

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de orthopedie (kwal. 48 + 480 + 494) (1,97% van de voorschrijvers)

Ambulante sector - Jaar 2012

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	687	4,6%	0,2%	189	5,5%	0,356	8,7%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	6.252	41,9%	3,5%	1.440	41,9%	0,839	20,4%
C	HARTVAATSTELSEL	759	5,1%	0,1%	149	4,4%	0,479	11,7%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	49	0,3%	0,1%	9	0,3%	0,009	0,2%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	48	0,3%	0,1%	17	0,5%	0,052	1,3%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHOR. UITGEZ.	1.138	7,6%	1,3%	199	5,8%	0,211	5,1%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	828	5,6%	0,3%	187	5,5%	0,127	3,1%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	86	0,6%	0,0%	1	0,0%	0,007	0,2%
M	SKELETSPIERSTELSEL	2.660	17,8%	2,1%	555	16,1%	1,509	36,7%
N	ZENUWSTELSEL	2.148	14,4%	0,4%	617	18,0%	0,417	10,2%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	2	0,0%	0,1%	0	0,0%	0,001	0,0%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	227	1,5%	0,1%	68	2,0%	0,093	2,3%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	21	0,1%	0,0%	4	0,1%	0,008	0,2%
V	DIVERSE MIDDELEN	6	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAAL		14.910	100,0%	0,5%	3.435	100,0%	4,107	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de orthopedie (kwal. 48 + 480 + 494) (1,97% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2012

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	38,8%	5.778	9,2%	2.905	17,6%	1
2	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	9,3%	1.387	3,0%	1.066	6,4%	6
3	M01AB	AZINZUURDERIVATEN	6,2%	924	3,8%	2.305	13,9%	2
4	M01AE	PROPIONZUURDERIVATEN	5,1%	765	3,1%	1.731	10,5%	3
5	H05BA	CALCITONINE	3,7%	555	26,7%	164	1,0%	16
6	A02BC	INHIBITOREN VAN DE H2-RECEPTOR	3,6%	544	0,4%	1.125	6,8%	5
7	H02AB	GLUCOCORTICOIDEN	3,6%	539	2,9%	541	3,3%	7
8	M01AC	OXICAMDERIVATEN	3,4%	509	3,6%	1.235	7,5%	4
9	B01AF	DIRECTE FACTOR Xa-REMERS	2,2%	323	6,8%	75	0,5%	28
10	C10AA	HMG-CoA REDUCTASE-REMERS	1,7%	260	0,1%	455	2,8%	8
11	J01CR	COMBINATIEPREPARATEN	1,6%	236	0,7%	258	1,6%	12
12	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEPTICA	1,3%	196	0,3%	82	0,5%	23
13	M01AX	OVERIGE NIET-STEROIDALE ANTI-INFLAMMATOIRIA	1,1%	169	5,6%	398	2,4%	9
14	J01MA	FLUOROCHINOLONEN	1,1%	169	0,5%	74	0,4%	29
15	J01CF	BETALACTAMASE-REMERS	0,9%	133	3,6%	37	0,2%	44
16	M05BA	BISFOSFONATEN	0,8%	118	0,6%	171	1,0%	14
17	J01FF	LINCOSAMIDEN	0,7%	105	2,3%	33	0,2%	51
18	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRESSIVA	0,6%	95	0,1%	105	0,6%	20
19	R03AK	SYMPATHICOMIMETICA	0,6%	93	0,1%	76	0,5%	27
20	N06AB	SELECTIEVE SEROTONINE-REMERS	0,6%	86	0,1%	159	1,0%	17
21	N02AB	FENYLPYRIDINEDERIVATEN	0,5%	82	0,4%	34	0,2%	46
22	N02AA	NATUURLIJKE OPIUMAFLEIDINGEN	0,5%	74	0,8%	27	0,2%	54
23	M01AH	COXIBS	0,5%	73	1,5%	65	0,4%	30
24	B02BD	BLOEDSTOLLINGSFACTOREN	0,4%	65	0,1%	0	0,0%	205
25	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELECTIEF	0,4%	62	0,1%	190	1,2%	13
26	C09AA	ACE-REMMERS, ENKEL	0,4%	59	0,1%	318	1,9%	11
27	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN	0,4%	55	0,1%	137	0,8%	19
TOTAAL			90,2%	13.455	-	13.767	83,2%	-

