

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de orthopedie (kwal. 48 + 480 + 494) (1,99% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2015

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	768	5,5%	0,2%	201	6,4%	0,457	10,9%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	6.002	43,2%	2,3%	1.383	44,1%	0,822	19,6%
C	HARTVAATSTELSEL	612	4,4%	0,1%	128	4,1%	0,478	11,4%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	41	0,3%	0,1%	7	0,2%	0,008	0,2%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	37	0,3%	0,1%	13	0,4%	0,049	1,2%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORM. UITGEZ.	884	6,4%	0,9%	182	5,8%	0,226	5,4%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	749	5,4%	0,2%	156	5,0%	0,129	3,1%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	65	0,5%	0,0%	1	0,0%	0,007	0,2%
M	SKELETSPIERSTELSEL	2.386	17,2%	1,9%	433	13,8%	1,401	33,5%
N	ZENUWSTELSEL	2.113	15,2%	0,4%	567	18,1%	0,511	12,2%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	2	0,0%	0,1%	0	0,0%	0,001	0,0%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	202	1,5%	0,1%	60	1,9%	0,088	2,1%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	16	0,1%	0,0%	3	0,1%	0,008	0,2%
V	DIVERSE MIDDELEN	3	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAAL		13.880	100,0%	0,4%	3.135	100,0%	4,185	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de orthopedie (kwal. 48 + 480 + 494) (1,99% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2015

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	B01AB	HEPARINEGROEP	40,1%	5.569	9,9%	2.859	16,7%	1
2	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	9,9%	1.375	3,0%	1.213	7,1%	5
3	M01AE	PROPIONZUURDERIVATEN	6,0%	834	3,3%	1.967	11,5%	2
4	M01AB	AZIJNZUURDERIVATEN EN VERWANTE STOFFEN	5,2%	725	3,7%	1.963	11,5%	3
5	A02BC	INHIBITOREN VAN DE PROTONPOMP	4,5%	624	0,5%	1.575	9,2%	4
6	H02AB	GLUCOCORTICOIDEN	4,4%	610	3,3%	722	4,2%	7
7	M01AC	OXICAMDERIVATEN	2,9%	404	3,7%	1.075	6,3%	6
8	B01AF	DIRECTE FACTOR Xa REMMERS	2,4%	339	0,5%	72	0,4%	29
9	H05BA	CALCITONINE	1,7%	239	26,2%	64	0,4%	32
10	J01CR	COMBINATIEPREPARATEN VAN PENICILLINES, INCL. BETALACTAMASE-REMMERS	1,6%	224	0,8%	278	1,6%	12
11	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEPTICA	1,4%	201	0,3%	111	0,7%	20
12	C10AA	HMG-CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES)	1,2%	160	0,1%	462	2,7%	8
13	M01AX	OVERIGE NIET-STEROIDE ANTIINFLAMMATOIRE/ANTIRHEUMATISCHE MIDDELEN	1,1%	159	5,0%	378	2,2%	10
14	J01MA	FLUOROCHINOLONEN	1,0%	132	0,6%	72	0,4%	30
15	M05BA	BISFOSFONATEN	0,9%	130	1,2%	127	0,7%	19
16	N02AA	NATUURLIJKE OPIUMALKALOÏDEN	0,9%	118	1,2%	47	0,3%	42
17	J01CF	BETALACTAMASE-RESISTENTE PENICILLINES	0,8%	110	3,0%	30	0,2%	51
18	J01FF	LINCOSAMIDEN	0,7%	99	2,3%	36	0,2%	48
19	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRESSIVA	0,6%	87	0,1%	106	0,6%	21
20	N02AB	FENYLPIPERIDINEDERIVATEN	0,5%	73	0,3%	85	0,5%	25
21	R03AK	SYMPATHOMIMETICA + CORTICOIDEN OF ANDERE MIDD., EXCL. ANTICHOLINERGICA	0,5%	71	0,1%	53	0,3%	40
22	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELECTIEVE	0,4%	53	0,1%	186	1,1%	13
23	C09AA	ACE-REMMERS, ENKELVOUDIG	0,4%	52	0,1%	314	1,8%	11
24	N06AB	SELECTIEVE SEROTONINE-HEROPNAMEREMMERS	0,4%	50	0,1%	153	0,9%	16
25	M01AH	COXIBS	0,4%	50	1,4%	56	0,3%	38
26	N02AE	ORIPAVINEDERIVATEN	0,4%	50	0,7%	136	0,8%	18
TOTAAL			90,3%	12.537	-	14.139	82,6%	-

