

Prescriptions des médecins spécialistes en gériatrie (qual. 18 + 180 + 581 et 586) (0,62% des prescripteurs)

Secteur ambulatoire - Année 2022

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	950	18,3%	0,2%	71	11,2%	0,419	17,4%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	1.597	30,8%	0,4%	123	19,5%	0,345	14,3%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	869	16,7%	0,2%	168	26,5%	0,973	40,3%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	11	0,2%	0,0%	2	0,3%	0,002	0,1%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	16	0,3%	0,1%	4	0,6%	0,012	0,5%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	134	2,6%	0,1%	12	1,9%	0,126	5,2%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	121	2,3%	0,0%	37	5,9%	0,018	0,8%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	109	2,1%	0,0%	1	0,2%	0,014	0,6%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	250	4,8%	0,2%	15	2,4%	0,072	3,0%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	773	14,9%	0,2%	144	22,8%	0,318	13,2%
P	ANTIPARASITAIRES	3	0,1%	0,1%	1	0,1%	0,001	0,0%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	317	6,1%	0,1%	50	7,9%	0,094	3,9%
S	ORGANES SENSORIELS	24	0,5%	0,0%	5	0,7%	0,017	0,7%
V	DIVERS	17	0,3%	0,2%	0	0,1%	0,000	0,0%
TOTAL		5.192	100,0%	0,2%	632	100,0%	2,412	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en gériatrie (qual. 18 + 180 + 581 et 586) (0,62% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2022

