

Prescriptions des médecins spécialistes en oncologie médicale (qual. 653 + 660 + 668) (0,74% des prescripteurs)

Secteur ambulatoire - Année 2021

Total par classe ATC 1er niveau

ATC 1er niveau	Niveau anatomique	Montant brut (milliers EURO)	%	% dans le montant brut de l'ensemble des prescripteurs	Part personnelle (milliers EURO)	%	DDD/1000 hab./jour	%
A	TRACTUS GASTRO-INTESTINAL ET METABOLISME	3.276	8,1%	0,8%	673	31,0%	1,639	19,2%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	2.941	7,3%	0,7%	316	14,6%	0,570	6,7%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	1.430	3,5%	0,3%	303	14,0%	1,481	17,4%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	57	0,1%	0,1%	10	0,5%	0,011	0,1%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	41	0,1%	0,2%	12	0,6%	0,035	0,4%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	6.095	15,1%	6,8%	95	4,4%	0,493	5,8%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	828	2,1%	0,3%	137	6,3%	0,073	0,9%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	16.426	40,7%	3,0%	59	2,7%	1,340	15,7%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	6.780	16,8%	7,1%	102	4,7%	2,084	24,4%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	1.877	4,6%	0,4%	333	15,3%	0,549	6,4%
P	ANTIPARASITAIRES	18	0,0%	0,4%	2	0,1%	0,003	0,0%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	554	1,4%	0,2%	121	5,6%	0,236	2,8%
S	ORGANES SENSORIELS	25	0,1%	0,1%	4	0,2%	0,016	0,2%
V	DIVERS	24	0,1%	0,3%	1	0,0%	0,001	0,0%
TOTAL		40.372	100,0%	1,3%	2.168	100,0%	8,529	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en oncologie médicale (qual. 653 + 660 + 668) (0,74% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2021

DU 90%

Rang (montant)	Code ATC	Sous-groupe chimique	% mnt brut	Montant brut (milliers EURO)	% du montant brut de l'ensemble des prescripteurs	Nbre DDD (milliers)	% DDD	Rang (DDD)
1	M05BX	AUTRES PREPARATIONS AFFECTANT LA MINERALISATION	16,3%	6.600	20,0%	8.139	22,7%	1
2	H01CB	SOMATOSTATINE ET ANALOGUES	14,2%	5.738	20,0%	258	0,7%	23
3	L04AB	INHIBITEURS DE FACTEUR DE NECROSE DE TUMEURS ALPHA (TNF-ALPHA)	11,9%	4.802	2,7%	256	0,7%	24
4	L04AC	INHIBITEURS DE L'INTERLEUKINE	9,6%	3.873	2,4%	221	0,6%	27
5	L02BG	INHIBITEURS DE L'AROMATASE	5,7%	2.314	25,2%	2.905	8,1%	3
6	L01EA	INHIBITEURS DE TYROSINE KINASES BCR-ABL	4,1%	1.653	20,5%	56	0,2%	66
7	L02AE	ANALOGUES DE LA GONADORELINE	4,0%	1.605	9,7%	566	1,6%	14
8	B01AB	GROUPE DES HEPARINES	3,7%	1.487	3,5%	721	2,0%	10
9	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	3,6%	1.439	1,1%	4.395	12,3%	2
10	B01AF	INHIBITEURS DIRECTS DU FACTEUR Xa	3,1%	1.261	0,6%	441	1,2%	17
11	L02BA	ANTI-ESTROGENES	1,8%	742	24,9%	1.296	3,6%	5
12	A07EC	MESALAZINE ET SIMILAIRES	1,3%	508	4,6%	1.078	3,0%	8
13	N02AB	DERIVES DE LA PHENYLPIPERIDINE	1,2%	481	2,6%	256	0,7%	25
14	L04AA	IMMUNOSUPPRESSEURS SELECTIFS	1,2%	475	0,5%	40	0,1%	74
15	L02BX	AUTRES ANTIHORMONES ET APPARENTES	1,0%	424	9,1%	92	0,3%	47
16	N03AX	AUTRES ANTIPILEPTIQUES	1,0%	403	0,6%	377	1,1%	18
17	A09AA	PREPARATIONS ENZYMATIQUES	0,7%	297	5,1%	169	0,5%	31
18	N02AA	ALCALOIDES NATURELS DE L'OPIUM	0,6%	258	2,9%	120	0,3%	42
19	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	0,6%	252	0,3%	1.479	4,1%	4
20	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	0,6%	232	1,6%	1.084	3,0%	7
21	L01BC	ANALOGUES DES PYRIMIDINES	0,5%	208	20,2%	27	0,1%	88
22	A07EA	CORTICOSTEROIDES A ACTION LOCALE	0,5%	187	7,6%	100	0,3%	45
23	J05AF	INHIB. NUCLEOSIDIQUES ET NUCLEOTIDIQUES DE LA TRANSCRIPTASE REVERSE	0,4%	173	3,9%	30	0,1%	82
24	N02AX	AUTRES OPIOIDES	0,4%	171	0,6%	189	0,5%	29
25	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES + CORTICOIDES OU AUTRES SUBST., EXCL.ANTICHOLINERG.	0,4%	159	0,2%	144	0,4%	37
26	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	0,4%	156	0,4%	684	1,9%	13
27	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	0,4%	153	0,3%	361	1,0%	19
28	R03AL	SYMPATHICOMIMETIQUES ET ANTICHOLINERGIQUES	0,4%	150	0,3%	136	0,4%	40
29	L04AD	INHIBITEURS DE LA CALCINEURINE	0,3%	141	0,8%	29	0,1%	84
TOTAL			90,0%	36.341	-	25.648	71,5%	-

