

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de stomatologie (kwal. 52+520 + beroep3, kwal. 5) (0,77% van de voorschrijvers)

Ambulante sector - Jaar 2018

### 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	77	3,0%	0,0%	17	2,7%	0,038	4,5%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	66	2,6%	0,0%	10	1,6%	0,022	2,6%
C	HARTVAATSTELSEL	74	2,9%	0,0%	19	2,9%	0,067	8,0%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	10	0,4%	0,0%	2	0,3%	0,002	0,2%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	7	0,3%	0,0%	3	0,5%	0,012	1,4%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORMONEN UITGEZ.	28	1,1%	0,0%	4	0,6%	0,027	3,2%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	1.272	49,3%	0,4%	459	70,5%	0,204	24,2%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	24	0,9%	0,0%	0	0,0%	0,001	0,2%
M	SKELETSPIERSTELSEL	828	32,1%	0,7%	88	13,5%	0,405	48,2%
N	ZENUWSTELSEL	127	4,9%	0,0%	28	4,3%	0,032	3,8%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	9	0,4%	0,5%	2	0,3%	0,002	0,2%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	47	1,8%	0,0%	16	2,5%	0,023	2,7%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	10	0,4%	0,0%	2	0,3%	0,007	0,8%
V	DIVERSE MIDDELEN	0	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAAL		2.582	100,0%	0,1%	652	100,0%	0,841	100,0%

## 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	M01AE	M01AE01	IBUPROFEN	759	3,9%	1.538,1
		M01AE02	NAPROXEN	3	0,1%	8,7
		M01AE03	KETOPROFEN	0	0,0%	0,2
		M01AE12	OXAPROZINE	0	0,0%	0,0
2	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE EN BETA-LACTAMASE-INHIBITOR	474	1,8%	334,1
3	J01CA	J01CA04	AMOXICILLINE	400	1,8%	306,2
4	J01FF	J01FF01	CLINDAMYCINE	200	4,8%	72,2
5	J01FA	J01FA10	AZITHROMYCINE	86	0,7%	44,5
		J01FA09	CLARITROMYCINE	25	0,4%	19,9
		J01FA02	SPIRAMYCINE	1	0,5%	0,3
		J01FA06	ROXITROMYCINE	0	0,1%	0,0
		J01FA01	ERYTROMYCINE	0	0,1%	0,0
		J01FA15	TELITHROMYCINE	0	0,0%	0,0
6	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	51	0,4%	100,3
		M01AB16	ACECLOFENAC	1	0,0%	0,9
		M01AB01	INDOMETACINE	0	0,0%	0,0
		M01AB14	PROGLUMETACINE	0	0,0%	0,0
		M01AB15	KETOROLAC	0	0,0%	0,0
7	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	46	0,2%	34,2
		N02AX01	TILIDINE	3	0,1%	4,4
8	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOL	24	0,0%	54,6
		A02BC01	OMEPRAZOL	21	0,1%	58,0
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	3	0,0%	8,8
		A02BC03	LANSOPRAZOL	0	0,0%	0,3
		A02BC04	RABEPRAZOL	0	0,1%	0,2
9	J01AA	J01AA02	DOXYCYCLINE	30	1,8%	47,1
		J01AA08	MINOCYCLINE	2	0,1%	1,8
		J01AA04	LYMECYCLINE	1	0,0%	0,6
10	J02AC	J02AC01	FLUCONAZOL	22	0,2%	4,4
		J02AC02	ITRACONAZOL	2	0,1%	1,4
11	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLON	22	0,2%	83,1
		H02AB01	BETAMETHASON	1	0,0%	0,9
		H02AB08	TRIAMCINOLON	0	0,0%	0,1
12	B01AB	B01AB05	ENOXAPARINE	12	0,0%	7,8
		B01AB06	NADROPARINE	10	0,1%	5,0
		B01AB10	TINZAPARINE	1	0,0%	0,3
13	N02AJ	N02AJ13	TRAMADOL MET PARACETAMOL	18	0,1%	14,2
14	B02AA	B02AA02	TRANEXAMINEZUUR	16	1,3%	5,9
15	B01AF	B01AF02	APIXABAN	7	0,0%	2,2
		B01AF01	RIVAROXABAN	7	0,0%	2,5
		B01AF03	EDOXABAN	1	0,0%	0,3
16	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	5	0,0%	26,6
		C10AA07	ROSUVASTATINE	4	0,0%	21,8
		C10AA01	SIMVASTATINE	4	0,0%	17,5
		C10AA03	PRAVASTATINE	1	0,0%	3,9
		C10AA04	FLUVASTATINE	0	0,0%	0,5
17	R03AK	R03AK08	FORMOTEROL MET BECLOMETASON	3	0,0%	2,4
		R03AK07	FORMOTEROL MET BUDESONIDE	3	0,0%	2,7
		R03AK10	VILANTEROL MET FLUTICASONFUROAAT	3	0,0%	1,9
		R03AK06	SALMETEROL MET FLUTICASON	2	0,0%	1,8
		R03AK11	FORMOTEROL MET FLUTICASONE	0	0,0%	0,2
18	L03AB	L03AB13	PEGINTERFERON BETA-1A	7	0,2%	0,3
		L03AB07	INTERFERON BETA-1A	3	0,0%	0,2
19	N03AX	N03AX16	PREGABALINE	4	0,0%	5,0
		N03AX12	GABAPENTINE	2	0,0%	1,5

