

ANNEXE IV - BIJLAGE IV

Liste des codes ATC exclus de la forfaitarisation - Lijst van de ATC-codes die buiten het forfait vallen

A05AX05	Odevixibat	Odevixibat
A07AA04	Streptomycine	Streptomycine
A07AA10	Colistine	Colistine
A07AA12	Fidaxomicine (DIFICLIR)	Fidaxomicin (DIFICLIR)
A16AA04	Mercaptamine (PROCYSBI)	Mercaptamine (PROCYSBI)
A16AA05	Acide carglumique	Carglumaatzuur
A16AA06	Bétaïne	Betaïne
A16AB02	Imiglucérase	Imiglucerase
A16AB03	Agalsidase alfa	Agalsidase alfa
A16AB04	Agalsidase bêta	Agalsidase bêta
A16AB05	Laronidase	Laronidase
A16AB07	Alpha glucosidase	Glucosidase alfa
A16AB08	Galsulfase	Galsulfase
A16AB09	Idursulfase	Idursulfase
A16AB10	Vélaglucérase alfa	Velaglucerase alfa
A16AB20	Pegunigalsidase alfa	Pegunigalsidase alfa
A16AB21	Atidarsagene Autotemcel	Atidarsagene Autotemcel
A16AB22	Avalglucosidase Alpha	Avalglucosidase Alpha
A16AB26	Eladocagene exuparvec	Eladocagene exuparvec
A16AX04	Nitisinone	Nitisonon
A16AX06	Miglustat	Miglustat
A16AX07	Saprotérine	Saproterine
A16AX08	Teduglutide	Teduglutide
A16AX09	Glycerol Phenylbutyrate	Glycerol fenylbutyraat
A16AX10	Eliglustat	Eliglustat
A16AX12	Trientine	Triëntine
A16AX14	Migalastat	Migalastat
A16AX15	Telotristat	Telotristat
A16AX16	Givosiran	Givosiran
A16AX18	Lumasiran	Lumasiran
B01AB02	Antithrombine III	Antithrombine III
B01AC09	Epoprosténol	Epoprostenol
B01AC11	Iloprost	Iloprost
B01AC27	Selexipag	Selexipag
B01AD10	Drotrecogine alpha	Drotrecogine alfa
B01AD12	Protéine c	Proteine c
B01AX07	Caplacizumab	Caplacizumab
B02AB01	Aprotinine	Aprotinine
B02AB02	Alfa-1 antitrypsine	Alfa-1 antitrypsine
B02AB04	Camostat	Camostat
B02BB01	Fibrinogène humain	Fibrinogene humaan
B02BC10	Fibrinogène humain	Fibrinogene humaan
B02BC30	Thrombine humain et Fibrinogène humain	Thrombine en Fibrinogeen, humaan
B02BD01	Facteurs de coagulation IX, II, VII et X en association	Coagulatiefactoren IX, II, VII en X in associatie
B02BD02	Facteur VIII de coagulation	Coagulatiefactor VIII
B02BD03	Facteur VIII inhibitor	Factor VIII inhibitor
B02BD04	Facteur IX de coagulation	Coagulatiefactor IX
B02BD05	Facteur VIII de coagulation	Coagulatiefactor VIII

B02BD06	Facteur von Willebrand et facteur VIII de coagulation	Von willebrandfactor en coagulatiefactor VIII
B02BD07	Facteur XIII de coagulation	Coagulatiefactor XIII
B02BD08	Eptacog alfa active	Eptacog alfa
B02BD09	Nonacog alfa	Nonacog Alfa
B02BD10	Facteur von Willebrand	Von Willebrand factor
B02BD14	Susoctocog alfa	Susoctocog alfa
B02BD30	Thrombine	Thrombine
B02BX04	Romiplostim	Romiplostim
B02BX05	Eltrombopag	Eltrombopag
B02BX06	Emicizumab	Emicizumab
B02BX08	Avatrombopag	Avatrombopag
B03XA06	Luspatercept	Luspatercept
B05AA02	Octaplas LG	Octaplas LG
B05XB02	Glutamine d'alanyle	alanylglutamine
B06AB01	Hématine	Hematine
B06AC01	C1-inhibiteur	C1-inhibitor
B06AC02	Icatibant	Icatibant
B06AC05	Lanadelumab	Lanadelumab
C02DA01	Diazoxide	Diazoxide
C02KX01	Bosentan	Bosentan
C02KX02	Ambrisentan	Ambrisentan
