



Classe ATC 2e niveau	Libellé ATC 2e niveau	Classe ATC 4e niveau	Libellé ATC 4e niveau	Nom
A10	MÉDICAMENTS DU DIABÈTE	A10AB	INSULINES ET ANALOGUES D'ACTION RAPIDE	INSULINE ASPARTE 100 u/mL (FIASP), sol inj, cart 3 mL (PENFILL)
				INSULINE ASPARTE 100 u/mL (FIASP), sol inj, stylo 3 mL (FLEXTOUCH)
				INSULINE ASPARTE 100 u/mL (Labo SANOFI), sol inj, stylo 3 mL
				INSULINE ASPARTE 100 u/mL (NOVORAPID), sol inj, cart 1.6 mL (PUMPCART)
				INSULINE ASPARTE 100 u/mL (NOVORAPID), sol inj, flac 10 mL
				INSULINE ASPARTE 100 u/mL (NOVORAPID), sol inj, stylo 3 mL (FLEXPEN)
				INSULINE GLULISINE 100 u/mL (APIDRA), sol inj, flac 10 mL
				INSULINE GLULISINE 100 u/mL (APIDRA), sol inj, stylo 3 mL (SOLOSTAR)
				INSULINE HUMAINE RECOMBINANTE 100 iu/mL (UMULINE RAPIDE), sol inj, flac 10 mL
				INSULINE LISPRO 100 iu/mL (HUMALOG), sol inj, stylo 3 mL (KWIKPEN)
		INSULINE LISPRO 200 iu/mL (HUMALOG), sol inj, stylo 3 mL (KWIKPEN)		
		A10AC	INSULINE ET ANALOGUES D'ACTION INTERMÉDIAIRE	INSULINE HUMAINE RECOMBINANTE ISOPHANE 100 iu/mL (INSULATARD), susp inj, stylo 3 mL (FLEXPEN)
				INSULINE HUMAINE RECOMBINANTE ISOPHANE 100 iu/mL (UMULINE NPH), susp inj, stylo 3 mL (KWIKPEN)
		A10AD	INSULINES ET ANALOGUES D'ACTION INTERMÉDIAIRE ET À DÉBUT D'ACT	INSULINE ASPARTE RECOMBINANTE BIPHASIQUE 100 u/mL (NOVOMIX 30), susp inj, stylo 3 mL (FLEXPEN)
				INSULINE ASPARTE RECOMBINANTE BIPHASIQUE 100 u/mL (NOVOMIX 50), susp inj, stylo 3 mL (FLEXPEN)
		A10AE	INSULINES ET ANALOGUES D'ACTION LENTE	INSULINE LISPRO RECOMBINANTE BIPHASIQUE 100 iu/mL (HUMALOG MIX 25), susp inj, stylo 3 mL (KWIKPEN)
				INSULINE DEGLUDEC 100 u/mL (TRESIBA), sol inj, cart 3 mL
				INSULINE DEGLUDEC 200 u/mL (TRESIBA), sol inj, stylo 3 mL
				INSULINE DEGLUDEC+LIRAGLUTIDE 100 u+3.6 mg/mL (XULTOPHY), sol inj, stylo 3 mL
				INSULINE DETEMIR 100 u/mL (LEVEMIR), sol inj, stylo 3 mL (FLEXPEN)
				INSULINE GLARGINE 100 u/mL (LANTUS), sol inj, stylo 3 mL (SOLOSTAR)
		A10BA	BIGUANIDES	INSULINE GLARGINE 300 u/mL (TOUJEO), sol inj, stylo 1.5 mL (SOLOSTAR)
				METFORMINE CHLORHYDRATE 1 000 mg (METFORMINE Labo ARROW LAB), cpr séc
		A10BB	SULFAMIDES, DÉRIVÉS DE L'URÉE	METFORMINE CHLORHYDRATE 500 mg (METFORMINE Labo ARROW LAB), cpr
