

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de nucleaire geneeskunde (kwal. 97 + 965 + 970 tot 997) (0,55% van de voorschrijvers)

Ambulante sector - Jaar 2018

Totaal per ATC-klasse 1ste niveau

ATC 1ste niveau	Anatomisch niveau	Brutobedrag (duizenden EURO)	%	% in het brutobedrag van alle voorschrijvers	Persoonlijk aandeel (duizenden EURO)	%	DDD/1000 inw./dag	%
A	MAAGDARMKANAAL EN STOFWISSELING	252	9,7%	0,1%	21	11,5%	0,096	10,4%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	668	25,9%	0,2%	7	3,9%	0,039	4,3%
C	HARTVAATSTELSEL	207	8,0%	0,0%	48	26,4%	0,178	19,4%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	6	0,2%	0,0%	1	0,7%	0,001	0,1%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	23	0,9%	0,1%	8	4,3%	0,025	2,7%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORMONEN UITGEZ.	1.132	43,8%	1,2%	42	22,9%	0,475	51,6%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	30	1,2%	0,0%	11	6,2%	0,004	0,5%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	38	1,5%	0,0%	0	0,1%	0,006	0,6%
M	SKELETSPIERSTELSEL	88	3,4%	0,1%	7	3,9%	0,037	4,0%
N	ZENUWSTELSEL	83	3,2%	0,0%	17	9,1%	0,030	3,3%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	0	0,0%	0,0%	0	0,1%	0,000	0,0%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	50	1,9%	0,0%	18	10,1%	0,026	2,8%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	6	0,2%	0,0%	2	0,9%	0,003	0,4%
V	DIVERSE MIDDELEN	0	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAAL		2.582	100,0%	0,1%	182	100,0%	0,921	100,0%

Detaille per werkzaam bestanddeel van de 20 chemische ondergroepen met de grootste brutobedragen

