

Voorschriften van de tandartsen (Beroep 3) (14,8% van de voorschrijvers)

Ambulante sector - Jaar 2010

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	250	2,0%	0,1%	55	2,0%	0,107	3,1%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	86	0,7%	0,0%	16	0,6%	0,067	1,9%
C	HARTVAATSTELSEL	549	4,4%	0,1%	109	3,9%	0,315	9,0%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	44	0,4%	0,1%	8	0,3%	0,008	0,2%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	60	0,5%	0,1%	29	1,0%	0,076	2,2%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORMONEN UITGEZ.	68	0,6%	0,1%	7	0,2%	0,058	1,7%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	8.376	67,8%	2,6%	1.885	67,2%	1,481	42,4%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	100	0,8%	0,0%	1	0,0%	0,005	0,1%
M	SKELETSPIERSTELSEL	2.144	17,4%	1,7%	515	18,4%	1,155	33,1%
N	ZENUWSTELSEL	354	2,9%	0,1%	84	3,0%	0,090	2,6%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	45	0,4%	3,2%	7	0,3%	0,009	0,2%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	242	2,0%	0,1%	82	2,9%	0,104	3,0%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	34	0,3%	0,1%	6	0,2%	0,018	0,5%
V	DIVERSE MIDDELEN	1	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAAL		12.354	100,0%	0,4%	2.803	100,0%	3,493	100,0%

Voorschriften van de tandartsen (Beroep 3) (14,8% van de voorschrijvers)
 Ambulante sector - Jaar 2010

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	J01CA	PENICILLINES MET BREED SPECTRUM	23,8%	2.937	11,0%	2.703	19,6%	2
2	J01CR	COMBINATIEPREPARATEN VAN PENICILLINES, INCL. BETALACTAMASE	22,0%	2.718	7,4%	2.184	15,8%	3
3	M01AE	PROPIONZUURDERIVATEN	14,6%	1.799	8,4%	3.912	28,3%	1
4	J01FF	LINCOSAMIDEN	11,6%	1.428	24,0%	286	2,1%	7
5	J01FA	MACROLIDEN	6,5%	802	4,2%	383	2,8%	5
6	M01AB	AZIJNZUURDERIVATEN EN VERWANTE STOFFEN	1,8%	218	0,8%	409	3,0%	4
7	C10AA	HMG-CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES)	1,7%	211	0,1%	300	2,2%	6
8	J01AA	TETRACYCLINES	1,4%	175	2,2%	205	1,5%	11
9	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	1,2%	147	0,6%	25	0,2%	43
10	A02BC	INHIBITOREN VAN DE PROTONPOMP	1,1%	135	0,1%	240	1,7%	8
11	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	0,9%	111	0,2%	94	0,7%	20
12	M01AC	OXICAMDERIVATEN	0,8%	99	0,6%	188	1,4%	12
13	R03AK	SYMPATHICOMIMETICA MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. LUCH	0,6%	75	0,1%	55	0,4%	24
14	N06AB	SELECTIEVE SEROTONINE-HEROPNAMEREMMERS	0,6%	68	0,1%	118	0,9%	16
15	J01MA	FLUOROCHINOLONEN	0,5%	66	0,2%	23	0,2%	44
16	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELECTIEVE	0,4%	50	0,1%	135	1,0%	14
17	P01AB	NITROIMIDAZOLDERIVATEN	0,4%	45	5,2%	33	0,2%	34
18	C09AA	ACE-REMMERS, ENKELVOUDIG	0,4%	44	0,1%	217	1,6%	10
TOTAAL			90,1%	11.128	-	11.509	83,3%	-

Voorschriften van de tandartsen (Beroep 3) (14,8% van de voorschrijvers)

