

Prescriptions des médecins spécialistes en médecine nucléaire (qual. 97 + 965 + 970 à 997) (0,53% des prescripteurs)

Secteur ambulatoire - Année 2020

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	209	10,5%	0,1%	16	11,6%	0,079	10,4%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	393	19,7%	0,1%	5	3,8%	0,031	4,1%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	171	8,6%	0,0%	37	26,2%	0,153	20,0%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	5	0,3%	0,0%	1	0,8%	0,001	0,1%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	21	1,0%	0,1%	6	4,6%	0,020	2,6%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	1.000	50,0%	1,1%	35	25,0%	0,403	52,9%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	26	1,3%	0,0%	8	5,5%	0,003	0,4%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	30	1,5%	0,0%	0	0,2%	0,004	0,5%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	41	2,0%	0,0%	4	3,2%	0,018	2,4%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	55	2,7%	0,0%	12	8,6%	0,024	3,1%
P	ANTIPARASITAIRES	1	0,1%	0,0%	0	0,2%	0,001	0,1%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	42	2,1%	0,0%	13	9,2%	0,022	2,9%
S	ORGANES SENSORIELS	6	0,3%	0,0%	1	1,0%	0,003	0,5%
V	DIVERS	0	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAL		2.001	100,0%	0,1%	139	100,0%	0,762	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en médecine nucléaire (qual. 97 + 965 + 970 à 997) (0,53% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2020

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	34,8%	696	3,7%	50	1,6%	11
2	B02BD	FACTEURS DE COAGULATION	16,7%	334	0,8%	1	0,0%	120
3	H03AA	HORMONES THYROIDIENNES	10,3%	206	1,2%	1.486	46,5%	1
4	H01CB	SOMATOSTATINE ET ANALOGUES	2,6%	53	0,2%	3	0,1%	76
5	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	2,1%	43	0,0%	131	4,1%	4
6	B01AF	INHIBITEURS DIRECTS DU FACTEUR Xa	2,0%	41	0,0%	14	0,4%	28
7	A10AE	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION LONGUE	2,0%	41	0,1%	29	0,9%	14
8	A10AB	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION RAPIDE	2,0%	40	0,1%	38	1,2%	13
9	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	1,6%	32	0,0%	184	5,8%	2
10	C10AX	AUTRES HYPOLIPEMIANTS	1,2%	25	0,1%	12	0,4%	33
11	M05BX	AUTRES PREPARATIONS AFFECTANT LA MINERALISATION	1,1%	22	0,1%	24	0,7%	19
12	H05BX	AUTRES SUBSTANCES ANTIPARATHYROIDIENNES	1,0%	20	0,6%	2	0,1%	92
13	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES + CORTICOIDES OU AUTRES SUBST., EXCL.ANTICHOLINERG.	0,8%	16	0,0%	14	0,4%	29
14	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	0,8%	16	0,0%	62	1,9%	7
15	A10BJ	INCRETINOMIMETIQUES (ANALOGUES DU GLP-1)	0,8%	15	0,0%	3	0,1%	72
16	C09AA	IECA, SIMPLES	0,7%	13	0,0%	79	2,5%	6
17	A11CC	VITAMINE D ET DERIVES	0,7%	13	1,0%	12	0,4%	32
18	A10BK	GLIFLOZINES (INHIBITEURS DU SGLT2)	0,6%	13	0,0%	8	0,2%	42
19	H03BB	DERIVES IMIDAZOLES SOUFRES	0,6%	13	2,0%	134	4,2%	3
20	A10BA	BIGUANIDES	0,6%	12	0,0%	60	1,9%	8
21	L03AB	INTERFERONS	0,6%	12	0,1%	1	0,0%	109
22	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SEROTONINE	0,5%	11	0,0%	43	1,3%	12
23	C09CA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, SIMPLES	0,5%	11	0,0%	58	1,8%	9
24	A10BH	INHIBITEURS DE LA DIPEPTIDYL PEPTIDASE 4 (DPP-4)	0,5%	10	0,0%	8	0,2%	45
25	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	0,5%	10	0,0%	111	3,5%	5
26	C10BA	INHIB. DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES) ET AUTRES HYPOLIPEMIANTS	0,4%	9	0,0%	9	0,3%	40
27	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	0,4%	8	0,0%	18	0,6%	24
28	A10AD	INSULINES ET ANAL. POUR INJ., A ACTION INTERMED. OU LONGUE + RAPIDE	0,4%	8	0,1%	8	0,2%	44
29	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROPYRIDINE	0,4%	7	0,0%	50	1,6%	10
30	C09BB	IECA ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	0,3%	7	0,0%	17	0,5%	26
31	N03AX	AUTRES ANTIEPILEPTIQUES	0,3%	7	0,0%	6	0,2%	51
32	N02AX	AUTRES OPIOIDES	0,3%	6	0,0%	7	0,2%	48
33	R06AX	AUTRES ANTIHISTAMINIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	0,3%	6	0,0%	25	0,8%	17
34	C09BA	IECA ET DIURETIQUES	0,3%	6	0,0%	18	0,6%	23
35	J07BB	VACCINS ANTI-INFLUENZA	0,3%	6	0,0%	0	0,0%	146
36	C09DA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET DIURETIQUES	0,3%	6	0,0%	20	0,6%	21
37	M05BA	BIPHOSPHONATES	0,3%	5	0,1%	9	0,3%	37
38	C09DX	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, AUTRES ASSOCIATIONS	0,3%	5	0,0%	7	0,2%	46
TOTAL			90,2%	1.804	-	2.759	86,3%	-