C02KX03	Sitaxentan	Sitaxentan
C02KX04	Macitentan	Macitentan
C02KX05	Riociguat	Riociguat
C03XA01	Tolvaptan	Tolvaptan
C04AD03	Pentoxifylline	Pentoxifylline
C04AX02	Fenoxylbenzamine	Fenoxylbenzamine
D01AE21	Flucytosine	Bromelaine
D03BA03	Bromelaine	Flucytosine
D06BB10	Imiquimod	Imiquimod
D11AH01	Tacrolimus	Tacrolimus
D11AH02	Pimécrolimus	Pimecrolimus
D11AH05	Dupilumab	Dupilumab
D11AH07	Tralokinumab	Tralokinumab
D11AH08	Abrocitinib	Abrocitinib
G03HA01	Cyprotéronacétate	Cyproteronacetaat
G03XB01	Mifépristone	Mifepriston
G04BE03	Sildénafil	Sildenafil
G04BE08	Tadalafil	Tadalafil
H01AB01	Thyrotrophine alpha	Thyrotrofine alfa
H01AC03	Mécasermine	Mecasermine
H01AC08	Somatrogon	Somatrogon
H01AX01	Pegvisomant	Pegvisomant
H01BA02	Desmopressine, -acétate	Desmopressine, -acetaat
H01BA04	Terlipressine	Terlipressine
H01CA01	Gonadoreline, -chlorhydrate	Gonadoreline, -hydrochloride
H01CB01	Somatostatine	Somatostatine
H01CB02	Octréotide	Octreotide
H01CB03	Lanréotide	Lanreotide

H01CB05	Pasiréotide	Pasireotide
H03AA01	Lévothyroxine (inj)	Levothyroxine (inj)
H05AA02	Teriparatide	Teriparatide
H05AA03	Hormone parathyroïde	Parathyroid hormoon
H05BX01	Cinacalcet	Cinacalcet
H05BX04	Etelcalcetide	Etelcalcetide
J01DF01	Aztréonam	Aztreonam
J01GA01	Streptomycine	Streptomycine
J01GB06	Amikacine (ARIKAYCE LIPOSOMAL)	Amikacine (ARIKAYCE LIPOSOMAL)
J02AA01	Amphotéricine	Amfotericine
J02AC03	Voriconazole	Voriconazol
J02AC04	Posaconazole	Posaconazole
J02AC05	Isavuconazole	Isavuconazole
J02AX01	Flucytosine	Flucytosine
J02AX04	Caspofungine	Caspofungine
J02AX06	Anidulafungine	Anidulafungine
J04AM01	Streptomycine, associations	Streptomycine, associaties
J05AB01	Aciclovir	Aciclovir
J05AB06	Ganciclovir	Ganciclovir
J05AB09	Famciclovir	Famciclovir
J05AB11	Valaciclovir	Valaciclovir
J05AB12	Cidofovir	Cidofovir
J05AB14	Valganciclovir	Valganciclovir
J05AB16	Remdesivir	Remdesivir
J05AD01	Foscarnet	Foscarnet
J05AE01	Saquinavir	Saquinavir
J05AE02	Indinavir	Indinavir
J05AE03	Ritonavir	Ritonavir
J05AE04	Nelfinavir	Nelfinavir
J05AE05	Amprénavir	Amprenavir
J05AE07	Fosamprenavir	Fosamprenavir
J05AE08	Atazanavir	Atazanavir
J05AE09	Tipranavir	Tipranavir
J05AE10	Darunavir	Darunavir
J05AE30	Nirmatrelvir et ritonavir	Nirmatrelvir en ritonavir
J05AF01	Zidovudine	Zidovudine
J05AF02	Didanosine	Didanosine
J05AF03	Zalcitabine	Zalcitabine
J05AF04	Stavudine	Stavudine
J05AF05	Lamivudine	Lamivudine
J05AF06	Abacavir	Abacavir
J05AF07	Ténofovir disoproxil	Tenofovir disoproxil
J05AF08	Adéfovir dipivoxil	Adefovir dipivoxil
J05AF09	Emtricitabine	Emtricitabine
J05AF10	Entecavir	Entecavir
J05AF13	Ténofoviralafendamide	Tenofoviralafendamide
J05AG01	Névirapine	Nevirapine
J05AG03	Efavirenz	Efavirenz
J05AG04	Etravirine	Etravirine
J05AG05	Rilpivirine	Rilpivirine
J05AG06	Doravirine	Doravirine
J05AH01	Zanamivir	Zanamivir

J05AH02	Oseltamivir	Oseltamivir
J05AJ01	Raltégravir	Raltegravir
J05AJ03	Dolutegravir	Dolutegravir
J05AJ04	Cabotegravir	Cabotegravir