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	B01AF	INHIBITEURS DIRECTS DU FACTEUR Xa	24,8%	1.288	0,5%	374	3,7%	9
2	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	5,0%	260	0,2%	831	8,2%	3
3	M05BX	AUTRES PREPARATIONS AFFECTANT LA MINERALISATION	3,7%	191	0,5%	105	1,0%	18
4	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	3,2%	166	0,2%	1.057	10,4%	1
5	N06DA	INHIBITEURS DE LA CHOLINESTERASE	3,1%	162	4,0%	331	3,2%	11
6	B01AB	GROUPE DES HEPARINES	2,9%	148	0,4%	77	0,8%	24
7	A10AE	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION LONGUE	2,7%	142	0,3%	105	1,0%	17
8	R03AL	SYMPATHICOMIMETIQUES ET ANTICHOLINERGIQUES	2,3%	118	0,2%	99	1,0%	19
9	A10BJ	INCRETINOMIMETIQUES (ANALOGUES DU GLP-1)	2,1%	110	0,1%	28	0,3%	54
10	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	2,0%	103	0,2%	234	2,3%	14
11	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	2,0%	103	0,3%	428	4,2%	6
12	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES + CORTICOIDES OU AUTRES SUBST., EXCL.ANTICHOLINERG.	1,7%	88	0,1%	80	0,8%	23
13	A10BH	INHIBITEURS DE LA DIPEPTIDYL PEPTIDASE 4 (DPP-4)	1,7%	88	0,3%	66	0,7%	29
14	A10BK	GLIFLOZINES (INHIBITEURS DU SGLT2)	1,6%	83	0,2%	52	0,5%	35
15	C09AA	IECA, SIMPLES	1,6%	82	0,2%	515	5,0%	5
16	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SEROTONINE	1,5%	80	0,2%	347	3,4%	10
17	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	1,5%	78	0,3%	975	9,6%	2
18	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROPIRIDINE	1,3%	70	0,3%	515	5,1%	4
19	B01AE	INHIBITEURS DIRECTS DE LA THROMBINE	1,3%	69	0,3%	21	0,2%	66
20	C03CA	SULFAMIDES	1,3%	67	0,5%	407	4,0%	7
21	A10AB	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION RAPIDE	1,3%	66	0,2%	75	0,7%	25
22	A10BA	BIGUANIDES	1,2%	60	0,2%	293	2,9%	13
23	C09CA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, SIMPLES	1,0%	54	0,2%	300	2,9%	12
24	H03AA	HORMONES THYROIDIENNES	1,0%	52	0,3%	375	3,7%	8
25	N02AB	DERIVES DE LA PHENYLPIPERIDINE	1,0%	50	0,3%	24	0,2%	61
26	C09DX	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, AUTRES ASSOCIATIONS	1,0%	50	0,1%	26	0,3%	57
27	N02BF	GABAPENTINOIDES	0,9%	49	0,2%	59	0,6%	31
28	N02AX	AUTRES OPIOIDES	0,9%	46	0,2%	46	0,5%	38
29	A10AD	INSULINES ET ANAL. POUR INJ., A ACTION INTERMED. OU LONGUE + RAPIDE	0,9%	45	0,5%	44	0,4%	41
30	N05AH	DIAZEPINES, OXAZEPINES, THIAZEPINES ET OXEPINES	0,8%	43	0,1%	30	0,3%	53
31	N03AX	AUTRES ANTIEPILEPTIQUES	0,8%	39	0,1%	26	0,3%	58
32	N04BA	DOPA ET SES DERIVES	0,7%	35	0,3%	37	0,4%	47
33	N05AX	AUTRES ANTIPSYCHOTIQUES (NEUROLEPTIQUES)	0,6%	31	0,1%	20	0,2%	69
34	C09BB	IECA ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	0,6%	31	0,1%	74	0,7%	26
35	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETALACTAMASE INCLUS	0,6%	30	0,1%	24	0,2%	62
36	C03DA	ANTAGONISTES DE L'ALDOSTERONE	0,6%	29	0,4%	95	0,9%	20
37	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	0,5%	27	0,2%	111	1,1%	16
38	H01CB	SOMATOSTATINE ET ANALOGUES	0,5%	27	0,1%	1	0,0%	140
39	R03BB	ANTICHOLINERGIQUES	0,5%	25	0,2%	34	0,3%	48
40	C10BA	INHIB. DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES) ET AUTRES HYPOLIPIDIEMANTS	0,5%	24	0,1%	44	0,4%	40
41	R03DX	AUTRES PREP. A USAGE SYSTEMIQUE POUR AFFECTIONS RESP. OBSTRUCTIVES	0,5%	24	0,0%	1	0,0%	167
42	A10BB	DERIVES DE LA SULFONYLUREE	0,4%	21	0,2%	135	1,3%	15
43	M05BA	BIPHOSPHONATES	0,4%	20	0,3%	48	0,5%	36
44	C01DX	AUTRES VASODILATEURS POUR MALADIES CARDIAQUES	0,4%	18	0,2%	61	0,6%	30
45	C10AX	AUTRES HYPOLIPIDIEMANTS	0,4%	18	0,1%	33	0,3%	52
46	N02AA	ALCALOIDES NATURELS DE L'OPIMUM	0,3%	17	0,2%	6	0,1%	98
47	L04AK	DIHYDROOROTATE DEHYDROGENASE-INHIBITOREN	0,3%	17	0,1%	3	0,0%	110
48	L02BG	INHIBITEURS DE L'AROMATASE	0,3%	17	0,2%	21	0,2%	65
49	M04AA	INHIBITEURS DE LA PRODUCTION D'ACIDE URIQUE	0,3%	17	0,2%	86	0,8%	21
50	N04BD	INHIBITEURS DES MONOAMINE OXYDASE DE TYPE B	0,3%	16	0,2%	11	0,1%	78
51	C09DB	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	0,3%	16	0,1%	39	0,4%	45
52	A10BX	AUTRES HYPOGLYCEMIANTS A L'EXCEPTION DES INSULINES	0,3%	16	0,9%	71	0,7%	27

