

Prescriptions des médecins spécialistes en médecine nucléaire (qual. 97 + 965 + 970 à 997) (0,51% des prescripteurs)

Secteur ambulatoire - Année 2023

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	134	7,5%	0,0%	12	10,9%	0,055	8,2%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	272	15,2%	0,1%	4	3,9%	0,022	3,3%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	165	9,2%	0,0%	29	25,6%	0,121	18,0%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	4	0,2%	0,0%	1	0,6%	0,001	0,1%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	16	0,9%	0,1%	4	3,4%	0,010	1,5%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	995	55,5%	1,0%	33	28,9%	0,391	58,2%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	28	1,6%	0,0%	8	7,0%	0,004	0,5%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	21	1,2%	0,0%	0	0,0%	0,003	0,5%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	56	3,1%	0,1%	4	3,5%	0,023	3,4%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	47	2,6%	0,0%	8	7,1%	0,019	2,9%
P	ANTIPARASITAIRES	1	0,0%	0,0%	0	0,1%	0,000	0,0%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	45	2,5%	0,0%	9	8,1%	0,019	2,8%
S	ORGANES SENSORIELS	5	0,3%	0,0%	1	0,8%	0,003	0,4%
V	DIVERS	4	0,2%	0,0%	0	0,1%	0,000	0,0%
TOTAL		1.791	100,0%	0,0%	114	100,0%	0,671	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en médecine nucléaire (qual. 97 + 965 + 970 à 997) (0,51% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2023

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	H01AC	SOMATROPINE ET AGONISTES DE LA SOMATROPINE	34,0%	608	3,5%	47	1,6%	9
2	B02BD	FACTEURS DE COAGULATION	12,1%	217	0,9%	1	0,0%	116
3	H03AA	HORMONES THYROIDIENNES	11,5%	205	1,1%	1.438	50,2%	1
4	H01CB	SOMATOSTATINE ET ANALOGUES	8,8%	157	0,5%	7	0,2%	42
5	B01AF	INHIBITEURS DIRECTS DU FACTEUR Xa	2,3%	42	0,0%	14	0,5%	25
6	M05BX	AUTRES PREPARATIONS AFFECTANT LA MINERALISATION	2,2%	39	0,1%	45	1,6%	10
7	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	2,1%	38	0,0%	120	4,2%	4
8	C10AX	AUTRES HYPOLIPIDIANTS	2,1%	37	0,1%	15	0,5%	24
9	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	1,2%	22	0,0%	125	4,4%	3
10	C10BA	INHIB. DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES) ET AUTRES HYPOLIPIDIANTS	1,2%	22	0,0%	34	1,2%	14
11	A10BJ	INCRETINOMIMETIQUES (ANALOGUES DU GLP-1)	1,1%	21	0,0%	4	0,1%	59
12	A10AE	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION LONGUE	1,0%	18	0,0%	15	0,5%	23
13	A10AB	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION RAPIDE	1,0%	18	0,1%	20	0,7%	18
14	H03BB	DERIVES IMIDAZOLES SOUFRES	0,8%	15	2,2%	152	5,3%	2
15	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	0,7%	12	0,0%	50	1,7%	8
16	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES + CORTICOIDES OU AUTRES SUBST., EXCLANTICHOLINERG.	0,6%	11	0,0%	10	0,4%	32
17	R03DX	AUTRES PREP. A USAGE SYSTEMIQUE POUR AFFECTIONS RESP. OBSTRUCTIVES	0,6%	11	0,0%	0	0,0%	133
18	C09CA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, SIMPLES	0,5%	9	0,0%	51	1,8%	7
19	N02CD	ANTAGONISTES DU PEPTIDE RELIE AU GENE DE LA CALCITONINE (CGRP)	0,5%	9	0,0%	1	0,0%	97
20	C09AA	IECA, SIMPLES	0,5%	9	0,0%	59	2,1%	6
21	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SEROTONINE	0,5%	8	0,0%	39	1,4%	11
22	A11CC	VITAMINE D ET DERIVES	0,5%	8	0,6%	8	0,3%	34
23	A10BA	BIGUANIDES	0,5%	8	0,0%	37	1,3%	13
24	L02AE	ANALOGUES DE LA GONADORELINE	0,5%	8	0,0%	4	0,1%	58
25	A10BK	GLIFLOZINES (INHIBITEURS DU SGLT2)	0,4%	8	0,0%	5	0,2%	50
26	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	0,4%	7	0,0%	76	2,7%	5
27	C09DX	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, AUTRES ASSOCIATIONS	0,4%	6	0,0%	7	0,3%	37
28	G02CB	INHIBITEURS DE LA PROLACTINE	0,3%	6	0,6%	2	0,1%	83
29	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	0,3%	6	0,0%	14	0,5%	27
30	R06AX	AUTRES ANTIHISTAMINIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	0,3%	6	0,0%	26	0,9%	15
31	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETA-LACTAMASE INCLUS	0,3%	5	0,0%	4	0,1%	55
32	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	0,3%	5	0,0%	24	0,8%	16
33	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	0,3%	5	0,0%	16	0,6%	21
34	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROPYRIDINE	0,3%	5	0,0%	38	1,3%	12
		TOTAL	90,3%	1.617	-	2.508	87,5%	-