J05AP01	Ribavirine	Ribavirine
J05AP02	Télaprévir	Telaprevir
J05AP03	Bocéprévir	Boceprevir
J05AP05	Simeprévir	Simeprevir
J05AP07	Daclatasvir	Daclatasvir
J05AP08	Sofosbuvir	Sofosbuvir
J05AP09	Dasabuvir	Dasabuvir
J05AP51	Sofosbuvir + Ledipasvir	Sofosbuvir + Ledipasvir
J05AP53	Ombitasvir + Paritaprevir + Ritonavir	Ombitasvir + Paritaprevir + Ritonavir
J05AP54	Elbasvir et grazoprevir	Elbasvir en grazoprevir
J05AP55	Sofosbuvir et velpatasvir	Sofosbuvir en velpatasvir
J05AP56	Sofosbuvir + Velpatasvir + Voxilaprevir	Sofosbuvir + Velpatasvir + Voxilaprevir
J05AP57	Glecaprévir et pibrentasvir	Glecaprevir en pibrentasvir
J05AR01	Zidovudine et lamivudine	Zidovudine en lamivudine
J05AR02	Lamivudine et abacavir	Lamivudine en abacavir
J05AR03	Tenofovir disoproxil et emtricitabine	Tenofovir disoproxil en emtricitabine
J05AR04	Zidovudine, lamivudine et abacavir	Zidovudine, lamivudine en abacavir
J05AR06	Emtricitabine, tenofovir et efavirenz	Emtricitabine, tenofovir en efavirenz
J05AR08	Emtricitabine, ténofovir disoproxil et rilpivirine	Emtricitabine, tenofovir disoproxil en rilpivirine
J05AR09	Elvitégravir, cobicistat, emtricitabine et ténofovir disoproxil	Elvitegravir, cobicistat, emtricitabine en tenofovir disoproxil
J05AR10	Lopinavir et ritonavir	Lopinavir en ritonavir
J05AR13	Lamivudine, abacavir et dolutegravir;	Lamivudine, abacavir en dolutégravir
J05AR14	Darunavir en cobicistat	Darunavir en cobicistat
J05AR17	Emtricitabine et Tenofovir alafenamide	Emtricitabine ne Tenofovir alafenamide
J05AR18	Emtricitabine, tenofovir alafenamide, elvitégravir et cobicistat	Emtricitabine, tenofovir alafenamide, elvitegravir et cobicistat
J05AR19	Emtricitabine, tenofovir alafenamide et rilpivirine	Emtricitabine, tenofovir alafenamide en rilpivirine
J05AR20	Emtricitabine, tenofovir alafenamide et bictégravir	Emtricitabine, tenofovir alafenamide en bictégravir
J05AR21	Dolutegravir et rilpivirine	Dolutegravir en rilpivirine
J05AR22	Emtricitabine, tenofovir alafenamide, darunavir et cobicistat	Emtricitabine, tenofovir alafenamide, darunavir en cobicistat
J05AR24	Lamivudine, Tenofovir disoproxil et doravirine	Lamivudine, Tenofovir disoproxil en doravirine
J05AR25	Dolutegravir et Lamivudine	Dolutegravir et Lamivudine
J05AX05	Inosine pranobex	Inosine pranobex
J05AX07	Enfuvirtide	Enfuvirtide
J05AX09	Maraviroc	Maraviroc
J05AX10	Maribavir	Maribavir
J05AX18	Letermovir	Letermovir
J05AX29	Fostemsavir	Fostemsavir
J06AA04	Serum antitétanique	Serum antitétanique
J06BA01	Immunoglobulines humaines normales pour administration extravasculaire	Immunoglobulines normale humaine voor extravasculaire toediening
J06BA02	Immunoglobulines humaines normales à usage intravasculaire	Immunoglobulines normale humaine voor intravasculaire toediening
J06BB01	Immunoglobuline anti-d (rh)	Immunoglobuline anti-d (rh)
J06BB02	Immunoglobuline antitétanique	Immunoglobuline antitetanus
J06BB03	Immunoglobuline anti zoster	Immunoglobuline anti zoster
