

Voorschriften van de tandartsen (Beroep 3) (14,01% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2017

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	305	3,0%	0,1%	61	2,4%	0,163	4,5%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	171	1,7%	0,1%	21	0,8%	0,095	2,6%
C	HARTVAATSTELSEL	469	4,5%	0,1%	106	4,1%	0,370	10,3%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	38	0,4%	0,1%	8	0,3%	0,007	0,2%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	40	0,4%	0,1%	18	0,7%	0,067	1,9%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORM. UITGEZ.	72	0,7%	0,1%	8	0,3%	0,069	1,9%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	6.576	63,6%	2,0%	1.938	75,2%	1,534	42,5%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	60	0,6%	0,0%	1	0,0%	0,006	0,2%
M	SKELETSPIERSTELSEL	1.974	19,1%	1,7%	244	9,5%	1,042	28,8%
N	ZENUWSTELSEL	313	3,0%	0,1%	74	2,9%	0,111	3,1%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	71	0,7%	3,8%	14	0,5%	0,011	0,3%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	217	2,1%	0,1%	78	3,0%	0,117	3,2%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	35	0,3%	0,1%	7	0,3%	0,019	0,5%
V	DIVERSE MIDDELEN	2	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAAL		10.343	100,0%	0,3%	2.576	100,0%	3,610	100,0%

Voorschriften van de tandartsen (Beroep 3) (14,01% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2017

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 BRED SPECTRUM	24,8%	2.566	11,7%	3.059	20,5%	2
2	J01CR	COMBINATIEPREPARATEN VAN PENICILLINES, INCL. BETALACTAMASE-REMMERS	23,7%	2.454	9,4%	2.513	16,8%	3
3	M01AE	PROPIONZUURDERIVATEN	16,9%	1.748	7,2%	3.786	25,4%	1
4	J01FF	LINCOSAMIDEN	7,6%	784	18,8%	288	1,9%	8
5	J01FA	MACROLIDEN	4,1%	422	2,4%	264	1,8%	9
6	A02BC	INHIBITOREN VAN DE PROTONPOMP	1,6%	168	0,1%	457	3,1%	4
7	M01AB	AZIJNZAURDERIVATEN EN VERWANTE STOFFEN	1,5%	155	0,9%	339	2,3%	6
8	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	1,2%	124	0,7%	25	0,2%	41
9	C10AA	HMG-CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES)	1,2%	123	0,1%	380	2,5%	5
10	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	0,8%	84	0,3%	84	0,6%	23
11	J01AA	TETRACYCLINES	0,8%	81	1,2%	123	0,8%	17
12	P01AB	NITROIMIDAZOLDERIVATEN	0,7%	71	7,1%	45	0,3%	29
13	R03AK	SYMPATHOMIMETICA + CORTICOIDEN OF ANDERE MIDD., EXCL. ANTICHOLINERGICA	0,6%	66	0,1%	54	0,4%	26
14	B01AF	DIRECTE FACTOR Xa REMMERS	0,5%	53	0,0%	18	0,1%	53
15	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELECTIEVE	0,4%	45	0,1%	161	1,1%	12
16	C09AA	ACE-REMMERS, ENKELVOUDIG	0,4%	44	0,1%	263	1,8%	10
17	M01AC	OXICAMDERIVATEN	0,4%	41	0,4%	101	0,7%	22
18	H02AB	GLUCOCORTICOIDEN	0,4%	40	0,2%	144	1,0%	13
19	N06AB	SELECTIEVE SEROTONINE-HEROPNAMEREMMERS	0,4%	39	0,1%	140	0,9%	14
20	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRESSIVA	0,4%	37	0,1%	72	0,5%	24
21	N02AJ	OPIOIDEN MET NIET-OPIOIDE ANALGETICA	0,3%	35	0,2%	34	0,2%	36
22	J01MA	FLUOROCHINOLONEN	0,3%	34	0,2%	18	0,1%	52
23	A01AB	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR GEBRUIK IN DE MOND	0,3%	31	2,5%	16	0,1%	56
24	R06AE	PIPERAZINEDERIVATEN	0,3%	30	0,2%	120	0,8%	18
25	B05BB	OPLOSSINGEN MET INVLOED OP DE ELEKTROLYTENBALANS	0,3%	30	0,9%	5	0,0%	101
26	R06AX	OVERIGE ANTIHISTAMINICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	0,3%	29	0,2%	110	0,7%	20
TOTAAL			90,2%	9.333	-	12.616	84,6%	-

Voorschriften van de tandartsen (Beroep 3) (14,01% van de voorschrijvers
Ambulante sector - Jaar 2017