Prescriptions des médecins spécialistes en médecine nucléaire (qual. 97 + 965 + 970 à 997) (0,53% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2020

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	696	3,7%	49,6
2	B02BD	B02BD04	FACTEUR IX DE COAGULATION	334	5,3%	0,8
3	H03AA	H03AA01	LEVOTHYROXINE SODIQUE	206	1,2%	1.485,8
4	H01CB	H01CB03	LANREOTIDE	40	0,3%	1,8
		H01CB02	OCTREOTIDE	12	0,1%	0,7
5	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOLE	26	0,0%	73,4
		A02BC01	OMEPRAZOLE	11	0,0%	40,2
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	5	0,0%	15,0
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	1	0,0%	2,5
		A02BC04	RABEPRAZOLE	0	0,0%	0,1
6	B01AF	B01AF01	RIVAROXABAN	17	0,0%	6,7
		B01AF02	APIXABAN	16	0,0%	5,2
		B01AF03	EDOXABAN	7	0,0%	2,4
7	A10AE	A10AE04	INSULINE GLARGINE	34	0,1%	25,8
		A10AE06	INSULINE DEGLUDEC	3	0,1%	2,2
		A10AE56	INSULINE DEGLUDEC ET LIRAGLUTIDE	2	0,0%	0,5
		A10AE05	INSULINE DETEMIR	1	0,1%	0,8
8	A10AB	A10AB05	INSULINE ASPARTE	27	0,1%	24,6
		A10AB04	INSULINE LISPRO	6	0,1%	5,9
		A10AB01	INSULINE HUMAINE	4	0,1%	5,4
		A10AB06	INSULINE GLULISINE	2	0,1%	2,2
9	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	12	0,0%	69,8
		C10AA01	SIMVASTATINE	10	0,0%	50,1
		C10AA07	ROSUVASTATINE	9	0,0%	55,7
		C10AA03	PRAVASTATINE	2	0,0%	7,0
		C10AA04	FLUVASTATINE	0	0,1%	1,7
10	C10AX	C10AX13	EVOLOCUMAB	11	0,3%	0,8
		C10AX14	ALIROCUMAB	9	0,1%	1,0
		C10AX09	EZETIMIBE	4	0,0%	10,1
11	M05BX	M05BX04	DENOSUMAB	22	0,1%	23,6
12	H05BX	H05BX01	CINACALCET	20	0,6%	1,7
13	R03AK	R03AK08	FORMOTEROL ET BECLOMETASONE	5	0,0%	3,3
		R03AK07	FORMOTEROL ET BUDESONIDE	4	0,0%	4,3
		R03AK10	VILANTEROL ET FLUTICASONE FUROATE	4	0,0%	2,8
		R03AK06	SALMETEROL ET FLUTICASONE	4	0,0%	3,5
		R03AK11	FORMOTEROL ET FLUTICASONE	0	0,0%	0,4
14	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	10	0,0%	35,3
		C07AB12	NEBIVOLOL	4	0,0%	17,3
		C07AB03	ATENOLOL	1	0,1%	6,3
		C07AB02	METOPROLOL	1	0,0%	2,6
		C07AB08	CELIPROLOL	0	0,0%	0,6
15	A10BJ	A10BJ06	SEMAGLUTIDE	8	0,1%	0,4
		A10BJ05	DULAGLUTIDE	4	0,0%	1,3
		A10BJ02	LIRAGLUTIDE	3	0,0%	0,7
		A10BJ03	LIXISENATIDE	1	0,1%	0,2
		A10BJ01	EXENATIDE	0	0,0%	0,1
16	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	9	0,0%	46,6
		C09AA05	RAMIPRIL	2	0,0%	19,5
		C09AA03	LISINOPRIL	2	0,0%	11,2
		C09AA02	ENALAPRIL	0	0,0%	1,2
		C09AA01	CAPTOPRIL	0	0,0%	0,5
		C09AA06	QUINAPRIL	0	0,0%	0,3
17	A11CC	A11CC04	CALCITRIOL	11	1,9%	9,5
		A11CC03	ALFACALCIDOL	2	0,2%	2,9
18	A10BK	A10BK03	EMPAGLIFLOZINE	9	0,1%	5,4

		A10BK01	DAPAGLIFLOZINE	3	0,0%	2,1
		A10BK02	CANAGLIFLOZINE	1	0,0%	0,3
19	H03BB	H03BB02	THIAMAZOLE	13	2,0%	134,0
20	A10BA	A10BA02	METFORMINE	12	0,0%	59,9