				METFORMINE CHLORHYDRATE 850 mg (METFORMINE Labo ARROW LAB), cpr
				METFORMINE EMBONATE 700 mg (STAGID), cpr séc
				GLIBENCLAMIDE 5 mg (Labo ARROW), cpr séc
				GLICLAZIDE LM 30 mg (Labo ARROW LAB), cpr LM
				GLICLAZIDE LM 60 mg (Labo ARROW), cpr LM
		A10BD	BIGUANIDES ET SULFAMIDES EN ASSOCIATION	GLIMEPIRIDE 1 mg (Labo ARROW GENERIQUES), cpr séc
GLIMEPIRIDE 2 mg (AMAREL), cpr				
GLIMEPIRIDE 2 mg (Labo ARROW GENERIQUES), cpr séc				
GLIMEPIRIDE 3 mg (Labo ARROW GENERIQUES), cpr séc				
A10BH	INHIBITEURS DE LA DIPEPTIDYL PEPTIDASE 4 (DPP-4)	DAPAGLIFLOZINE+METFORMINE CHLORHYDRATE 5 mg+1 000 mg (XIGDUO), cpr		
		SITAGLIPTINE 100 mg (Labo EG), cpr		
		SITAGLIPTINE 50 mg (Labo EG), cpr		
A10BJ	ANALOGUES GLUCAGON-LIKE PEPTIDE-1	VILDAGLIPTINE 50 mg (GALVUS), cpr		
		DULAGLUTIDE 0.75 mg/0.5 mL (TRULICITY), sol inj, stylo		
		DULAGLUTIDE 1.5 mg/0.5 mL (TRULICITY), sol inj, stylo		
		DULAGLUTIDE 3 mg/0.5 mL (TRULICITY), sol inj, stylo		
		DULAGLUTIDE 4.5 mg/0.5 mL (TRULICITY), sol inj, stylo		
		LIRAGLUTIDE 6 mg/mL (VICTOZA), sol inj, stylo 3 mL		
A10BK	INHIBITEURS SGLT2	SEMAGLUTIDE 0.25 mg/dose (OZEMPIC 0.25 mg/0.19 mL), sol inj, stylo 1.5 mL		
		SEMAGLUTIDE 0.5 mg/dose (OZEMPIC 0.5 mg/0.37 mL), sol inj, stylo 1.5 mL		
		SEMAGLUTIDE 1 mg/dose (OZEMPIC 1 mg/0.74 mL), sol inj, stylo 3 mL		
		CANAGLIFLOZINE 100 mg (INVOKANA), cpr		
		DAPAGLIFLOZINE 10 mg (FORXIGA), cpr		
A10BX	AUTRES ANTIDIABÉTIQUES, INSULINES EXCLUES	EMPAGLIFLOZINE 10 mg (JARDIANCE), cpr		
		EMPAGLIFLOZINE 25 mg (JARDIANCE), cpr		
		REPAGLINIDE 0.5 mg (Labo ARROW LAB), cpr		
A12	SUPPLÉMENTS MINÉRAUX	REPAGLINIDE 1 mg (Labo ARROW LAB), cpr		
		REPAGLINIDE 2 mg (Labo ARROW LAB), cpr		
		A12BA	DÉRIVÉS POTASSIQUES	POTASSIUM 25 mg/mL (Labo H2 PHARMA), sirop, flac 200 mL
		POTASSIUM 3% (Labo LIBERTY PHARMA), sirop, flac 200 mL		
		POTASSIUM CHLORURE 600 mg (DIFFU-K), gélu		
POTASSIUM CHLORURE LP 1 g (KALEORID LP), cpr LP				

Classe ATC 2e niveau	Libellé ATC 2e niveau	Classe ATC 4e niveau	Libellé ATC 4e niveau	Nom
A12	SUPPLÉMENTS MINÉRAUX	A12BA	DÉRIVÉS POTASSIQUES	POTASSIUM CHLORURE LP 600 mg (KALEORID LP), cpr LP
