

Annexe¹
(art. 3, al. 1)

Liste des principes actifs

Code ATC ²	Principe actif	Remarque
A07A	anti-infectieux intestinaux	
A09AA02	enzymes multiples (lipase, protéase, etc.)	
A10A	insulines et analogues	
A12CC02	sulfate de magnésium	formes parentérales
B02BD	hémostatiques	
B02AA02	acide tranexamique	formes parentérales
C01CA02	isoprénaline	
C01CA24	adrénaline	
C07AB02	métoprolol	formes parentérales
C07AG01	labétalol	
G02AD05	sulprostone	
H01AA02	tétracosactide	
H01BA02	desmopressine	formes parentérales
H01BB02	ocytocine	formes parentérales
H01BB03	carbétocine	
J01	antibiotiques à usage systémique	sans J01Z
J02	antifongiques à usage systémique	
J04A	antituberculeux	
J05AB06	ganciclovir	
J05AB14	valganciclovir	
J05AD01	foscarnet	
J05AH02	oseltamivir	
J06BA01	immunoglobulines humaines, aspécifiques, extra-vasculaires	
J06BA02	immunoglobulines humaines, aspécifiques, intravasculaires	
J06BB01	immunoglobuline anti-D	
J06BB02	immunoglobuline antitétanique	
J06BB03	immunoglobuline contre la varicelle et le zona	
J06BB04	immunoglobuline anti-hépatite B	
J06BB05	immunoglobuline antirabique	

¹ Nouvelle teneur selon le ch. I de l'O du DEFR du 4 déc. 2019, en vigueur depuis le 15 janv. 2020 (RO 2019 4763).

² Les codes ATC (codes des principes actifs figurant dans le *Anatomical Therapeutic Chemical Classification System*) peuvent être consultés en anglais (version officielle) sur le site du Centre collaborateur de l'OMS pour la méthodologie sur les statistiques pharmaceutiques à l'adresse suivante: www.whocc.no > ATC/DDD Index. La répartition des produits reflète les codes ATC attribués par l'Institut suisse des produits thérapeutiques.

Code ATC ²	Principe actif	Remarque
J07	vaccins	
L01AA02	chlorambucil	
L01AA03	melphalan	
L01AX04	dacarbazine	
L01BA01	méthotrexate	
L01BB02	mercaptopurine	
L01BB03	tioguanine	
L01BB05	fludarabine	
L01BC01	cytarabine	
L01BC05	gemcitabine	
L01DB01	doxorubicine	
L01DB03	épirubicine	
L01DB07	mitoxantrone	
L01DC01	bléomycine	
L01XA01	cisplatine	
L01XA02	carboplatine	
L01XX01	amsacrine	
L01XX19	irinotécan	
L04AA04	immunoglobuline antithymocytes (lapin)	
L04AA13	léflunomide	
L04AC02	basiliximab	
L04AB06	golimumab	
L04AX01	azathioprine	formes orales
M03AB01	suxaméthonium	
M03AC09	rocuronium	
M03CA01	dantrolène	
N01AB07	desflurane	
N01AF03	thiopental	
N01AH	anesthésique opioïde	formes parentérales
N01AX03	kétamine	
N01AX10	propofol	
N01BB02	lidocaïne	formes parentérales
N01BB03	mépipivaïne	
N01BB04	prilocaïne	
N02AA01	morphine	
N02AA03	hydromorphone	
N02AA05	oxycodone	
N02AA55	oxycodone et naloxone	
N02AB02	péthidine	
N02AB03	fentanyl	
N03AX18	lacosamide	

Code ATC ²	Principe actif	Remarque
N05BA01	diazépam	formes parentérales et gouttes
N05BA06	lorazépam	formes parentérale
N07BC02	méthadone	
R03CC02	salbutamol	formes parentérales
R03CC05	hexoprénaline	
S01AD03	aciclovir	pommade ophtalmique
S01JA01	fluorescéine	collyre
V03AB14	protamine	
V03AB35	sugammadex	
V03AF03	folinate de calcium/acide folinique	
V03AE02	sévélamer	
V03AE03	carbonate de lanthane III	
V03AE05	complexe d'oxyhydroxyde de fer(III), de saccharose et d'amidon	
V03AE07	acétate de calcium	
V08AA	produits de contraste radiographiques, hyperosmolaires, hydrosolubles, néphrotropes	
V08AB	produits de contraste radiographiques, hypo-osmolaires, hydrosolubles, néphrotropes	
V08BA	produits de contraste au baryum pour radiographie	
V08CA	produits de contraste paramagnétiques	
V08DA	produits de contraste pour échographie	