J06BB04	Immunoglobuline anti-hépatite b	Immunoglobuline anti-hepatitis B
J06BB05	Immunoglobuline antirabique	Immunoglobuline tegenhondsdoelheid
J06BB06	Immunoglobuline anti-rubéole	Immunoglobuline anti-rubeola

J06BB07	Immunoglobuline anti-vaccine	Immunoglobuline anti-vaccinia
J06BB08	Immunoglobuline antistaphylococcique	Immunoglobuline antistafylococcen
J06BB09	Immunoglobuline anti-cytomégaloVirus	Immunoglobuline anti-cytomegalovirus
J06BB10	Immunoglobuline anti-diphthérique	Immunoglobuline anti-difterie
J06BB11	Immunoglobuline contre l'hépatite a	Immunoglobuline antihepatitis A
J06BB12	Immunoglobuline contre l'encéphalite transmise par les tiques	Immunoglobuline tegen encephalitis veroorzaakt door teken
J06BB13	Immunoglobuline contre la coqueluche	Immunoglobuline tegen kinkhoest
J06BB14	Immunoglobuline contre la rougeole	Immunoglobuline tegen de mazelen
J06BB15	Immunoglobuline contre les oreillons	Immunoglobuline tegen bof
J06BB30	Associations	Associaties
J06BD01	Palivizumab	Palivizumab
J06BD08	Nirsevimab	Nirsevimab
J07AJ52	Coqueluche, antigène purifié associé à des toxoïdes	Pertussis, gezuiverd antigeen, gecombineerd met toxoïden
J07AL02	Pneumocoques, antigene polysaccharidique purifiée conjuguée	Pneumokok, gezuiverd geconjugeerd polysaccharidenantigeen
J07BM01	Papillomavirus (humain types 6, 11, 16, 18)	Papillomavirus (humaan types 6, 11, 16, 18)
J07BM02	Papillomavirus (humain types 16, 18)	Papillomavirus (humaan types 16, 18)
J07BM03	Papillomavirus (humain types 6, 11, 16, 18, 31, 33, 45, 52, 58)	Papillomavirus (Humaan types 6, 11, 16, 18, 31, 33, 45, 52, 58)
L01AA01	Cyclophosphamide	Cyclophosfamide
L01AA02	Chlorambucil	Chlorambucil
L01AA03	Melphalan	Melphalan
L01AA05	Chlorméthine	Chloormethine
L01AA06	Ifosfamide	Ifosfamide
L01AA09	Bendamustine	Bendamustine
L01AB01	Busulfan	Busulfan
L01AB02	Treosulfan	Treosulfan
L01AC01	Thiotépa	Thiotépa
L01AD01	Carmustine	Carmustine
L01AD02	Lomustine	Lomustine
L01AD05	Fotémustine	Fotemustine
L01AX03	Témozolomide	Temozolomide
L01AX04	Dacarbazine	Dacarbazine
L01BA01	Méthotrexate	Methotrexaat
L01BA03	Raltitrexed	Raltitrexed
L01BA04	Pemetrexed	Pemetrexed
L01BB02	Mercaptopurine	Mercaptopurine
L01BB03	Tioguanine	Tioguanine
L01BB04	Cladribine	Cladribine
L01BB05	Fludarabine	Fludarabine
L01BB06	Clofarabine	Clofarabine
L01BB07	Nélarabine	Nelarabine
L01BC01	Cytarabine	Cytarabine
L01BC02	Fluorouracil	Fluorouracil
L01BC05	Gemcitabine	Gemcitabine
L01BC06	Capécitabine	Capecitabine
L01BC07	Azacitidine	Azacitidine
L01BC08	Décitabine	Decitabine
L01BC52	Fluorouracil, associations	Fluorouracil, associaties
L01BC53	Tégafur, associations	Tegafur, associaties
L01BC59	Trifluridine + Tipiracil	Trifluridine + Tipiracil
L01CA01	Vinblastine	Vinblastine

L01CA02	Vincristine	Vincristine
L01CA03	Vindésine	Vindesine
L01CA04	Vinorelbine	Vinorelbine
L01CB01	Etoposide	Etoposide
L01CB02	Téniposide	Teniposide
L01CD01	Paclitaxel	Paclitaxel
L01CD02	Docétaxel	Docetaxel