Prescriptions des médecins spécialistes en oncologie médicale (qual. 653 + 660 + 668) (0,74% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2021

Détail par principe actif des 20 sous-groupes chimiques ayant les montants bruts les plus importants

Rang au sein du DU 90%	ATC 4ème niveau	ATC 5ème niveau	Principe actif	Mnt BRUT (milliers EURO)	% du montant brut de l'ensemble des prescripteurs	Nbre DDD (milliers)
1	M05BX	M05BX04	DENOSUMAB	6.600	20,0%	8.138,5
2	H01CB	H01CB03 H01CB02	LANREOTIDE OCTREOTIDE	3.625 2.113	26,2% 14,3%	145,7 112,0
3	L04AB	L04AB04 L04AB06 L04AB02	ADALIMUMAB GOLIMUMAB INFLIXIMAB	4.425 332 44	5,0% 1,3% 4,3%	237,4 14,5 4,1
4	L04AC	L04AC05	USTEKINUMAB	3.873	6,8%	220,5
5	L02BG	L02BG04 L02BG03 L02BG06	LETROZOLE ANASTROZOLE EXEMESTANE	1.673 438 203	25,0% 23,9% 32,2%	2.196,4 511,8 196,4
6	L01EA	L01EA01	IMATINIB	1.653	20,5%	56,1
7	L02AE	L02AE04 L02AE03 L02AE02	TRIPTORELINE GOSERELINE LEUPRORELINE	855 620 131	7,7% 15,2% 9,7%	300,4 143,4 122,0
8	B01AB	B01AB10 B01AB06 B01AB05	TINZAPARINE NADROPARINE ENOXAPARINE	811 382 294	16,9% 3,6% 1,1%	321,4 201,6 198,5
9	A02BC	A02BC02 A02BC01 A02BC05 A02BC03 A02BC04	PANTOPRAZOLE OMEPRAZOLE ESOMEPRAZOLE LANSOPRAZOLE RABEPRAZOLE	1.049 245 131 12 1	1,2% 0,7% 1,0% 0,7% 0,8%	3.053,6 879,0 428,0 31,6 2,5
10	B01AF	B01AF01 B01AF03 B01AF02	RIVAROXABAN EDOXABAN APIXABAN	460 405 397	0,7% 0,7% 0,5%	175,3 132,0 133,8
11	L02BA	L02BA03 L02BA01	FULVESTRANT TAMOXIFENE	392 350	59,6% 15,1%	89,6 1.206,1
12	A07EC	A07EC02 A07EC01	MESALAZINE SULFASALAZINE	502 5	5,0% 0,6%	1.064,6 13,2
13	N02AB	N02AB03	FENTANYL	481	2,6%	255,8
14	L04AA	L04AA29 L04AA18 L04AA06 L04AA10 L04AA33 L04AA31 L04AA13	TOFACITINIB EVEROLIMUS ACIDE MYCOPHENOLIQUE SIROLIMUS VEDOLIZUMAB TERIFLUNOMIDE LEFLUNOMIDE	248 105 50 36 31 5 1	1,7% 2,5% 0,7% 4,5% 20,1% 0,0% 0,0%	10,1 10,3 14,3 3,3 1,3 0,2 0,9
15	L02BX	L02BX02	DEGARELIX	424	9,1%	91,8
16	N03AX	N03AX16 N03AX14 N03AX18 N03AX12 N03AX09 N03AX23 N03AX11 N03AX22	PREGABALINE LEVETIRACETAM LACOSAMIDE GABAPENTINE LAMOTRIGINE BRIVARACETAM TOPIRAMATE PERAMPANEL	179 141 29 18 16 8 7 4	1,1% 0,8% 0,4% 0,5% 0,1% 0,3% 0,2% 0,3%	231,2 106,2 6,4 15,0 10,3 2,8 4,2 0,6
17	A09AA	A09AA02	MULTIENZYMES (LIPASE, PROTEASE ETC)	297	5,1%	169,4
18	N02AA	N02AA05 N02AA01 N02AA03	OXYCODONE MORPHINE HYDROMORPHONE	241 9 8	3,1% 1,7% 1,6%	110,8 6,1 3,1
19	C10AA	C10AA05 C10AA01 C10AA07 C10AA03 C10AA04	ATORVASTATINE SIMVASTATINE ROSUVASTATINE PRAVASTATINE FLUVASTATINE	99 72 62 17 1	0,3% 0,3% 0,3% 0,3% 0,3%	617,0 381,7 407,1 66,5 6,5

20	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLONE	216	1,9%	1.063,9
		H02AB09	HYDROCORTISONE	13	2,7%	16,0
		H02AB02	DEXAMETHASONE	2	2,1%	3,7
		H02AB01	BETAMETHASONE	0	0,0%	0,2
		H02AB08	TRIAMCINOLONE	0	0,0%	0,0