53	L04AX	AUTRES IMMUNOSUPPRESSEURS	0,3%	15	0,1%	9	0,1%	82
54	N02BE	ANILIDES	0,3%	15	0,2%	59	0,6%	32
55	C01BD	ANTIARYTHMIQUES DE CLASSE III	0,3%	15	0,5%	83	0,8%	22
56	C02AC	AGONISTES DES RECEPTEURS DE L'IMIDAZOLINE	0,3%	14	0,3%	70	0,7%	28
57	C01DA	NITRATES ORGANIQUES	0,3%	14	0,4%	33	0,3%	50
58	J05AR	ANTIVIRAUX POUR LE TRAITEMENT DES INFECTIONS A VIH, ASSOCIATIONS	0,3%	14	0,0%	1	0,0%	171
59	A07EC	MESALAZINE ET SIMILAIRES	0,3%	14	0,1%	27	0,3%	55
60	C01BC	ANTIARYTHMIQUES, CLASSE IC	0,3%	14	0,1%	23	0,2%	63
61	L02AE	ANALOGUES DE LA GONADORELINE	0,3%	14	0,1%	6	0,1%	100
62	R06AX	AUTRES ANTIHISTAMINIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	0,3%	13	0,0%	58	0,6%	33
63	R03DC	ANTAGONISTES DES RECEPTEURS DES LEUCOTRIENES	0,3%	13	0,1%	26	0,3%	56
TOTAL			90,2%	4.684	-	9.293	91,1%	-

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	B01AF	B01AF02	APIXABAN	587	0,6%	165,2
		B01AF03	EDOXABAN	458	0,7%	121,5
		B01AF01	RIVAROXABAN	244	0,3%	86,8
2	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOLE	202	0,2%	618,4
		A02BC01	OMEPRAZOLE	38	0,1%	145,5
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	18	0,1%	63,2
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	1	0,1%	3,8
		A02BC04	RABEPRAZOLE	0	0,1%	0,3
3	M05BX	M05BX06	ROMOSUZUMAB	100	3,9%	6,4
		M05BX04	DENOSUMAB	91	0,3%	98,5
4	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	65	0,2%	452,3
		C10AA07	ROSUVASTATINE	48	0,2%	332,3
		C10AA01	SIMVASTATINE	44	0,2%	233,3
		C10AA03	PRAVASTATINE	9	0,2%	39,0
5	N06DA	N06DA03	RIVASTIGMINE	101	4,2%	97,4
		N06DA02	DONEPEZIL	50	3,8%	203,4
		N06DA04	GALANTAMINE	11	2,9%	30,0
6	B01AB	B01AB05	ENOXAPARINE	95	0,4%	52,9
		B01AB06	NADROPARINE	37	0,4%	17,1
		B01AB10	TINZAPARINE	17	0,4%	6,5
		B01AB04	DALTEPARINE	0	0,2%	0,0
7	A10AE	A10AE04	INSULINE GLARGINE	109	0,4%	90,7
		A10AE56	INSULINE DEGLUDEC ET LIRAGLUTIDE	19	0,4%	4,2
		A10AE06	INSULINE DEGLUDEC	8	0,1%	6,3
		A10AE05	INSULINE DETEMIR	5	0,6%	3,8
8	R03AL	R03AL09	FORMOTEROL, GLYCOPYRRONIUM BROMURE ET BECLOMETASONE	40	0,2%	21,6
		R03AL08	VILANTEROL, UMECLIDIUM BROMURE ET FLUTICASONE FUROATE	20	0,1%	10,8
		R03AL01	FENOTEROL ET IPRATROPIUM BROMURE	18	0,2%	41,2
		R03AL06	OLODATEROL ET BROMURE DE TIOTROPIUM	12	0,2%	4,7
		R03AL04	INDACATEROL ET BROMURE DE GLYCOPYRRONIUM	11	0,2%	8,0
		R03AL02	SALBUTAMOL ET IPRATROPIUM BROMURE	7	0,3%	5,9
		R03AL03	VILANTEROL ET UMECLIDIUM BROMURE	5	0,1%	3,2
		R03AL11	FORMOTEROL, GLYCOPYRRONIUMBROMIDE EN BUDESONIDE	4	0,2%	2,4
		R03AL12	INDACATEROL, GLYCOPYRRONIUMBROMIDE EN MOMETASONE	1	0,1%	0,5
R03AL05	FORMOTEROL ET BROMURE D'ACLDINIUM	0	0,1%	0,2		
9	A10BJ	A10BJ05	DULAGLUTIDE	56	0,2%	19,2
		A10BJ06	SEMAGLUTIDE	37	0,1%	4,0
		A10BJ01	EXENATIDE	14	1,1%	4,3
		A10BJ02	LIRAGLUTIDE	3	0,1%	0,7
		A10BJ03	LIXISENATIDE	1	0,2%	0,1
10	N06AX	N06AX11	MIRTAZAPINE	44	0,5%	83,7
		N06AX05	TRAZODONE	23	0,2%	61,1
		N06AX21	DULOXETINE	16	0,1%	36,6
		N06AX16	VENLAFAXINE	15	0,1%	45,3
		N06AX12	BUPROPION	5	0,1%	6,7
		N06AX03	MIANSERINE	0	0,1%	0,2
		N06AX18	REBOXETINE	0	0,0%	0,1
11	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	74	0,3%	282,8
		C07AB12	NEBIVOLOL	21	0,2%	109,6
		C07AB03	ATENOLOL	4	0,2%	20,6
		C07AB02	METOPROLOL	3	0,2%	14,1
		C07AB04	ACEBUTOLOL	0	0,5%	0,9
12	R03AK	R03AK08	FORMOTEROL ET BECLOMETASONE	31	0,1%	26,3
		R03AK10	VILANTEROL ET FLUTICASONE FUROATE	26	0,1%	20,4
		R03AK07	FORMOTEROL ET BUDESONIDE	18	0,1%	20,2