B01	ANTITHROMBOTIQUES	B01AA	ANTIVITAMINES K	ACENOCOUMAROL 4 mg (SINTROM), cpr quadriséc FLUINDIONE 20 mg (PREVISCAN), cpr quadriséc WARFARINE 2 mg (COUMADINE), cpr séc WARFARINE 5 mg (COUMADINE), cpr séc
		B01AB	GROUPE DE L'HÉPARINE	DANAPAROIDE 750 iu antiXa/0.6 mL (ORGARAN), sol inj, amp ENOXAPARINE 10 000 iu antiXa/1 mL (LOVENOX), sol inj, srg ENOXAPARINE 2 000 iu antiXa (LOVENOX), sol inj, srg 0.2 mL ENOXAPARINE 4 000 iu antiXa/0.4 mL (LOVENOX), sol inj, srg ENOXAPARINE 6 000 iu antiXa/0.6 mL (LOVENOX), sol inj, srg ENOXAPARINE 8 000 iu antiXa (LOVENOX), sol inj, srg 0.8 mL HEPARINE CALCIQUE 12 500 iu (Labo PANPHARMA), sol inj, SC, amp 0.5 mL HEPARINE CALCIQUE 20 000 iu (Labo PANPHARMA), sol inj, SC, amp 0.8 mL HEPARINE CALCIQUE 5 000 iu/0.2 mL (Labo PANPHARMA), sol inj, SC, srg HEPARINE CALCIQUE 7 500 iu (Labo PANPHARMA), sol inj, SC, srg 0.3 mL HEPARINE SODIQUE 25 000 iu (Labo PANPHARMA), sol inj, IV, flac 5 mL TINZAPARINE 10 000 iu antiXa/0.5 mL (INNOHEP), sol inj, srg TINZAPARINE 14 000 iu antiXa/0.7 mL (INNOHEP), sol inj, srg TINZAPARINE 18 000 iu antiXa (INNOHEP), sol inj, srg 0.9 mL TINZAPARINE 2 500 iu antiXa (INNOHEP), sol inj, srg 0.25 mL TINZAPARINE 3 500 iu antiXa (INNOHEP), sol inj, srg 0.35 mL TINZAPARINE 4 500 iu antiXa (INNOHEP), sol inj, srg 0.45 mL
		B01AC	INHIBITEURS DE L'AGRÉGATION PLAQUETTAIRE, HÉPARINE EXCLUE	CLOPIDOGREL 75 mg (Labo ARROW), cpr ILOPROST 50 ug/0.5 mL (Labo ZENTIVA), sol à diluer pr perf, amp TICAGRELOR 90 mg (BRILIQUE), cpr
		B01AE	ANTITHROMBOTIQUE DIRECT	DABIGATRAN ETEXILATE 110 mg (PRADAXA), gélu DABIGATRAN ETEXILATE 150 mg (PRADAXA), gélu
		B01AF	INHIBITEURS DIRECTS DU FACTEUR XA	APIXABAN 2.5 mg (ELIQUIS), cpr APIXABAN 5 mg (ELIQUIS), cpr RIVAROXABAN 10 mg (Labo VIATRIS), cpr RIVAROXABAN 15 mg (Labo VIATRIS), cpr RIVAROXABAN 2.5 mg (XARELTO), cpr RIVAROXABAN 20 mg (Labo VIATRIS), cpr
		B01AX	AUTRES ANTITHROMBOTIQUES	FONDAPARINUX 10 mg/0.8 mL (ARIXTRA), sol inj, srg FONDAPARINUX 2.5 mg (ARIXTRA), sol inj, srg 0.5 mL FONDAPARINUX 5 mg (ARIXTRA), sol inj, srg 0.4 mL FONDAPARINUX 7.5 mg (ARIXTRA), sol inj, srg 0.6 mL
B05	SUBSTITUTS DU SANG ET SOLUTIONS D	B05BA	SOLUTIONS POUR NUTRITION PARENTÉRALE	GLUCOSE 30% (Labo LAVOISIER), sol pr perf, flac 500 mL GLUCOSE 30%, sol inj, amp 10 mL (PROAMP)