L01CD04	Cabazitaxel	Cabazitaxel
L01CE01	Topotécan	Topotecane
L01CE02	Irinotécan	Irinotecan
L01CX01	Trabectédine	Trabectedine
L01DA01	Dactinomycine	Dactinomycine
L01DB01	Doxorubicine	Doxorubicine
L01DB02	Daunorubicine	Daunorubicine
L01DB03	Epirubicine	Epirubicine
L01DB06	Idarubicine	Idarubicine
L01DB07	Mitoxantrone	Mitoxantrone
L01DC01	Bléomycine	Bleomycine
L01DC03	Mitomycine	Mitomycine
L01EA01	Imatinib	Imatinib
L01EA02	Dasatinib	Dasatinib
L01EA03	Nilotinib	Nilotinib
L01EA04	Bosutinib	Vemurafenib
L01EA05	Ponatinib	Ponatinib
L01EA06	Asciminib	Asciminib
L01EB01	Géfitinib	Gefitinib
L01EB02	Erlotinib	Erlotinib
L01EB03	Afatinib	afatinib
L01EB04	Osimertinib	Osimertinib
L01EC01	Vemurafenib	Bosutinib
L01EC02	Dabrafenib	Dabrafenib
L01EC03	Encorafénib	Encorafenib
L01ED01	Crizotinib	Crizotinib
L01ED02	Ceritinib	Ceritinib
L01ED03	Alectinib	Alectinib
L01ED04	Brigatinib	Brigatinib
L01ED05	Lorlatinib	Lorlatinib
L01EE01	Trametinib	Trametinib
L01EE03	Binimétinib	Binimétinib
L01EF01	Palbociclib	Palbociclib
L01EF02	Ribociclib	Ribociclib
L01EF03	Abemaciclib	Abemaciclib
L01EG01	Temsirolimus	Temsirolimus
L01EG02	Évérolimus	Everolimus
L01EH01	Lapatinib	Lapatinib
L01EH03	Tucatinib	Tucatinib
L01EJ01	Ruxolitineb	Ruxolitineb
L01EJ02	Fedratinib	Fedratinib
L01EK01	Axitinib	Axitinib
L01EL01	Ibrutinib	Ibrutinib
L01EL02	Acalabrutinib	Acalabrutinib
L01EL03	Zanubrutinib	Zanubrutinib
L01EM01	Idelalisib	Idelalisib

L01EN02	Pemigatinib	Pemigatinib
L01EX01	Sunitinib	Sunitinib
L01EX02	Sorafenib	Sorafenib
L01EX03	Pazopanib	Pazopanib
L01EX04	Vandétanib	Vandetanib
L01EX05	Regorafenib	Regorafenib
L01EX07	Cabozantinib	Cabozantinib
L01EX08	Lenvatinib	Lenvatinib
L01EX09	Nintedanib	Nintedanib
L01EX10	Midostaurine	Midostaurine
L01EX12	Larotrectinib	Larotrectinib
L01EX13	Gilteritinib	Gilteritinib
L01EX14	Entrectinib	Entrectinib
L01EX22	Selpercatinib	Selpercatinib
L01EX23	Pralsetinib	Pralsetinib
L01F	Teclistamab	Teclistamab
L01FA01	Rituximab	Rituximab
L01FA03	Obinutuzumab	Obinutuzumab
L01FB01	Inotuzumab ozogamicin	Inotuzumab ozogamicin
L01FC01	Daratumumab	Daratumumab
L01FC02	Isatuximab	Isatuximab
L01FD01	Trastuzumab	Trastuzumab
L01FD02	Pertuzumab	Pertuzumab
L01FD03	Trastuzumab Emtansine	Trastuzumab Emtansine
L01FD04	Trastuzumab Deruxtecan	Trastuzumab Deruxtecan
L01FE01	Cetuximab	Cetuximab
L01FE02	Panitumumab	Panitumumab
L01FF01	Nivolumab	Nivolumab
L01FF02	Pembrolizumab	Pembrolizumab
L01FF03	Durvalumab	Durvalumab
L01FF04	Avelumab	Avelumab
L01FF05	Atezolizumab	Atezolizumab
L01FF06	Cemiplimab	Cemiplimab
L01FG01	Bevacizumab	Bevacizumab
L01FG02	Ramucirumab	Ramucirumab
L01FX02	Gemtuzumab	Gemtuzumab
L01FX03	Catumaxomab	Catumaxomab
L01FX04	Ipilimumab	Ipilimumab
L01FX05	Brentuximab vedotin	Brentuximab vedotin
L01FX06	Dinutuximab-beta	Dinutuximab-beta
L01FX07	Blinatumomab	Blinatumomab
L01FX08	Elotuzumab	Elotuzumab
L01FX09	Mogamulizumab	Mogamulizumab
L01FX10	Olaratumab	Olaratumab
L01FX12	Tafasitamab	Tafasitamab
L01FX13	Enfortumab vedotin	Enfortumab vedotin