Plaats in de DU 90%	ATC 4de niveau	ATC 5de niveau	Werkzaam bestanddeel	Bruto-bedrag (duiz. EURO)	% van het brutobedrag van alle geneesheren	Aantal DDD (duiz.)
1	H01AC	H01AC01	SOMATROPINE	818	4,2%	53,2
2	B02BD	B02BD04	BLOEDSTOLLINGSFACTOR IX (ANTIHEMOPILIEFACTOR B)	597	8,4%	0,8
3	H03AA	H03AA01	LEVOTHYROXINE	245	1,4%	1.748,4
4	M05BX	M05BX04	DENOSUMAB	57	0,2%	66,5
5	A10AB	A10AB05 A10AB04 A10AB01 A10AB06	INSULINE ASPART INSULINE LISPRO HUMANE INSULINE INSULINE GLULISINE	36 10 7 3	0,2% 0,2% 0,2% 0,1%	32,9 9,4 8,0 3,0
6	A02BC	A02BC02 A02BC01 A02BC05 A02BC03 A02BC04	PANTOPRAZOL OMEPRAZOL ESOMEPRAZOL LANSOPRAZOL RABEPRAZOL	28 16 5 2 0	0,0% 0,0% 0,0% 0,1% 0,0%	69,9 51,4 13,7 3,9 0,1
7	A10AE	A10AE04 A10AE05 A10AE56	INSULINE GLARGINE INSULINE DETEMIR INSULINE DEGLUDEC MET LIRAGLUTIDE	45 4 0	0,2% 0,2% 0,0%	33,4 2,5 0,0
8	C10AA	C10AA01 C10AA07 C10AA05 C10AA03 C10AA04	SIMVASTATINE ROSUVASTATINE ATORVASTATINE PRAVASTATINE FLUVASTATINE	16 14 14 4 1	0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,1%	68,7 54,7 72,8 12,0 2,6
9	B01AF	B01AF01 B01AF02 B01AF03	RIVAROXABAN APIXABAN EDOXABAN	20 17 6	0,0% 0,0% 0,0%	7,3 5,7 2,4
10	H01CB	H01CB03 H01CB02	LANREOTIDE OCTREOTIDE	18 12	0,2% 0,1%	0,6 0,6
11	C07AB	C07AB07 C07AB12 C07AB03 C07AB02 C07AB08 C07AB04	BISOPROLOL NEBIVOLOL ATENOLOL METOPROLOL CELIPROLOL ACEBUTOLOL	13 5 2 1 0 0	0,0% 0,0% 0,1% 0,0% 0,0% 0,0%	41,9 22,8 7,0 3,2 0,9 0,1
12	C10AX	C10AX09 C10AX14 C10AX13	EZETIMIBE ALIROCUMAB EVOLOCUMAB	9 6 5	0,1% 0,1% 0,2%	8,7 0,6 0,3
13	C09AA	C09AA04 C09AA05 C09AA03 C09AA02 C09AA01 C09AA06 C09AA08	PERINDOPRIL RAMIPRIL LISINOPRIL ENALAPRIL CAPTOPRIL QUINAPRIL CILAZAPRIL	12 4 2 0 0 0 0	0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0%	59,6 28,6 16,6 2,0 0,7 0,6 0,1
14	R03AK	R03AK07 R03AK08 R03AK06 R03AK10 R03AK11	FORMOTEROL MET BUDESONIDE FORMOTEROL MET BECLOMETASON SALMETEROL MET FLUTICASON VILANTEROL MET FLUTICASONFUROAAT FORMOTEROL MET FLUTICASONE	5 5 5 3 1	0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0%	5,2 3,3 3,7 2,3 0,5
15	N03AX	N03AX14 N03AX16 N03AX09 N03AX22 N03AX11 N03AX18 N03AX12	LEVETIRACETAM PREGABALINE LAMOTRIGINE PERAMPANEL TOPIRAMAAT LACOSAMIDE GABAPENTINE	10 2 1 1 1 1 1	0,1% 0,0% 0,0% 0,1% 0,0% 0,0% 0,0%	7,0 2,7 0,8 0,2 0,4 0,1 0,5
16	A10BA	A10BA02	METFORMINE	14	0,1%	67,5

17	H05BX	H05BX01	CINACALCET	14	0,3%	1,1
18	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	6	0,0%	20,5
		N06AB05	PAROXETINE	3	0,0%	9,7
		N06AB06	SERTRALINE	2	0,0%	9,0
		N06AB04	CITALOPRAM	2	0,0%	5,2
		N06AB03	FLUOXETINE	1	0,0%	4,4
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,1%	1,1
19	H03BB	H03BB02	THIAMAZOL	14	2,3%	148,4
20	A11CC	A11CC04	CALCITRIOL	12	2,2%	10,0
		A11CC03	ALFACALCIDOL	2	0,3%	3,6

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de nucleaire geneeskunde (kwal. 97 + 965 + 970 tot 997) (0,55% van de voorschrijvers)