		B05BB	SOLUTIONS MODIFIANT LE BILAN ÉLECTROLYTIQUE	CALCIUM GLUCONATE 10%, sol inj, amp 10 mL (PROAMP)
		B05BC	SOLUTIONS PRODUISANT UNE DIURÈSE OSMOTIQUE	MANNITOL 20% (Labo AGUETTANT), sol pr perf, poche PVC 250 mL
		B05XA	SOLUTIONS D'ÉLECTROLYTES	MAGNESIUM CHLORURE 1 g/10 mL (Labo RENAUDIN), sol inj, IV, amp MAGNESIUM SULFATE 1.2 g/10 mL (SPASMAG INJECTABLE), sol inj, IV, amp MAGNESIUM SULFATE 1.5 g, sol inj, amp 10 mL (PROAMP) POTASSIUM CHLORURE 1 g/10 mL, sol à diluer pr perf, amp (PROAMP) SODIUM CHLORURE 2 g (20%), sol à diluer pr perf, amp 10 mL (PROAMP) SODIUM CHLORURE 2 g/20 mL (10%), sol à diluer pr perf, amp (PROAMP) SODIUM CHLORURE 4 g (20%), sol à diluer pr perf, amp 20 mL (PROAMP)

Classe ATC 2e niveau	Libellé ATC 2e niveau	Classe ATC 4e niveau	Libellé ATC 4e niveau	Nom		
C01	MÉDICAMENTS EN CARDIOLOGIE	C01CA	ADRÉNERGIQUES ET DOPAMINERGIQUES	ADRENALINE 0.15 mg/0.3 mL (EPIPEN), sol inj, stylo ADRENALINE 0.3 mg/0.3 mL (EPIPEN), sol inj, stylo ADRENALINE 1 mg/1 mL (Labo AGUETTANT), sol inj, amp ADRENALINE 5 mg ss sulfites (Labo AGUETTANT), sol inj, amp 5 mL		
		C01AA	GLUCOSIDES DE LA DIGITALE	DIGOXINE 0.125 mg (HEMIGOXINE Labo NATIVELLE), cpr DIGOXINE 0.25 mg (Labo NATIVELLE), cpr		
L01	ANTINEOPLASIQUES	L01AA	MOUTARDES À L'AZOTE	CYCLOPHOSPHAMIDE 50 mg (ENDOXAN), cpr		
		L01AX	AUTRES AGENTS ALKYLANTS	TEMOZOLOMIDE 100 mg (Labo SUN), gélu TEMOZOLOMIDE 140 mg (Labo SUN), gélu TEMOZOLOMIDE 180 mg (Labo VIATRIS), gélu TEMOZOLOMIDE 250 mg (Labo SUN), gélu TEMOZOLOMIDE 5 mg (Labo SUN), gélu		
		L01BB	ANALOGUES DE LA PURINE	THIOGUANINE 40 mg (LANVIS), cpr séc		
		L01BC	ANALOGUES DE LA PYRIMIDINE	AZACITIDINE 300 mg (ONUREG), cpr CAPECITABINE 150 mg (Labo EG), cpr CAPECITABINE 500 mg (Labo EG), cpr TRIFLURIDINE+TIPIRACIL 15 mg+6.14 mg (LONSURF), cpr TRIFLURIDINE+TIPIRACIL 20 mg+8.19 mg (LONSURF), cpr		
		L01CB	DÉRIVÉS DE LA PODOPHYLLOTOXINE	ETOPOSIDE 50 mg (CELLTOP), caps		
		L01EA	INHIBITEURS DE BCR-ABL TYROSINE KINASE	IMATINIB 100 mg (GLIVEC), cpr IMATINIB 400 mg (GLIVEC), cpr		
		L01EB	INHIBITEURS D'EPIDERMAL GROWTH FACTOR RECEPTOR (EGFR) TYROSIN	OSIMERTINIB 80 mg (TAGRISSO), cpr		