Ambulante sector - Jaar 2010

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	J01CA	J01CA04	AMOXICILLINE	2.937	11,0%	2.702,8
2	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE MET ENZYMRERMER	2.718	7,4%	2.184,1
3	M01AE	M01AE01 M01AE02 M01AE03 M01AE12 M01AE09	IBUPROFEN NAPROXEN KETOPROFEN OXAPROZINE FLURBIPROFEN	1.610 184 5 1 0	10,4% 3,7% 0,9% 0,1% 0,3%	3.376,7 520,1 13,5 1,2 0,8
4	J01FF	J01FF01 J01FF02	CLINDAMYCINE LINCOMYCINE	1.426 2	25,3% 0,6%	285,6 0,4
5	J01FA	J01FA09 J01FA10 J01FA02 J01FA01 J01FA15 J01FA06 J01FA11	CLARITROMYCINE AZITHROMYCINE SPIRAMYCINE ERYTROMYCINE TELITHROMYCINE ROXITROMYCINE MIOCAMYCINE	358 251 114 72 3 3 1	3,8% 3,3% 32,5% 13,8% 0,4% 1,3% 0,4%	227,5 93,6 34,9 23,9 1,1 1,4 0,5
6	M01AB	M01AB05 M01AB16 M01AB01 M01AB14 M01AB55	DICLOFENAC ACECLOFENAC INDOMETACINE PROGLUMETACINE DICLOFENAC, COMBINATIEPREPARATEN	202 14 1 0 0	1,1% 0,2% 0,3% 0,1% 0,1%	388,9 17,6 1,9 0,8 0,1
7	C10AA	C10AA05 C10AA07 C10AA01 C10AA03 C10AA04	ATORVASTATINE ROSUVASTATINE SIMVASTATINE PRAVASTATINE FLUVASTATINE	108 63 28 10 3	0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1%	86,8 79,4 105,9 23,2 4,6
8	J01AA	J01AA02 J01AA08 J01AA04	DOXYCYCLINE MINOCYCLINE LYMECYCLINE	156 14 5	6,6% 0,5% 0,2%	191,9 8,3 4,8
9	J02AC	J02AC01 J02AC02	FLUCONAZOL ITRACONAZOL	124 22	0,7% 0,4%	15,2 9,4
10	A02BC	A02BC01 A02BC02 A02BC05 A02BC03 A02BC04	OMEPRAZOL PANTOPRAZOL ESOMEPRAZOL LANSOPRAZOL RABEPRAZOL	77 40 10 4 3	0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,2%	152,2 65,7 12,9 7,5 1,7
11	N02AX	N02AX02 N02AX01 N02AX52	TRAMADOL TILIDINE TRAMADOL, COMBINATIEPREPARATEN	56 33 22	0,2% 0,4% 0,2%	42,5 37,1 13,9
12	M01AC	M01AC01 M01AC06 M01AC02	PIROXICAM MELOXICAM TENOXICAM	87 11 1	0,8% 0,2% 0,2%	160,1 26,0 2,3
13	R03AK	R03AK06 R03AK07 R03AK03 R03AK04	SALMETEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOENINGEN FORMOTEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOENINGEN FENOTEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOENINGEN SALBUTAMOL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOENINGEN	36 32 6 1	0,1% 0,1% 0,0% 0,0%	19,8 17,4 17,2 0,5
14	N06AB	N06AB10 N06AB05 N06AB04 N06AB06 N06AB03 N06AB08	ESCITALOPRAM PAROXETINE CITALOPRAM SERTRALINE FLUOXETINE FLUVOXAMINE	30 13 9 8 7 1	0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1% 0,1%	38,7 27,1 17,8 20,8 12,8 1,1
15	J01MA	J01MA02 J01MA14	CIPROFLOXACINE MOXIFLOXACINE	32 20	0,3% 0,1%	12,0 4,3

		J01MA12	LEVOFLOXACINE	8	0,1%	1,8
		J01MA01	OFLOXACINE	5	0,3%	2,1
		J01MA06	NORFLOXACINE	2	0,3%	2,5
16	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	24	0,1%	71,5
		C07AB12	NEBIVOLOL	15	0,1%	27,4
		C07AB03	ATENOLOL	6	0,1%	21,9
		C07AB02	METOPROLOL	4	0,1%	9,1
		C07AB08	CELIPROLOL	1	0,1%	3,6
		C07AB04	ACEBUTOLOL	0	0,1%	1,1
		C07AB05	BETAXOLOL	0	0,1%	0,3
17	P01AB	P01AB01	METRONIDAZOL	43	7,6%	32,7
		P01AB02	TINIDAZOL	1	0,6%	0,2
		P01AB03	ORNIDAZOL	0	0,3%	0,1
18	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	20	0,1%	75,6
		C09AA03	LISINOPRIL	11	0,1%	58,5
		C09AA05	RAMIPRIL	10	0,1%	64,8
		C09AA06	QUINAPRIL	2	0,1%	7,6
		C09AA02	ENALAPRIL	1	0,1%	7,4
		C09AA01	CAPTOPRIL	1	0,0%	2,1
		C09AA08	CILAZAPRIL	0	0,1%	0,9
		C09AA09	FOSINOPRIL	0	0,0%	0,1