		N03AX14	LEVETIRACETAM	1	0,0%	1,0
		N03AX09	LAMOTRIGINE	1	0,0%	0,8
		N03AX11	TOPIRAMAAT	1	0,0%	0,3
20	R01AD	R01AD09	MOMETASON	6	0,0%	26,9
		R01AD12	FLUTICASONFUROAAT	2	0,0%	3,4
		R01AD08	FLUTICASON	1	0,1%	4,1
		R01AD05	BUDESONIDE	0	0,1%	0,6
		R01AD01	BECLOMETASON	0	0,0%	0,0

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de stomatologie (kwal. 52+520 + beroep3, kwal. 5) (0,77% van de voorschrijvers)  
Ambulante sector - Jaar 2018

**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	M01AE	PROPIONZUURDERIVATEN	29,5%	763	3,2%	1.547	44,3%	1
2	J01CR	COMBINATIEPREPARATEN VAN PENICILLINES, INCL. BETALACTAMASE-REMMERS	18,3%	474	1,8%	334	9,6%	2
3	J01CA	PENICILLINES MET BREED SPECTRUM	15,5%	400	1,8%	306	8,8%	3
4	J01FF	LINCOSAMIDEN	7,7%	200	4,6%	72	2,1%	7
5	J01FA	MACROLIDEN	4,3%	112	0,6%	65	1,9%	9
6	M01AB	AZIJNZUURDERIVATEN EN VERWANTE STOFFEN	2,0%	52	0,3%	101	2,9%	5
7	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	1,9%	50	0,2%	39	1,1%	12
8	A02BC	INHIBITOREN VAN DE PROTONPOMP	1,9%	48	0,0%	122	3,5%	4
9	J01AA	TETRACYCLINES	1,3%	33	0,5%	50	1,4%	11
10	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	0,9%	24	0,1%	6	0,2%	42
11	H02AB	GLUCOCORTICOIDEN	0,9%	23	0,1%	84	2,4%	6
12	B01AB	HEPARINEGROEP	0,9%	22	0,0%	13	0,4%	27
13	N02AJ	OPIOIDEN MET NIET-OPIOIDE ANALGETICA	0,7%	18	0,1%	14	0,4%	24
14	B02AA	AMINOZUREN	0,6%	16	1,3%	6	0,2%	41
15	B01AF	DIRECTE FACTOR Xa REMMERS	0,6%	15	0,0%	5	0,1%	44
16	C10AA	HMG-CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES)	0,6%	15	0,0%	70	2,0%	8
17	R03AK	SYMPATHOMIMETICA + CORTICOIDEN OF ANDERE MIDD., EXCL. ANTICHOLINERGICA	0,4%	11	0,0%	9	0,3%	31
18	L03AB	INTERFERONEN	0,4%	10	0,0%	1	0,0%	126
19	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEPTICA	0,4%	10	0,0%	9	0,2%	33
20	R01AD	CORTICOSTEROIDEN	0,4%	9	0,0%	35	1,0%	14
21	P01AB	NITROIMIDAZOLDERIVATEN	0,4%	9	0,9%	6	0,2%	40
22	J01DB	CEFALOSPORINES VAN DE EERSTE GENERATIE	0,4%	9	1,3%	4	0,1%	51
23	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELECTIEVE	0,3%	8	0,0%	28	0,8%	17
TOTAAL			90,2%	2.330	-	2.925	83,8%	-