		L01EC	INHIBITEURS DE B-RAF SERINE-THREONINE KINASE (BRAF)	DABRAFENIB 50 mg (TAFINLAR), gélu ENCORAFENIB 75 mg (BRAFTOVI), gélu		
		L01ED	INHIBITEURS D'ANAPLASTIC LYMPHOMA KINASE (ALK)	CRIZOTINIB 250 mg (XALKORI), gélu LORLATINIB 100 mg (LORVIQUA), cpr		
		L01EE	INHIBITEURS DE MITOGEN-ACTIVATED PROTEIN KINASE (MEK)	BINIMETINIB 15 mg (MEKTOVI), cpr TRAMETINIB 0.5 mg (MEKINIST), cpr TRAMETINIB 2 mg (MEKINIST), cpr		
		L01EF	INHIBITEURS DE CYCLIN-DEPENDENT KINASE (CDK)	ABEMACICLIB 100 mg (VERZENIOS), cpr ABEMACICLIB 150 mg (VERZENIOS), cpr ABEMACICLIB 50 mg (VERZENIOS), cpr PALBOCICLIB 100 mg (IBRANCE), gélu PALBOCICLIB 125 mg (IBRANCE), gélu RIBOCICLIB 200 mg (KISQALI), cpr		
		L01EH	INHIBITEURS DE HUMAN EPIDERMAL GROWTH FACTOR RECEPTOR 2 (HER2)	TUCATINIB 150 mg (TUKYSA), cpr		
		L01EJ	INHIBITEURS DE JANUS-ASSOCIATED KINASE (JAK)	RUXOLITINIB 10 mg (JAKAVI), cpr RUXOLITINIB 15 mg (JAKAVI), cpr RUXOLITINIB 20 mg (JAKAVI), cpr		
		L01EK	INHIBITEURS DE VASCULAR ENDOTHELIAL GROWTH FACTOR RECEPTOR	AXITINIB 1 mg (INLYTA), cpr AXITINIB 3 mg (INLYTA), cpr AXITINIB 5 mg (INLYTA), cpr		
		L01EL	INHIBITEURS DE BRUTON'S TYROSINE KINASE (BTK)	IBRUTINIB 140 mg (IMBRUVICA), cpr IBRUTINIB 420 mg (IMBRUVICA), cpr		
		L01EX	AUTRES INHIBITEURS DE PROTÉINE KINASE	CABOZANTINIB 20 mg (CABOMETYX), cpr CABOZANTINIB 40 mg (CABOMETYX), cpr LENVATINIB 10 mg (KISPLYX), gélu LENVATINIB 10 mg (LENVIMA), gélu NINTEDANIB 100 mg (OFEV), caps NINTEDANIB 150 mg (OFEV), caps REGORAFENIB 40 mg (STIVARGA), cpr		
		L01FF	INHIBITEURS PD-1/PDL-1 (PROGRAMMED CELL DEATH PROTEIN 1/DEATH	PEMBROLIZUMAB 100 mg/4 mL (KEYTRUDA), sol à diluer pr perf, flac		
		L01FY	ASSOCIATION ANTICORPS MONOCLONAUX ET ANTICORPS CONJUGUES	PERTUZUMAB+TRASTUZUMAB 600 mg+600 mg/10 mL (PHESGO), sol inj, flac		
		L01XB	METHYLHYDRAZINES	PROCARBAZINE 50 mg (NATULAN), gélu		
		L01XM	INHIBITEURS DE L'ISOCITRATE DESHYDROGENASE (IDH)	IVOSIDENIB 250 mg (TIBSOVO), cpr		
		L01XX	AUTRES ANTINEOPLASIQUES	ADAGRASIB 200 mg (KRAZATI), cpr MITOTANE 500 mg (LYSODREN), cpr VENETOCLAX 100 mg (VENCLYXTO), cpr VENETOCLAX 50 mg (VENCLYXTO), cpr		
			THERAPEUTIQUE ENDOCRINE	L02AB	PROGESTATIFS	MEGESTROL 160 mg (MEGACE), cpr

Classe ATC 2e niveau	Libellé ATC 2e niveau	Classe ATC 4e niveau	Libellé ATC 4e niveau	Nom