L01FX14	Polatuzumab vedotin	Polatuzumab vedotin
L01FX15	Belantamab mafodotin	Belantamab mafodotin
L01FX17	Sacituzumab govetican	Sacituzumab govetican
L01FX20	Tremelimumab	Tremelimumab
L01FX28	Glofitamab	Glofitamab
L01FY02	Nivolumab et Relatlimab	Nivolumab en Relatlimab
L01XA01	Cisplatine	Cisplatine

L01XA02	Carboplatine	Carboplatine
L01XA03	Oxaliplatine	Oxaliplatine
L01XC04	Alemtuzumab	Alemtuzumab
L01XD03	Méthylaminolévulinate	Methylaminolevulinaat
L01XD04	Acide aminolévulinique	Aminolevulinezuur
L01XD05	Témoporfine	Temoporfine
L01XE38	Cobimetinib	Cobimetinib
L01XF01	Trétinoïne	Tretinoïne
L01XF03	Bexarotène	Bexarotene
L01XG01	Bortézomib	Bortezomib
L01XG02	Carfilzomib	Carfilzomib
L01XG03	Ixazomib	Ixazomib
L01XH03	Panobinostat	Panobinostat
L01XJ01	Vismodegib	Vismodegib
L01XJ02	Sonidegib	Sonidegib
L01XK01	Olaparib	Olaparib
L01XK02	Niraparib	Niraparib
L01XK04	Talazoparib	Talazoparib
L01XL03	Axicabtagene ciloleucel	Axicabtagene ciloleucel
L01XL04	Tisagenlecleucel	Tisagenlecleucel
L01XL06	Brexucabtagene autoleucel	Brexucabtagene autoleucel
L01XX01	Amsacrine	Amsacrine
L01XX02	Asparaginase	Asparaginase
L01XX05	Hydroxycarbamide	Hydroxycarbamide
L01XX11	Estramustine	Estramustine
L01XX23	Mitotane	Mitotane
L01XX24	Pegaspargase	Pegaspargase
L01XX27	Anhydride arsenieux	Arseenanhydride
L01XX35	Anagrélide	Anagrelide
L01XX41	Eribuline	Eribuline
L01XX44	Aflibercept	Aflibercept
L01XX52	Venetoclax	Venetoclax
L01XX75	Tebentafusp	Tebentafusp
L01XY01	Cytarabine et Daunorubicin	Cytarabine en Daunorubicine
L02AE01	Busérelïne	Busereline
L02AE02	Leuproréline	Leuproreline
L02AE03	Gosérelïne	Gosereline
L02AE04	Triptoréline	Triptoreline
L02AE05	Histréline	Histrelina
L02BA01	Tamoxifène	Tamoxifen
L02BA02	Torémifène	Toremifen
L02BA03	Fulvestrant	Fulvestrant
L02BB01	Flutamide	Flutamide
L02BB03	Bicalutamide	Bicalutamide
L02BB04	Enzalutamide	Enzalutamide
L02BB05	Apalutamide	Apalutamide
L02BB06	Darolutamide	Darolutamide
L02BG01	Aminoglutéthimide	Aminoglutethimide
L02BG03	Anastrozole	Anastrozol
L02BG04	Létrozole	Letrozol
L02BG06	Exémestane	Exemestan
L02BX02	Dégarélix	Degarelix
L02BX03	Abiratérone	Abiraterone

L02BX04	Relugolix	Relugolix
L03AA02	Filgrastim (g-csf)	Filgrastim
L03AA03	Molgramostim	Molgramostim
L03AA10	Lénograstime	Lenograstim
L03AA13	Pegfilgrastim	Pegfilgrastim
L03AA14	Lipegfilgrastim	Lipegfilgrastim
L03AB01	Interféron alfa naturel	Interferon alfa natuurlijk
L03AB02	Interféron beta naturel	Interferon beta natuurlijk
L03AB03	Interféron gamma	Interferon gamma
L03AB04	Interféron alfa-2a	Interferon alfa-2a
L03AB05	Interféron alfa-2b	Interferon alfa-2b
L03AB06	Interféron alfa-n1	Interferon alfa-n1
L03AB07	Interféron beta-1a	Interferon beta-1a
L03AB08	Interféron beta-1b	Interferon beta-1b
L03AB09	Interféron alfacon-1	Interferon alfacon-1
L03AB10	Peginterféron alfa-2b	Peginterferon alfa-2b
L03AB11	Peginterféron alfa-2a	Peginterferon alfa-2a
L03AB13	Peginterferon beta-1a	Peginterferon beta-1a