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	4.054	12,7%	2.139,4
		B01AB06	NADROPARINE	1.702	6,9%	757,4
		B01AB10	TINZAPARINE	21	0,4%	7,6
		B01AB04	DALTEPARINE	1	0,9%	0,6
2	N02AX	N02AX52	TRAMADOL, COMBINATIEPREPARATEN	688	4,1%	472,0
		N02AX02	TRAMADOL	614	2,7%	489,8
		N02AX01	TILIDINE	85	1,1%	104,0
3	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	671	3,8%	1.915,1
		M01AB16	ACECLOFENAC	229	4,1%	350,7
		M01AB14	PROGLUMETACINE	21	3,8%	34,1
		M01AB01	INDOMETACINE	3	1,2%	3,7
		M01AB55	DICLOFENAC, COMBINATIEPREPARATEN	1	1,0%	1,2
		M01AB15	KETOROLAC	0	0,6%	0,0
4	M01AE	M01AE01	IBUPROFEN	555	3,1%	1.156,5
		M01AE02	NAPROXEN	137	2,8%	436,6
		M01AE12	OXAPROZINE	40	9,9%	72,3
		M01AE52	NAPROXEN MET ESOMEPRAZOL	26	3,6%	51,1
		M01AE03	KETOPROFEN	7	1,5%	13,6
		M01AE09	FLURBIPROFEN	0	0,8%	0,5
5	H05BA	H05BA01	CALCITONINE (ZALM, SYNTHETISCH)	555	26,7%	164,2
6	A02BC	A02BC01	OMEPRAZOL	373	0,7%	798,5
		A02BC02	PANTOPRAZOL	132	0,2%	256,8
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	25	0,2%	49,8
		A02BC03	LANSOPRAZOL	8	0,2%	16,2
		A02BC04	RABEPRAZOL	6	0,6%	3,6
7	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLON	442	2,8%	305,6
		H02AB01	BETAMETHASON	77	3,4%	220,9
		H02AB08	TRIAMCINOLON	17	3,3%	12,2
		H02AB02	DEXAMETHASON	2	1,8%	1,1
		H02AB09	HYDROCORTISON	1	0,2%	1,1
8	M01AC	M01AC06	MELOXICAM	273	5,1%	725,2
		M01AC01	PIROXICAM	222	2,6%	465,0
		M01AC02	TENOXICAM	15	4,3%	44,9
9	B01AF	B01AF01	RIVAROXABAN	319	6,7%	74,0
		B01AF02	APIXABAN	4	98,7%	0,8
10	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	105	0,1%	121,7
		C10AA07	ROSUVASTATINE	100	0,1%	129,7
		C10AA01	SIMVASTATINE	42	0,1%	171,5
		C10AA03	PRAVASTATINE	12	0,1%	28,8
		C10AA04	FLUVASTATINE	2	0,1%	3,4
11	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE MET ENZYMREREMMER	236	0,7%	257,8
12	N03AX	N03AX16	PREGABALINE	144	0,7%	54,7
		N03AX12	GABAPENTINE	23	0,8%	15,9
		N03AX14	LEVETIRACETAM	19	0,1%	6,6
		N03AX11	TOPIRAMAAT	5	0,1%	2,2
		N03AX09	LAMOTRIGINE	4	0,0%	2,3
		N03AX18	LACOSAMIDE	0	0,0%	0,1
		N03AX13	FENETURIDE	0	0,6%	0,4
		N03AX10	FELBAMAAT	0	0,1%	0,0
		N03AX21	RETIGABINE	0	0,0%	0,0
		13	M01AX	M01AX01	NABUMETON	169
14	J01MA	J01MA02	CIPROFLOXACINE	95	1,1%	46,6
		J01MA12	LEVOFLOXACINE	44	1,4%	18,4
		J01MA14	MOXIFLOXACINE	27	0,1%	6,0

		J01MA01	OFLOXACINE	3	0,3%	1,9
		J01MA06	NORFLOXACINE	1	0,1%	1,0
15	J01CF	J01CF05	FLUCLOXACILLINE	133	3,6%	36,5
16	M05BA	M05BA04	ALENDRONINEZUUR	56	0,9%	151,7
		M05BA08	ZOLEDRONINEZUUR	47	1,0%	0,2
		M05BA07	RISEDRONINEZUUR	8	0,2%	13,4
		M05BA06	IBANDRONINEZUUR	6	0,1%	5,9
		M05BA02	CLODRONINEZUUR	2	1,6%	0,3
		M05BA01	ETIDRONINEZUUR	0	0,7%	0,0
17	J01FF	J01FF01	CLINDAMYCINE	105	2,4%	32,5
		J01FF02	LINCOMYCINE	0	0,1%	0,1
18	N06AX	N06AX21	DULOXETINE	49	0,2%	32,0
		N06AX16	VENLAFAXINE	19	0,1%	32,5
		N06AX05	TRAZODON	11	0,1%	21,4
		N06AX11	MIRTAZAPINE	9	0,1%	13,3
		N06AX12	BUPROPION	5	0,1%	3,1
		N06AX03	MIANSERINE	1	0,2%	1,9
		N06AX18	REBOXETINE	0	0,1%	0,5
19	R03AK	R03AK07	FORMOTEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOENINGEN	43	0,1%	28,4
		R03AK06	SALMETEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOENINGEN	38	0,1%	19,9
		R03AK03	FENOTEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOENINGEN	11	0,1%	27,3
		R03AK04	SALBUTAMOL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOENINGEN	1	0,0%	0,8
20	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	44	0,1%	61,2
		N06AB05	PAROXETINE	15	0,1%	32,8
		N06AB04	CITALOPRAM	11	0,1%	21,0
		N06AB06	SERTRALINE	10	0,1%	29,3
		N06AB03	FLUOXETINE	7	0,1%	14,2
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,1%	0,8