Ambulante sector - Jaar 2018

DU 90%

Plaats (bedrag)	ATC code	Chemische ondergroep	% bruto-bedrag	Brutobedrag (duizenden EURO)	% van het brutobedrag van alle geneesheren	Aantal DDD (duiz.)	% DDD	Plaats (DDD)
1	H01AC	SOMATROPINE EN SOMATROPINEAGONISTEN	31,7%	818	4,2%	53	1,4%	13
2	B02BD	BLOEDSTOLLINGSFACTOREN	23,1%	597	1,0%	1	0,0%	125
3	H03AA	SCHILDKLIERHORMONEN	9,5%	245	1,4%	1.748	45,7%	1
4	M05BX	OVERIGE MIDDELEN MET INVLOED OP DE MINERALISATIE	2,2%	57	0,2%	67	1,7%	9
5	A10AB	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, SNELWERKEND	2,2%	56	0,2%	53	1,4%	12
6	A02BC	INHIBITOREN VAN DE PROTONPOMP	2,0%	51	0,0%	139	3,6%	4
7	A10AE	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, LANGWERKEND	1,9%	50	0,2%	36	0,9%	16
8	C10AA	HMG-CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES)	1,8%	48	0,0%	211	5,5%	2
9	B01AF	DIRECTE FACTOR Xa REMMERS	1,7%	43	0,0%	15	0,4%	31
10	H01CB	SOMATOSTATINE EN ANALOGEN	1,2%	30	0,1%	1	0,0%	104
11	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELECTIEVE	0,8%	21	0,0%	76	2,0%	7
12	C10AX	OVERIGE HYPOLIPEMIERENDE MIDDELEN	0,8%	20	0,1%	10	0,3%	44
13	C09AA	ACE-REMMERS, ENKELVOUDIG	0,7%	18	0,0%	108	2,8%	6
14	R03AK	SYMPATHOMIMETICA + CORTICOIDEN OF ANDERE MIDD., EXCL. ANTICHOLINERGICA	0,7%	18	0,0%	15	0,4%	32
15	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEPTICA	0,6%	16	0,0%	12	0,3%	41
16	A10BA	BIGUANIDEN	0,6%	14	0,1%	68	1,8%	8
17	H05BX	OVERIGE ANTIPARATHYROIDE STOFFEN	0,5%	14	0,3%	1	0,0%	110
18	N06AB	SELECTIEVE SEROTONINE-HEROPNAMEREMMERS	0,5%	14	0,0%	50	1,3%	14
19	H03BB	ZWAVELHOUDENDE IMIDAZOLDERIVATEN	0,5%	14	2,3%	148	3,9%	3
20	A11CC	VITAMINE D EN ANALOGE VERBINDINGEN	0,5%	14	1,1%	14	0,4%	36
21	A10BJ	INCRETINEMIMETICA (GLP-1-ANALOGEN)	0,5%	13	0,0%	4	0,1%	72
22	A10BH	DIPEPTIDYLPEPTIDASE-4 (DPP-4) REMMERS	0,5%	13	0,0%	9	0,2%	46
23	B01AB	HEPARINEGROEP	0,5%	12	0,0%	6	0,2%	58
24	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, ENKELVOUDIG	0,5%	12	0,0%	57	1,5%	10
25	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRESSIVA	0,4%	11	0,0%	24	0,6%	23
26	B01AC	TROMBOCYTENAGGREGATIEREMMERS, HEPARINE UITGEZONDERD	0,4%	11	0,0%	136	3,6%	5
27	A10AD	INJ. INSULINES + ANALOGEN, MIDDELLANG- OF LANGWERKENDE + SNELWERKENDE	0,4%	11	0,1%	10	0,3%	42
28	L02AE	GONADORELINE-ANALOGEN	0,4%	10	0,1%	4	0,1%	69
29	M05BA	BISFOSFONATEN	0,4%	10	0,1%	13	0,3%	37
30	C08CA	DIHYDROPYRIDINERIVATEN	0,3%	9	0,0%	54	1,4%	11
31	C10BA	HMG CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES) MET ANDERE HYPOLIPEMIERENDE MIDD.	0,3%	9	0,0%	6	0,1%	61
32	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	0,3%	9	0,0%	9	0,2%	45
33	A10BK	GLIFLOZINEN (SGLT2-INHIBITOREN)	0,3%	9	0,1%	6	0,2%	60
34	L02BG	AROMATASE-INHIBITOREN	0,3%	8	0,1%	8	0,2%	50
35	C09BA	ACE-REMMERS MET DIURETICA	0,3%	8	0,0%	24	0,6%	22
36	C09DA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET DIURETICA	0,3%	8	0,0%	24	0,6%	21
37	C09BB	ACE-REMMERS MET CALCIUMANTAGONISTEN	0,3%	8	0,0%	17	0,4%	30
TOTAAL			90,1%	2.327	-	3.238	84,7%	-