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	B01AB	B01AB05	ENOXAPARINE	4.379	13,8%	2.300,5
		B01AB06	NADROPARINE	1.174	6,4%	553,0
		B01AB10	TINZAPARINE	15	0,2%	5,6
		B01AB04	DALTEPARINE	1	0,7%	0,2
2	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	720	3,1%	595,4
		N02AX52	TRAMADOL, COMBINATIEPREPARATEN	578	3,7%	517,9
		N02AX01	TILIDINE	77	1,2%	99,7
3	M01AE	M01AE01	IBUPROFEN	644	3,3%	1.394,6
		M01AE02	NAPROXEN	139	3,0%	473,6
		M01AE12	OXAPROZINE	39	10,3%	76,3
		M01AE52	NAPROXEN MET ESOMEPRAZOL	6	1,2%	12,5
		M01AE03	KETOPROFEN	6	1,4%	10,1
4	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	537	3,6%	1.646,0
		M01AB16	ACECLOFENAC	164	4,4%	280,0
		M01AB14	PROGLUMETACINE	19	5,0%	32,1
		M01AB01	INDOMETACINE	3	1,7%	4,6
		M01AB15	KETOROLAC	0	0,8%	0,1
		M01AB55	DICLOFENAC, COMBINATIEPREPARATEN	0	0,8%	0,5
5	A02BC	A02BC01	OMEPRAZOL	344	0,9%	912,3
		A02BC02	PANTOPRAZOL	245	0,3%	579,7
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	24	0,2%	61,4
		A02BC03	LANSOPRAZOL	9	0,3%	19,0
		A02BC04	RABEPRAZOL	2	0,5%	2,1
6	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLON	484	3,3%	381,0
		H02AB01	BETAMETHASON	110	3,7%	328,9
		H02AB08	TRIAMCINOLON	14	3,1%	10,4
		H02AB02	DEXAMETHASON	2	1,2%	0,9
		H02AB09	HYDROCORTISON	1	0,1%	0,8
7	M01AC	M01AC06	MELOXICAM	222	5,5%	652,8
		M01AC01	PIROXICAM	176	2,6%	404,7
		M01AC02	TENOXICAM	6	2,3%	17,1
8	B01AF	B01AF01	RIVAROXABAN	294	0,6%	62,2
		B01AF02	APIXABAN	45	0,2%	10,0
9	H05BA	H05BA01	CALCITONINE (ZALM, SYNTHETISCH)	239	26,2%	64,4
10	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE MET ENZYMMREMMER	224	0,8%	277,8
11	N03AX	N03AX16	PREGABALINE	123	0,6%	57,3
		N03AX12	GABAPENTINE	53	1,0%	40,3
		N03AX14	LEVETIRACETAM	11	0,1%	6,7
		N03AX09	LAMOTRIGINE	7	0,1%	3,9
		N03AX11	TOPIRAMAAT	6	0,1%	2,9
		N03AX18	LACOSAMIDE	2	0,0%	0,3
		N03AX13	FENETURIDE	0	0,1%	0,0
12	C10AA	C10AA07	ROSUVASTATINE	79	0,1%	121,6
		C10AA05	ATORVASTATINE	38	0,1%	161,7
		C10AA01	SIMVASTATINE	34	0,1%	150,5
		C10AA03	PRAVASTATINE	8	0,1%	24,5
		C10AA04	FLUVASTATINE	1	0,1%	3,3
13	M01AX	M01AX01	NABUMETON	159	5,0%	378,3
14	J01MA	J01MA02	CIPROFLOXACINE	74	1,0%	44,2
		J01MA12	LEVOFLOXACINE	38	1,6%	19,5
		J01MA14	MOXIFLOXACINE	19	0,2%	7,2
		J01MA01	OFLOXACINE	1	0,1%	0,7
		J01MA06	NORFLOXACINE	0	0,1%	0,5
15	M05BA	M05BA02	CLODRONINEZUUR	75	53,8%	15,7
		M05BA04	ALENDRONINEZUUR	31	0,8%	99,2

		M05BA08	ZOLEDRONINEZUUR	17	0,5%	0,1
		M05BA07	RISEDRONINEZUUR	4	0,3%	9,3
		M05BA06	IBANDRONINEZUUR	2	0,1%	2,8
16	N02AA	N02AA05	OXYCODON	96	1,3%	33,3
		N02AA01	MORFINE	12	1,4%	10,2
		N02AA03	HYDROMORFON	8	0,8%	2,8
		N02AA55	OXYCODON, COMBINATIEPREPARATEN	2	0,9%	0,3
17	J01CF	J01CF05	FLUCLOXACILLINE	110	3,0%	30,4
18	J01FF	J01FF01	CLINDAMYCINE	98	2,4%	35,7
		J01FF02	LINCOMYCINE	0	0,1%	0,0
19	N06AX	N06AX21	DULOXETINE	54	0,2%	41,1
		N06AX16	VENLAFAXINE	10	0,1%	26,3
		N06AX05	TRAZODON	9	0,1%	21,4
		N06AX11	MIRTAZAPINE	7	0,1%	11,7
		N06AX12	BUPROPION	6	0,1%	4,2
		N06AX03	MIANSERINE	1	0,1%	1,0
		N06AX18	REBOXETINE	0	0,0%	0,1
20	N02AB	N02AB03	FENTANYL	73	0,3%	84,8