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	2.566	11,7%	3.059,2
2	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE MET ENZYMRERMER	2.454	9,4%	2.512,9
3	M01AE	M01AE01	IBUPROFEN	1.653	8,6%	3.493,3
		M01AE02	NAPROXEN	94	2,3%	287,9
		M01AE03	KETOPROFEN	1	0,4%	3,3
		M01AE52	NAPROXEN MET ESOMEPRAZOL	0	0,1%	0,7
		M01AE12	OXAPROZINE	0	0,0%	0,3
4	J01FF	J01FF01	CLINDAMYCINE	782	19,6%	287,3
		J01FF02	LINCOMYCINE	1	0,7%	0,2
5	J01FA	J01FA10	AZITHROMYCINE	181	1,6%	101,3
		J01FA09	CLARITROMYCINE	168	3,0%	142,1
		J01FA02	SPIRAMYCINE	69	28,7%	19,2
		J01FA01	ERYTROMYCINE	3	2,2%	1,3
		J01FA06	ROXITROMYCINE	1	0,9%	0,3
		J01FA15	TELITHROMYCINE	1	0,3%	0,2
6	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOL	87	0,1%	217,0
		A02BC01	OMEPRAZOL	61	0,2%	186,1
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	18	0,1%	47,7
		A02BC03	LANSOPRAZOL	2	0,1%	5,6
		A02BC04	RABEPRAZOL	0	0,1%	0,5
7	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	147	1,0%	326,0
		M01AB16	ACECLOFENAC	7	0,2%	11,5
		M01AB01	INDOMETACINE	0	0,2%	0,5
		M01AB14	PROGLUMETACINE	0	0,1%	0,5
		M01AB15	KETOROLAC	0	0,1%	0,0
8	J02AC	J02AC01	FLUCONAZOL	113	1,0%	19,3
		J02AC02	ITRACONAZOL	11	0,3%	6,0
9	C10AA	C10AA07	ROSUVASTATINE	67	0,1%	115,5
		C10AA05	ATORVASTATINE	26	0,1%	139,0
		C10AA01	SIMVASTATINE	23	0,1%	101,5
		C10AA03	PRAVASTATINE	7	0,1%	22,3
		C10AA04	FLUVASTATINE	0	0,1%	1,7
10	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	59	0,2%	52,0
		N02AX01	TILIDINE	25	0,4%	31,8
11	J01AA	J01AA02	DOXYCYCLINE	70	4,3%	113,4
		J01AA04	LYMECYCLINE	6	0,2%	5,4
		J01AA08	MINOCYCLINE	5	0,3%	4,5
12	P01AB	P01AB01	METRONIDAZOL	70	8,8%	45,1
		P01AB02	TINIDAZOL	0	0,3%	0,0
		P01AB03	ORNIDAZOL	0	0,2%	0,0
13	R03AK	R03AK06	SALMETEROL MET FLUTICASON	19	0,1%	15,6
		R03AK07	FORMOTEROL MET BUDESONIDE	19	0,1%	18,1
		R03AK08	FORMOTEROL MET BECLOMETASON	17	0,1%	11,3
		R03AK10	VILANTEROL MET FLUTICASONFUROAAT	9	0,0%	6,8
		R03AK11	FORMOTEROL MET FLUTICASONE	1	0,0%	1,8
		R03AK12	SALMETEROL MET BUDESONIDE	0	0,0%	0,1
14	B01AF	B01AF01	RIVAROXABAN	31	0,0%	11,1
		B01AF02	APIXABAN	19	0,0%	5,8
		B01AF03	EDOXABAN	3	0,0%	0,9
15	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	26	0,1%	85,2
		C07AB12	NEBIVOLOL	12	0,1%	50,6
		C07AB03	ATENOLOL	3	0,1%	13,3
		C07AB02	METOPROLOL	3	0,1%	6,8
		C07AB08	CELIPROLOL	1	0,1%	3,5
		C07AB04	ACEBUTOLOL	0	0,1%	1,3

16	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	26	0,1%	134,4
		C09AA05	RAMIPRIL	8	0,1%	68,2
		C09AA03	LISINOPRIL	8	0,1%	50,0
		C09AA06	QUINAPRIL	1	0,1%	4,0
		C09AA02	ENALAPRIL	1	0,1%	5,0
		C09AA01	CAPTOPRIL	0	0,0%	0,9
		C09AA08	CILAZAPRIL	0	0,0%	0,2
		17	M01AC	M01AC01	PIROXICAM	33
M01AC06	MELOXICAM			8	0,2%	22,4
M01AC02	TENOXICAM			0	0,1%	0,9
18	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLON	34	0,2%	138,0
		H02AB01	BETAMETHASON	4	0,2%	3,9
		H02AB09	HYDROCORTISON	1	0,3%	1,5
		H02AB02	DEXAMETHASON	1	0,7%	0,5
		H02AB08	TRIAMCINOLON	0	0,0%	0,1
19	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	16	0,1%	61,3
		N06AB05	PAROXETINE	8	0,1%	23,8
		N06AB06	SERTRALINE	7	0,1%	28,3
		N06AB04	CITALOPRAM	4	0,1%	12,3
		N06AB03	FLUOXETINE	3	0,1%	13,7
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,0%	0,4
		20	N06AX	N06AX16	VENLAFAXINE	10
N06AX21	DULOXETINE			8	0,1%	13,3
N06AX12	BUPROPION			7	0,1%	5,3
N06AX05	TRAZODON			6	0,1%	14,5
N06AX11	MIRTAZAPINE			5	0,1%	9,0
N06AX03	MIANSERINE			0	0,1%	0,7
N06AX18	REBOXETINE			0	0,1%	0,3