L03AC01	Aldesleukine	Aldesleukine
L03AX03	Vaccin bcg	Vaccin bcg
L03AX11	Tasonermine	Tasonermin
L03AX13	Glatiramer acétate	Glatirameracetaat
L03AX16	Plerixafor	Plerixafor
L04AA03	Immunoglobulines antilymphocytes (equines)	Immunoglobulines antilymphocytes (equines)
L04AA04	Immunoglobulines antithymocytes (lapines)	Immunoglobulines antithymocytes (lapines)
L04AA06	Acide mycophenolique	Acide mycophenolique
L04AA24	Abatacept	Abatacept
L04AA32	Apremilast	Apremilast
L04AA40	Cladribine	Cladribine
L04AA41	Imlifidase	Imlifidase
L04AA58	Efgartigimod Alfa	Efgartigimod Alfa
L04AB01	Etanercept	Etanercept
L04AB02	Infliximab	Infliximab
L04AB04	Adalimumab	Adalimumab
L04AB05	Certolizumab pegol	Certolizumab pegol
L04AB06	Golimumab	Golimumab
L04AC01	Daclizumab	Daclizumab
L04AC02	Basiliximab	Basiliximab
L04AC03	Anakinra	Anakinra
L04AC05	Ustékinumab	Ustekinumab
L04AC07	Tocilizumab	Tocilizumab
L04AC08	Canakinumab	Canakinumab
L04AC10	Secukinumab	Secukinumab
L04AC12	Brodalumab	Brodalumab
L04AC13	Ixékizumab	Ixekizumab
L04AC14	Sarilumab	Guselkumab
L04AC16	Guselkumab	Tildrakizumab
L04AC17	Tildrakizumab	Risankizumab
L04AC18	Risankizumab	Ciclosporine
L04AC21	Bimekizumab	Bimekizumab
L04AD01	Ciclosporine	Sarilumab
L04AD02	Tacrolimus	Tacrolimus
L04AE01	Fingolimod	Fingolimod

L04AE02	Ozanimod	Ozanimod
L04AE03	Siponimod	Siponimod
L04AE04	Ponesimod	Ponesimod
L04AF01	Tofacitinib	Tofacitinib
L04AF02	Baricitinib	Baricitinib
L04AF03	Upadacitinib	Upadacitinib
L04AF04	Filgotinib	Filgotinib
L04AF07	Deucravacitinib	Deucravacitinib
L04AG01	Muromonab-cd3	Muromonab-cd3
L04AG03	Natalizumab	Natalizumab
L04AG04	Belimumab	Belimumab
L04AG05	Vedolizumab	Vedolizumab
L04AG06	Alemtuzumab	Alemtuzumab
L04AG08	Ocrelizumab	Ocrelizumab
L04AG11	Anifrolumab	Anifrolumab
L04AG12	Ofatumumab	Ofatumumab
L04AH01	Sirolimus	Sirolimus
L04AH02	Évérolimus	Everolimus
L04AJ01	Eculizumab	Eculizumab
L04AJ02	Ravulizumab	Ravulizumab
L04AJ03	Pegcetacoplan	Pegcetacoplan
L04AK01	Léflunomide	Léflunomide
L04AK02	Teriflunomide	Teriflunomide
L04AX01	Azathioprine	Azathioprine
L04AX02	Thalidomide	Thalidomide
L04AX03	Méthotrexate	Methotrexaat
L04AX04	Lénalidomide	Lenalidomide
L04AX05	Pirfénidone	Pirfenidone
L04AX06	Pomalidomide	Pomalidomide
L04AX07	Dimethyl fumarate (à l'exception de SKILARENCE)	Dimethylfumaraat (uitgezonderd SKILARENCE)
M03AX01	Toxine botulinique	Botulinetoxine
M03CA01	Dantrolène	Dantroleen
M05BC01	Dibotermine alpha	Eptotermin alfa
M05BC02	Eptotermin alpha	Dibotermine alfa
M05BX05	Burosumab	Burosumab
M09AB02	Collagénase clostridium histolyticum	Collagenase clostridium hystolyticum
M09AX02	Cellules de cartilage, autologue	Kraakbeencellen, autoloog
M09AX07	Nusinersen	Nusinersen
M09AX09	Onasemnogene abeparvovec	Onasemnogene abeparvovec
M09AX10	Risdiplam	Risdiplam
N02BG10	Cannabinoïden	Cannabinoïden
N02CD01	Erenumab	Erenumab
N02CD02	Galcanezumab	Galcanezumab
N02CD03	Fremanezumab	Fremanezumab
N03AF03	Rufinamide	Rufinamide
N03AX03	Sultiame	Sultiam
