



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'ACTION RAPIDE	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)		
				INSULINE GLARGINE 300 u/mL (TOUJEO), sol inj, stylo 1.5 mL (SOLOSTAR)		
				A10BA	BIGUANIDES	METFORMINE CHLORHYDRATE 1 000 mg (METFORMINE Labo ARROW LAB), cpr séc
						METFORMINE CHLORHYDRATE 500 mg (METFORMINE Labo ARROW LAB), cpr
				A10BB	SULFAMIDES, DÉRIVÉS DE L'URÉE	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				
		GLIMEPIRIDE 1 mg (Labo ARROW GÉNÉRIQUES), cpr séc				
GLIMEPIRIDE 2 mg (AMAREL), cpr						
GLIMEPIRIDE 2 mg (Labo ARROW GÉNÉRIQUES), cpr séc						
GLIMEPIRIDE 3 mg (Labo ARROW GÉNÉRIQUES), cpr séc						
DAPAGLIFLOZINE+METFORMINE CHLORHYDRATE 5 mg+1 000 mg (XIGDUO), cpr						
A10BD	BIGUANIDES ET SULFAMIDES EN ASSOCIATION	SITAGLIPTINE 100 mg (Labo EG), cpr				
		SITAGLIPTINE 50 mg (Labo EG), cpr				
A10BH	INHIBITEURS DE LA DIPEPTIDYL PEPTIDASE 4 (DPP-4)	VILDAGLIPTINE 50 mg (GALVUS), cpr				
		DULAGLUTIDE 0.75 mg/0.5 mL (TRULICITY), sol inj, stylo				
A10BJ	ANALOGUES GLUCAGON-LIKE PEPTIDE-1	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				
		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				
A10BK	INHIBITEURS SGLT2	CANAGLIFLOZINE 100 mg (INVOKANA), cpr				
		DAPAGLIFLOZINE 10 mg (FORXIGA), cpr				
		EMPAGLIFLOZINE 10 mg (JARDIANCE), cpr				
		EMPAGLIFLOZINE 25 mg (JARDIANCE), cpr				
		REPAGLINIDE 0.5 mg (Labo ARROW LAB), cpr				
A10BX	AUTRES ANTIDIABÉTIQUES, INSULINES EXCLUES	REPAGLINIDE 1 mg (Labo ARROW LAB), cpr				
		REPAGLINIDE 2 mg (Labo ARROW LAB), cpr				
		POTASSIUM 25 mg/mL (Labo H2 PHARMA), sirop, flac 200 mL				
A12	SUPPLÉMENTS MINÉRAUX	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				
		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		

Classe ATC 2e niveau	Libellé ATC 2e niveau	Classe ATC 4e niveau	Libellé ATC 4e niveau	Nom		
B01	ANTITHROMBOTIQUES	B01AA	ANTIVITAMINES K	WARFARINE 2 mg (COUMADINE), cpr séc WARFARINE 5 mg (COUMADINE), cpr séc		
		B01AB	GRUPE 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)
		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

Classe ATC 2e niveau	Libellé ATC 2e niveau	Classe ATC 4e niveau	Libellé ATC 4e niveau	Nom		
L01	ANTINÉOPLASIQUES	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 (HE	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 ANTINÉOPLASIQUES	ADAGRASIB 200 mg (KRAZATI), cpr MITOTANE 500 mg (LYSODREN), cpr VENETOCLAX 100 mg (VENCLYXTO), cpr VENETOCLAX 50 mg (VENCLYXTO), cpr MEGESTROL 160 mg (MEGACE), cpr		
		L02	THÉRAPEUTIQUE ENDOCRINE	L02AB	PROGESTATIFS	GOSERELINE 10.8 mg (ZOLADEX), implant, srg
				L02AE	ANALOGUES DE L'HORMONE ENTRAINANT LA LIBÉRATION DE GONADOT	FULVESTRANT 250 mg/5 mL (Labo ZENTIVA), sol inj, srg
				L02BA	ANTIESTROGÈNES	TAMOXIFENE 20 mg (Labo ARROW), cpr ENZALUTAMIDE 40 mg (XTANDI), cpr EXEMESTANE 25 mg (AROMASINE), cpr
				L02BB	ANTIANDROGÈNES	
		L04	IMMUNOSUPPRESSEURS	L02BG	INHIBITEURS DE L'AROMATASE	
				L04AA	IMMUNOSUPPRESSEURS 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 (RINVOQ), 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 IMMUNOSUPPRESSEURS			AZATHIOPRINE 25 mg (IMUREL), cpr AZATHIOPRINE 50 mg (IMUREL), cpr AZATHIOPRINE 50 mg (Labo VIATRIS), cpr séc LENALIDOMIDE 10 mg (Labo ARROW), gélu		

Classe ATC 2e niveau	Libellé ATC 2e niveau	Classe ATC 4e niveau	Libellé ATC 4e niveau	Nom
L04	IMMUNOSUPPRESSEURS	L04AX	AUTRES IMMUNOSUPPRESSEURS	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 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

Classe ATC 2e niveau	Libellé ATC 2e niveau	Classe ATC 4e niveau	Libellé ATC 4e niveau	Nom		
N02	ANALGÉSIFIQUES	N02AB	DÉRIVÉS DE LA PHÉNYLPÍPÉRIDINE	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		
				N05	PSYCHOLEPTIQUES	N05AH
N05AN	LITHIUM	LITHIUM CARBONATE LP 400 mg (TERALITHE LP), cpr séc LP				
N05BA	DÉRIVÉS DE LA BENZODIAZÉPINE	CLORAZEPATE DIPOTASSIQUE 20 mg (TRANXENE), gélu				
N05CD	DÉRIVÉS DE LA BENZODIAZÉPINE	N05CD	DÉRIVÉS DE LA BENZODIAZÉPINE	CLORAZEPATE DIPOTASSIQUE 20 mg (TRANXENE), lyoph et solv pr sol inj, flac & amp, 2 mL		
				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		