L02	THÉRAPEUTIQUE ENDOCRINE	L02AE	ANALOGUES DE L'HORMONE ENTRAINANT LA LIBÉRATION DE GONADOT	GOSERELIN 10.8 mg (ZOLADEX), implant, srg
		L02BA	ANTIESTROGÈNES	FULVESTRANT 250 mg/5 mL (Labo ZENTIVA), sol inj, srg
				TAMOXIFENE 20 mg (Labo ARROW), cpr
		L02BB	ANTIANDROGÈNES	ENZALUTAMIDE 40 mg (XTANDI), cpr
		L02BG	INHIBITEURS DE L'AROMATASE	EXEMESTANE 25 mg (AROMASINE), cpr
		L04AA	IMMUNOSUPPESSEURS SÉLECTIFS	BELATACEPT 250 mg (NULOJIX), pdr pr sol à diluer pr perf
		L04AB	INHIBITEURS DU FACTEUR ALPHA NÉCROSANT DES TUMEURS TNF-A	ADALIMUMAB 40 mg/0.4 mL (HUMIRA), sol inj, srg
				ETANERCEPT 50 mg/1 mL (ENBREL), sol inj, stylo
		L04AF	INHIBITEURS DE LA JANUS-ASSOCIATED KINASE (JAK)	TOFACITINIB LP 11 mg (XELJANZ), cpr LP
				UPADACITINIB LP 15 mg (RINVOQ), cpr LP
		UPADACITINIB LP 30 mg (RINVOQ), cpr LP		
		UPADACITINIB LP 45 mg (RINVOCQ), cpr LP		
L04AG	ANTICORPS MONOCLONAUX	ANIFROLUMAB 300 mg/2 mL (SAPHNELO), sol à diluer pr perf, flac		
		NATALIZUMAB 150 mg/1 mL (TYSABRI), sol inj, srg		
		NATALIZUMAB 300 mg/15 mL (TYSABRI), sol à diluer pr perf, flac		
L04AK	INHIBITEURS DE LA DIHYDROOROTATE DÉHYDROGÉNASE (DHODH)	LEFLUNOMIDE 10 mg (Labo EG), cpr		
		TERIFLUNOMIDE 14 mg (AUBAGIO), cpr		
L04AX	AUTRES IMMUNOSUPPESSEURS	AZATHIOPRINE 25 mg (IMUREL), cpr		
		AZATHIOPRINE 50 mg (IMUREL), cpr		
		AZATHIOPRINE 50 mg (Labo VIATRIS), cpr séc		
		LENALIDOMIDE 10 mg (Labo ARROW), gélu		
		LENALIDOMIDE 20 mg (Labo ARROW), gélu		
		LENALIDOMIDE 25 mg (Labo ARROW), gélu		
		LENALIDOMIDE 5 mg (Labo ARROW), gélu		
		METHOTREXATE 10 mg (Labo ACCORD), cpr		
		METHOTREXATE 12.5 mg/0.5 mL (IMETH), sol inj, srg		
		METHOTREXATE 15 mg/0.6 mL (NORDIMET), sol inj, stylo		
		METHOTREXATE 2.5 mg (NOVATREX), cpr		
		METHOTREXATE 20 mg/0.4 mL (METOJECT), sol inj, srg		
		METHOTREXATE 25 mg/0.5 mL (METOJECT), sol inj, stylo		
		POMALIDOMIDE 3 mg (IMNOVID), gélu		
		POMALIDOMIDE 4 mg (IMNOVID), gélu		
N01	ANESTHÉSIIQUES	N01AX	AUTRES ANESTHÉSIIQUES GÉNÉRAUX	MEOPA 1 470 L (ENTONOX 170 bar), gaz pr inhal, btle 5 L + mano
				MEOPA 1 500 L (ANTASOL 180), gaz pr inhal, btle 5 L + mano débitlitre
N02	ANALGÉSIIQUES	N02AA	ALCALOÏDES NATURELS DE L'OPIUM	HYDROMORPHONE LP 16 mg (SOPHIDONE LP), gélu LP
