

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de nucleaire geneeskunde (kwal. 97 + 965 + 970 tot 997) (0,53% van de voorschrijvers)

Ambulante sector - Jaar 2020

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	209	10,5%	0,1%	16	11,6%	0,079	10,4%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	393	19,7%	0,1%	5	3,8%	0,031	4,1%
C	HARTVAATSTELSEL	171	8,6%	0,0%	37	26,2%	0,153	20,0%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	5	0,3%	0,0%	1	0,8%	0,001	0,1%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	21	1,0%	0,1%	6	4,6%	0,020	2,6%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORMONEN UITGEZ.	1.000	50,0%	1,1%	35	25,0%	0,403	52,9%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	26	1,3%	0,0%	8	5,5%	0,003	0,4%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	30	1,5%	0,0%	0	0,2%	0,004	0,5%
M	SKELETSPIERSTELSEL	41	2,0%	0,0%	4	3,2%	0,018	2,4%
N	ZENUWSTELSEL	55	2,7%	0,0%	12	8,6%	0,024	3,1%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	1	0,1%	0,0%	0	0,2%	0,001	0,1%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	42	2,1%	0,0%	13	9,2%	0,022	2,9%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	6	0,3%	0,0%	1	1,0%	0,003	0,5%
V	DIVERSE MIDDELEN	0	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAAL		2.001	100,0%	0,1%	139	100,0%	0,762	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de nucleaire geneeskunde (kwal. 97 + 965 + 970 tot 997) (0,53% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2020

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	34,8%	696	3,7%	50	1,6%	11
2	B02BD	BLOEDSTOLLINGSFACTOREN	16,7%	334	0,8%	1	0,0%	120
3	H03AA	SCHILDKLIERHORMONEN	10,3%	206	1,2%	1.486	46,5%	1
4	H01CB	SOMATOSTATINE EN ANALOGEN	2,6%	53	0,2%	3	0,1%	76
5	A02BC	INHIBITOREN VAN DE PROTONPOMP	2,1%	43	0,0%	131	4,1%	4
6	B01AF	DIRECTE FACTOR Xa REMMERS	2,0%	41	0,0%	14	0,4%	28
7	A10AE	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, LANGWERKEND	2,0%	41	0,1%	29	0,9%	14
8	A10AB	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, SNELWERKEND	2,0%	40	0,1%	38	1,2%	13
9	C10AA	HMG-CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES)	1,6%	32	0,0%	184	5,8%	2
10	C10AX	OVERIGE HYPOLIPEMIERENDE MIDDELEN	1,2%	25	0,1%	12	0,4%	33
11	M05BX	OVERIGE MIDDELEN MET INVLOED OP DE MINERALISATIE	1,1%	22	0,1%	24	0,7%	19
12	H05BX	OVERIGE ANTIPARATHYROIDE STOFFEN	1,0%	20	0,6%	2	0,1%	92
13	R03AK	SYMPATHOMIMETICA + CORTICOIDEN OF ANDERE MIDD., EXCL. ANTICHOLINERGICA	0,8%	16	0,0%	14	0,4%	29
14	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELECTIEVE	0,8%	16	0,0%	62	1,9%	7
15	A10BJ	INCRETINEMIMETICA (GLP-1-ANALOGEN)	0,8%	15	0,0%	3	0,1%	72
16	C09AA	ACE-REMMERS, ENKELVOUDIG	0,7%	13	0,0%	79	2,5%	6
17	A11CC	VITAMINE D EN ANALOGE VERBINDINGEN	0,7%	13	1,0%	12	0,4%	32
18	A10BK	GLIFLOZINEN (SGLT2-INHIBITOREN)	0,6%	13	0,0%	8	0,2%	42
19	H03BB	ZWAVELHOUDENDE IMIDAZOLDERIVATEN	0,6%	13	2,0%	134	4,2%	3
20	A10BA	BIGUANIDEN	0,6%	12	0,0%	60	1,9%	8
21	L03AB	INTERFERONEN	0,6%	12	0,1%	1	0,0%	109
22	N06AB	SELECTIEVE SEROTONINE-HEROPNAMEREMMERS	0,5%	11	0,0%	43	1,3%	12
23	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, ENKELVOUDIG	0,5%	11	0,0%	58	1,8%	9
24	A10BH	DIPEPTIDYLPEPTIDASE-4 (DPP-4) REMMERS	0,5%	10	0,0%	8	0,2%	45
25	B01AC	TROMBOCYTENAGGREGATIEREMMERS, HEPARINE UITGEZONDERD	0,5%	10	0,0%	111	3,5%	5
26	C10BA	HMG CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES) MET ANDERE HYPOLIPEMIERENDE MIDD	0,4%	9	0,0%	9	0,3%	40
27	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRESSIVA	0,4%	8	0,0%	18	0,6%	24
28	A10AD	INJ. INSULINES + ANALOGEN, MIDDELLANG- OF LANGWERKENDE + SNELWERKENDE	0,4%	8	0,1%	8	0,2%	44
29	C08CA	DIHYDROPYRIDINEDERIVATEN	0,4%	7	0,0%	50	1,6%	10
30	C09BB	ACE-REMMERS MET CALCIUMANTAGONISTEN	0,3%	7	0,0%	17	0,5%	26
31	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEPTICA	0,3%	7	0,0%	6	0,2%	51
32	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	0,3%	6	0,0%	7	0,2%	48
33	R06AX	OVERIGE ANTIHISTAMINICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	0,3%	6	0,0%	25	0,8%	17
34	C09BA	ACE-REMMERS MET DIURETICA	0,3%	6	0,0%	18	0,6%	23
35	J07BB	INFLUENZAVACCINS	0,3%	6	0,0%	0	0,0%	146
36	C09DA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET DIURETICA	0,3%	6	0,0%	20	0,6%	21
37	M05BA	BISFOSFONATEN	0,3%	5	0,1%	9	0,3%	37
38	C09DX	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, OVERIGE COMBINATIEPREPARATEN	0,3%	5	0,0%	7	0,2%	46
		TOTAAL	90,2%	1.804	-	2.759	86,3%	-

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	696	3,7%	49,6
2	B02BD	B02BD04	BLOEDSTOLLINGSFACTOR IX (ANTIHEMOPHILIEFACTOR B)	334	5,3%	0,8
3	H03AA	H03AA01	LEVOTHYROXINE	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	PANTOPRAZOL	26	0,0%	73,4
		A02BC01	OMEPRAZOL	11	0,0%	40,2
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	5	0,0%	15,0
		A02BC03	LANSOPRAZOL	1	0,0%	2,5
		A02BC04	RABEPRAZOL	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 MET LIRAGLUTIDE	2	0,0%	0,5
		A10AE05	INSULINE DETEMIR	1	0,1%	0,8
8	A10AB	A10AB05	INSULINE ASPART	27	0,1%	24,6
		A10AB04	INSULINE LISPRO	6	0,1%	5,9
		A10AB01	HUMANE INSULINE	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 MET BECLOMETASON	5	0,0%	3,3
		R03AK07	FORMOTEROL MET BUDESONIDE	4	0,0%	4,3
		R03AK10	VILANTEROL MET FLUTICASONFUROAAT	4	0,0%	2,8
		R03AK06	SALMETEROL MET FLUTICASON	4	0,0%	3,5
		R03AK11	FORMOTEROL MET 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	THIAMAZOL	13	2,0%	134,0
20	A10BA	A10BA02	METFORMINE	12	0,0%	59,9