		R03AK06	SALMETEROL ET FLUTICASONE	12	0,1%	11,9
		R03AK11	FORMOTEROL ET FLUTICASONE	0	0,0%	0,5
		R03AK14	INDACATEROL EN MOMETASON	0	0,2%	0,2
		R03AK12	SALMETEROL ET BUDESONIDE	0	0,1%	0,5
13	A10BH	A10BH05	LINAGLIPTINE	41	0,5%	31,3
		A10BH01	SITAGLIPTINE	35	0,3%	25,9
		A10BH02	VILDAGLIPTINE	5	0,3%	3,8
		A10BH03	SAXAGLIPTINE	5	0,2%	3,6
		A10BH04	ALOGLIPTINE	3	0,2%	1,8
14	A10BK	A10BK03	EMPAGLIFLOZINE	31	0,1%	20,3
		A10BK01	DAPAGLIFLOZINE	30	0,2%	20,8
		A10BK02	CANAGLIFLOZINE	21	0,5%	10,4
15	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	60	0,3%	325,3
		C09AA05	RAMIPRIL	12	0,2%	111,6
		C09AA03	LISINOPRIL	8	0,2%	63,9
		C09AA02	ENALAPRIL	1	0,2%	8,4
		C09AA06	QUINAPRIL	0	0,2%	2,9
		C09AA01	CAPTOPRIL	0	0,3%	2,4
		C09AA09	FOSINOPRIL	0	0,2%	0,1
		C09AA08	CILAZAPRIL	0	0,0%	0,1
16	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	41	0,2%	190,7
		N06AB06	SERTRALINE	24	0,2%	101,0
		N06AB05	PAROXETINE	8	0,1%	27,4
		N06AB04	CITALOPRAM	5	0,2%	16,7
		N06AB03	FLUOXETINE	2	0,1%	10,6
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,0%	0,3
17	B01AC	B01AC06	ACIDE ACETYLSALICYLIQUE	48	0,3%	844,5
		B01AC04	CLOPIDOGREL	20	0,3%	126,1
		B01AC24	TICAGRELOR	10	0,1%	4,1
		B01AC22	PRASUGREL	0	0,1%	0,3
		B01AC05	TICLOPIDINE	0	0,1%	0,3
		B01AC07	DIPYRIDAMOLE	0	0,1%	0,0
18	C08CA	C08CA01	AMLODIPINE	42	0,4%	346,7
		C08CA13	LERCANIDIPINE	26	0,3%	161,7
		C08CA05	NIFEDIPINE	1	0,1%	3,1
		C08CA02	FELODIPINE	0	0,1%	3,3
		C08CA03	ISRADIPINE	0	0,1%	0,4
19	B01AE	B01AE07	DABIGATRAN ETEXILATE	69	0,3%	21,2
20	C03CA	C03CA02	BUMETANIDE	52	0,5%	286,4
		C03CA01	FUROSEMIDE	14	0,4%	119,2
		C03CA04	TORASEMIDE	1	0,3%	1,6