				HYDROMORPHONE LP 24 mg (SOPHIDONE LP), gélu LP
				HYDROMORPHONE LP 4 mg (SOPHIDONE LP), gélu LP
				HYDROMORPHONE LP 8 mg (SOPHIDONE LP), gélu LP
				MORPHINE 1 mg (ACTISKENAN), cpr orodisp
				MORPHINE 10 mg (ACTISKENAN), gélu
				MORPHINE 10 mg/1 mL (MORPHINE CHLORHYDRATE Labo AGUETTANT), sol inj, amp
				MORPHINE 10 mg/5 mL (ORAMORPH), sol buv, récipient unidose
				MORPHINE 100 mg/10 mL (MORPHINE CHLORHYDRATE Labo AGUETTANT), sol inj, amp
				MORPHINE 2.5 mg (ACTISKENAN), cpr orodisp
				MORPHINE 20 mg (ACTISKENAN), gélu
				MORPHINE 20 mg/mL (ORAMORPH), sol buv en gtte, flac 20 mL
				MORPHINE 30 mg (ACTISKENAN), gélu
				MORPHINE 400 mg/10 mL (MORPHINE CHLORHYDRATE Labo AGUETTANT), sol inj, amp
				MORPHINE 5 mg (ACTISKENAN), gélu
				MORPHINE 50 mg/5 mL (MORPHINE CHLORHYDRATE Labo AGUETTANT), sol inj, amp
				MORPHINE LP 10 mg (SKENAN LP), gélu
				MORPHINE LP 100 mg (SKENAN LP), gélu
				MORPHINE LP 30 mg (SKENAN LP), gélu
				MORPHINE LP 60 mg (SKENAN LP), gélu
				OXYCODONE 10 mg (OXYNORMORO), cpr orodisp
				OXYCODONE 10 mg/1 mL (OXYNORM), sol inj, amp
				OXYCODONE 10 mg/mL (OXYNORM), sol buv, flac 30 mL + srg
				OXYCODONE 20 mg (OXYNORMORO), cpr orodisp
				OXYCODONE 200 mg/20 mL (Labo MEDAC), sol inj ou pr perf, amp
				OXYCODONE 5 mg (OXYNORMORO), cpr orodisp
				OXYCODONE 50 mg/1 mL (Labo MEDAC), sol inj ou pr perf, amp

Classe ATC 2e niveau	Libellé ATC 2e niveau	Classe ATC 4e niveau	Libellé ATC 4e niveau	Nom		
N02	ANALGÉSIIQUES	N02AA	ALCALOÏDES NATURELS DE L'OPIUM	OXYCODONE LP 10 mg (Labo EG), cpr LP		
				OXYCODONE LP 15 mg (Labo EG), cpr LP		
				OXYCODONE LP 20 mg (Labo EG), cpr LP		
				OXYCODONE LP 30 mg (Labo EG), cpr LP		
				OXYCODONE LP 40 mg (Labo EG), cpr LP		
				OXYCODONE LP 5 mg (Labo EG), cpr LP		
				OXYCODONE LP 60 mg (Labo EG), cpr LP		
				OXYCODONE LP 80 mg (Labo EG), cpr LP		
				OXYCODONE+NALOXONE LP 10 mg+5 mg (OXSYNIA LP), cpr LP		
				OXYCODONE+NALOXONE LP 15 mg+7.5 mg (OXSYNIA LP), cpr LP		
				OXYCODONE+NALOXONE LP 2.5 mg+1.25 mg (OXSYNIA LP), cpr LP		
				OXYCODONE+NALOXONE LP 20 mg+10 mg (OXSYNIA LP), cpr LP		
				OXYCODONE+NALOXONE LP 30 mg+15 mg (OXSYNIA LP), cpr LP		