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	H01AC	H01AC01	SOMATROPINE	608	3,5%	47,2
2	B02BD	B02BD04	FACTEUR IX DE COAGULATION	217	2,2%	0,5
3	H03AA	H03AA01	LEVOTHYROXINE SODIQUE	205	1,1%	1.437,5
4	H01CB	H01CB03	LANREOTIDE	116	0,7%	4,6
		H01CB02	OCTREOTIDE	42	0,3%	2,1
5	B01AF	B01AF02	APIXABAN	17	0,0%	5,6
		B01AF01	RIVAROXABAN	14	0,0%	5,2
		B01AF03	EDOXABAN	10	0,0%	3,6
6	M05BX	M05BX04	DENOSUMAB	39	0,1%	44,9
7	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOLE	22	0,0%	64,6
		A02BC01	OMEPRAZOLE	11	0,0%	38,1
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	4	0,0%	14,9
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	1	0,0%	1,8
		A02BC04	RABEPRAZOLE	0	0,0%	0,0
8	C10AX	C10AX13	EVOLOCUMAB	15	0,2%	1,0
		C10AX14	ALIROCUMAB	11	0,1%	1,0
		C10AX09	EZETIMIBE	5	0,0%	11,2
		C10AX15	ACIDE BEMPEDOIQUE	4	0,0%	1,5
		C10AX16	INCLISIRAN	2	0,0%	0,2
9	C10AA	C10AA07	ROSUVASTATINE	8	0,0%	46,5
		C10AA05	ATORVASTATINE	8	0,0%	46,2
		C10AA01	SIMVASTATINE	5	0,0%	27,7
		C10AA03	PRAVASTATINE	1	0,0%	4,7
10	C10BA	C10BA06	ROSUVASTATINE ET EZETIMIBE	15	0,0%	24,3
		C10BA05	ATORVASTATINE ET EZETIMIBE	3	0,0%	6,0
		C10BA10	ACIDE BEMPEDOIQUE ET EZETIMIBE	3	0,0%	0,8
		C10BA02	SIMVASTATINE ET EZETIMIBE	1	0,0%	3,0
11	A10BJ	A10BJ06	SEMAGLUTIDE	13	0,0%	1,1
		A10BJ05	DULAGLUTIDE	7	0,0%	2,6
		A10BJ02	LIRAGLUTIDE	1	0,0%	0,2
12	A10AE	A10AE04	INSULINE GLARGINE	14	0,0%	11,8
		A10AE06	INSULINE DEGLUDEC	4	0,0%	2,9
		A10AE05	INSULINE DETEMIR	0	0,0%	0,2
13	A10AB	A10AB05	INSULINE ASPARTE	13	0,1%	14,9
		A10AB04	INSULINE LISPRO	4	0,1%	4,3
		A10AB01	INSULINE HUMAINE	1	0,1%	1,1
		A10AB06	INSULINE GLULISINE	0	0,0%	0,2
14	H03BB	H03BB02	THIAMAZOLE	15	2,2%	152,0
15	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	8	0,0%	27,0
		C07AB12	NEBIVOLOL	3	0,0%	16,6
		C07AB03	ATENOLOL	1	0,1%	4,7
		C07AB02	METOPROLOL	1	0,0%	1,7
16	R03AK	R03AK10	VILANTEROL ET FLUTICASONE FUROATE	4	0,0%	2,9
		R03AK06	SALMETEROL ET FLUTICASONE	3	0,0%	2,7
		R03AK08	FORMOTEROL ET BECLOMETASONE	3	0,0%	2,4
		R03AK07	FORMOTEROL ET BUDESONIDE	2	0,0%	2,3
		R03AK11	FORMOTEROL ET FLUTICASONE	0	0,0%	0,2
17	R03DX	R03DX09	MEPOLIZUMAB	11	0,0%	0,3
18	C09CA	C09CA08	OLMESARTAN MEDOXOMIL	4	0,0%	13,9
		C09CA01	LOSARTAN	3	0,0%	17,3
		C09CA04	IRBESARTAN	1	0,1%	6,6
		C09CA06	CANDESARTAN	1	0,0%	6,0
		C09CA03	VALSARTAN	1	0,0%	5,4
		C09CA07	TELMISARTAN	0	0,0%	1,6

19	N02CD	N02CD01	ERENUMAB	8	0,0%	1,0
		N02CD02	GALCANEZUMAB	1	0,0%	0,1
20	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	6	0,0%	34,3
		C09AA05	RAMIPRIL	2	0,0%	14,1
		C09AA03	LISINOPRIL	1	0,0%	9,2
		C09AA02	ENALAPRIL	0	0,0%	1,3
		C09AA08	CILAZAPRIL	0	0,2%	0,4
		C09AA01	CAPTOPRIL	0	0,0%	0,2