N03AX17	Stiripentol	Stiripentol
N04BA02	Lévodopa et inhibiteur de la décarboxylase	Levodopa en decarboxylaseremmer
N04BA03	Lévodopa, inhibiteur de la decarboxylase et inhibiteur de la COMT (LECIGIMON)	Levodopa, decarboxylaseremmer en COMT-inhibitor (LECIGIMON)
N04BB01	Amantadine	Amantadine
N06AX27	Esketamine	Esketamine

N06BX13	Idebenone	Idebenone
N07BC01	Buprenorphine (parentérale)	Buprenorfine (parenteraal)
N07XX04	Acide hydroxybutyrique	Hydroxyboterzuur
N07XX06	Tétrabenazine	Tetrabenazine
N07XX07	Fampridine	Fampridine
N07XX08	Tafamidis	Tafamidis
N07XX11	Pitolisant	Pitolisant
N07XX12	Patisiran	Patisiran
N07XX18	Vutrisiran	Vutrisiran
P01BE03	Artésunate	Artesunate
P02CE01	Lévamisole	Levamisole
R03DX05	Omalizumab	Omalizumab
R03DX08	Reslizumab	Reslizumab
R03DX09	Mepolizumab	Mepolizumab
R03DX10	Benralizumab	Benralizumab
R03DX11	Tezepelumab	Tezepelumab
R05CB01	Acétylcystéine (parentéral)	Acetylcysteine (parenteraal)
R05CB13	Dornase alfa (desoxyribonuclease)	Dornase alfa (desoxyribonuclease)
R07AA02	Phospholipides naturelles	natuurlijke fosfolipiden
R07AA30	Surfactants pulmonaires – associations	Longsurfactantia – combinatiepreparaten
R07AX01	Monoxide de nitrogène	Stikstofmonoxide
R07AX02	Kalydeco	Kalydeco
R07AX30	Ivacaftor et Lumacaftor	Ivacaftor en Lumacaftor
R07AX31	Ivacaftor et Tezacaftor	Ivacaftor en Tezacaftor
R07AX32	Ivacaftor et Tezacaftor et Elexacaftor	Ivacaftor en Tezacaftor en Elexacaftor
S01LA01	Vertéporfine	Verteporfin
S01LA03	Pegaptanib	Pegaptanib
S01LA04	Ranibizumab	Ranibizumab
S01LA05	Aflibercept	Aflibercept
S01LA06	Brolucizumab	Brolucizumab
S01XA19	Cellules souches autologues limbiques	Autologe limbale stamcellen
S01XA21	Mercaptamine	Mercaptamine
S01XA27	Voretigene neparovec	Voretigene neparovec
V03AB24	Antitoxin digitalique	Digitalis antitoxine
V03AB25	Flumazénil	Flumazenil
V03AB33	Hydroxocobalamine	Hydroxocobalamine
V03AB34	Fomepizole	Fomepizole
V03AB35	Sugammadex	Sugammadex
V03AB37	Idarucizumab	Idarucizumab
V03AC01	Déferoxamine	Deferoxamine
V03AC03	Déferasirox	Deferasirox
V03AE02	Sevelamer	Sevelamer
V03AE03	Lanthane	Lanthaan
V03AE05	Sucroferric oxyhydroxide	Sucroferric oxyhydroxide
V03AF01	Mesna	Mesna
V03AF02	Dexrazoxane	Dexrazoxan
V03AF03	Folinate de calcium	Calciumfolinaat
V03AF04	Lévofolinate de calcium	Calciumlevofolinaat
V03AF05	Amifostine	Amifostine

V03AF06	Folinate de Sodium	Natriumfolinaat
V03AF07	Rasburicase	Palifermin
V03AF08	Palifermin	Rasburicase
V03AF10	Lévofolinate de sodium	Natrium levofolinaat
V03AK	Adhésifs tissulaires	Weefsellijmen
V04CJ01	Thyrotrophine	Thyrotrophine
V04CJ02	Protiréline	Protireline
V04CX	Autres agents de diagnostic	Overige diagnostica
V04CX06	Hexaminolevulinate	Hexaminolevulinaat
V09IB01	Indium (111IN) pentétréotide	Indium (111IN) pentetreotide
V09IX04	Fludésoxyglucose (18F)	Fludesoxyglucose (18F)
V10XX02	Ibritumomab tiuxétan (90Y)	Ibritumomab tiuxetan (90Y)
V10XX03	Dichlorure de radium (223Ra)	Radium (223Ra) dichloride