				OXYCODONE+NALOXONE LP 5 mg+2.5 mg (OXSYNIA LP), cpr LP		
				N02AB	DÉRIVÉS DE LA PHÉNYLPÍPÉRIDINE	FENTANYL 100 ug (ABSTRAL), cpr subling
						FENTANYL 100 ug/dose (PECFENT 100 ug/pulv), sol pr pulv nasale, flac 1.55 mL
						FENTANYL 100 ug/h (DUROGESIC), dispositif transderm
						FENTANYL 12 ug/h (DUROGESIC), dispositif transderm
						FENTANYL 133 ug (RECIVIT), cpr subling
FENTANYL 200 ug (ABSTRAL), cpr subling						
FENTANYL 25 ug/h (DUROGESIC), dispositif transderm						
FENTANYL 300 ug (ABSTRAL), cpr subling						
FENTANYL 400 ug (ABSTRAL), cpr subling						
FENTANYL 400 ug (RECIVIT), cpr subling						
FENTANYL 400 ug/dose (PECFENT 400 ug/pulv), sol pr pulv nasale, flac 1.55 mL						
FENTANYL 50 ug/dose (INSTANYL), sol pr pulv nasale, flac 4.3 mL (DOSEGUARD)						
FENTANYL 50 ug/h (DUROGESIC), dispositif transderm						
FENTANYL 533 ug (RECIVIT), cpr subling						
FENTANYL 75 ug/h (DUROGESIC), dispositif transderm						
FENTANYL 800 ug (ABSTRAL), cpr subling						
N02AC	DÉRIVÉS DE LA DIPHÉNYLPROPYLAMINE	METHADONE 10 mg (ZORYON), gélu				
		METHADONE 20 mg (ZORYON), gélu				
		METHADONE 40 mg (ZORYON), gélu				
		METHADONE 5 mg (ZORYON), gélu				
N02BB	PYRAZOLONES	METAMIZOLE 2 g/5 mL (NOLOTIL), sol inj ou pr perf, amp				
		N02BF	GABAPENTINOÏDES	PREGABALINE 200 mg (Labo ARROW), gélu		
N03	ANTIÉPILEPTIQUES			N03AE	DÉRIVÉS DE LA BENZODIAZÉPINE	CLONAZEPAM 1 mg/1 mL (RIVOTRIL), sol à diluer inj, amp
		CLONAZEPAM 2 mg (RIVOTRIL), cpr quadriséc				
		CLONAZEPAM 2.5 mg/mL (RIVOTRIL), sol buv en gtte, flac 20 mL				
		CLOZAPINE 100 mg (Labo ARROW), cpr séc				
N05	PSYCHOLEPTIQUES	N05AH	DIAZÉPINES, OXAZÉPINES ET THIAZÉPINES	LITHIUM CARBONATE LP 400 mg (TERALITHE LP), cpr séc LP		
				N05AN	LITHIUM	CLORAZEPATE DIPOTASSIQUE 20 mg (TRANXENE), gélu
		N05BA	DÉRIVÉS DE LA BENZODIAZÉPINE			CLORAZEPATE DIPOTASSIQUE 20 mg (TRANXENE), lyoph et solv pr sol inj, flac & amp, 2 mL
				N05CD	DÉRIVÉS DE LA BENZODIAZÉPINE	MIDAZOLAM 10 mg/2 mL (BUCCOLAM), sol bucc, srg
		MIDAZOLAM 5 mg/5 mL (Labo KALCEKS), sol inj ou pr perf, amp				
		MIDAZOLAM 50 mg/10 mL (Labo KALCEKS), sol inj ou pr perf, amp				
MIDAZOLAM 7.5 mg/1.5 mL (BUCCOLAM), sol bucc, srg						