

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de oto-rhino-laryngologie (kwal. 41 + 410+414) (1,27% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2016

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	1.203	9,2%	0,3%	302	8,6%	0,774	8,4%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	198	1,5%	0,1%	30	0,8%	0,078	0,8%
C	HARTVAATSTELSEL	389	3,0%	0,1%	82	2,3%	0,314	3,4%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	114	0,9%	0,3%	18	0,5%	0,021	0,2%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	31	0,2%	0,1%	11	0,3%	0,039	0,4%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP. GESLACHTSHORM. UITGEZ.	700	5,3%	0,8%	50	1,4%	0,735	7,9%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	1.736	13,2%	0,5%	345	9,8%	0,333	3,6%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	54	0,4%	0,0%	1	0,0%	0,005	0,1%
M	SKELETSPIERSTELSEL	286	2,2%	0,2%	55	1,6%	0,148	1,6%
N	ZENUWSTELSEL	788	6,0%	0,2%	419	11,9%	0,696	7,5%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	4	0,0%	0,2%	1	0,0%	0,001	0,0%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	6.597	50,3%	2,3%	2.035	57,9%	5,681	61,4%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	1.025	7,8%	2,3%	169	4,8%	0,429	4,6%
V	DIVERSE MIDDELEN	2	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAAL		13.125	100,0%	0,4%	3.517	100,0%	9,254	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de oto-rhino-laryngologie (kwal. 41 + 410+414) (1,27% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2016

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	R01AD	CORTICOSTEROIDEN	30,2%	3.967	14,7%	16.174	42,5%	1
2	R06AX	OVERIGE ANTIHISTAMINICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	10,3%	1.358	6,4%	4.784	12,6%	2
3	A02BC	INHIBITOREN VAN DE PROTONPOMP	8,1%	1.059	0,8%	2.915	7,7%	3
4	H02AB	GLUCOCORTICOIDEN	4,7%	617	3,5%	2.551	6,7%	4
5	J01CR	COMBINATIEPREPARATEN VAN PENICILLINES, INCL. BETALACTAMASE-REMMERS	4,2%	548	2,0%	570	1,5%	9
6	N07CA	ANTIVERTIGO PREPARATEN	3,9%	508	6,3%	2.514	6,6%	5
7	S03AA	ANTIMICROBIELE MIDDELEN	3,3%	437	9,4%	245	0,6%	14
8	R03DC	LEUKOTRIENRECEPTORANTAGONISTEN	2,8%	365	2,0%	570	1,5%	8
9	R03AK	SYMPATHOMIMETICA + CORTICOIDEN OF ANDERE MIDD., EXCL. ANTICHOLINERGICA	2,2%	288	0,3%	222	0,6%	17
10	R06AE	PIPERAZINEDERIVATEN	2,2%	285	2,0%	1.292	3,4%	6
11	J01FA	MACROLIDEN	2,1%	272	1,4%	203	0,5%	18
12	R03BA	GLUCOCORTICOIDEN	1,9%	243	1,1%	139	0,4%	22
13	S01CA	CORTICOSTEROIDEN MET ANTIMICROBIELE MIDDELEN	1,8%	235	4,7%	223	0,6%	16
14	S03CA	CORTICOSTEROIDEN MET ANTIMICROBIELE MIDDELEN	1,6%	204	12,8%	1.145	3,0%	7
15	J01MA	FLUOROCHINOLONEN	1,4%	182	1,0%	91	0,2%	29
16	J01DC	CEFALOSPORINES VAN DE TWEEDE GENERATIE	1,2%	161	3,8%	186	0,5%	19
17	J01CA	PENICILLINES MET BREED SPECTRUM	1,2%	156	0,7%	175	0,5%	21
18	M01AB	AZIJNZURDERIVATEN EN VERWANTE STOFFEN	0,9%	118	0,6%	240	0,6%	15
19	M01AE	PROPIONZURDERIVATEN	0,9%	113	0,5%	248	0,7%	13
20	J01BA	AMFENICOLEN	0,8%	109	26,3%	9	0,0%	79
21	C10AA	HMG-CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES)	0,8%	99	0,1%	295	0,8%	11
22	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	0,7%	95	0,5%	29	0,1%	48
23	J01FF	LINCOSAMIDEN	0,6%	73	1,7%	27	0,1%	51
24	B02AA	AMINOZUREN	0,5%	71	6,2%	28	0,1%	50
25	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	0,5%	67	0,2%	52	0,1%	36
26	D07AC	STERK WERKZAME CORTICOSTEROIDEN (GROEP III)	0,5%	66	1,0%	42	0,1%	42
27	S01BA	CORTICOSTEROIDEN, ENKELVOUDIGE	0,5%	63	4,5%	61	0,2%	33
28	H03AA	SCHILDKLIERHORMONEN	0,5%	59	0,4%	463	1,2%	10
		TOTAAL	90,0%	11.818	-	35.492	93,3%	-

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	R01AD	R01AD09	MOMETASON	2.903	17,9%	13.756,3
		R01AD12	FLUTICASONFUROAAT	799	10,5%	1.595,0
		R01AD08	FLUTICASON	183	7,4%	451,5
		R01AD05	BUDESONIDE	77	15,4%	358,6
		R01AD01	BECLOMETASON	5	2,5%	12,4
2	R06AX	R06AX27	DES Loratadine	501	6,0%	1.906,6
		R06AX28	RUPATADINE	429	8,3%	1.152,5
		R06AX22	EBASTINE	206	7,8%	1.038,6
		R06AX29	BILASTINE	198	4,9%	609,5
		R06AX13	LORATADINE	21	2,8%	70,0
		R06AX26	FEXOFENADINE	2	0,9%	4,0
		R06AX25	MIZOLASTINE	1	1,5%	2,8
		R06AX17	KETOTIFEN	0	9,9%	0,1
3	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOL	676	0,8%	1.703,6
		A02BC01	OMEPRAZOL	305	0,8%	1.004,3
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	70	0,6%	189,2
		A02BC03	LANSOPRAZOL	7	0,2%	15,9
		A02BC04	RABEPRAZOL	1	0,4%	1,8
4	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLON	537	3,8%	2.432,9
		H02AB01	BETAMETHASON	76	2,9%	112,6
		H02AB09	HYDROCORTISON	4	0,9%	5,0
		H02AB08	TRIAMCINOLON	1	0,1%	0,4
		H02AB02	DEXAMETHASON	0	0,2%	0,2
5	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE MET ENZYMRERMER	548	2,0%	569,8
6	N07CA	N07CA01	BETAHISTINE	508	6,3%	2.514,1
7	S03AA	S03AA07	CIPROFLOXACINE	333	22,7%	189,3
		S03AA30	ANTIMICROBIELE MIDDELEN, COMBINATIEPREPARATEN	104	3,3%	55,2
8	R03DC	R03DC03	MONTELUKAST	363	2,0%	567,4
		R03DC01	ZAFIRLUKAST	2	0,8%	2,8
9	R03AK	R03AK06	SALMETEROL MET FLUTICASON	88	0,3%	69,4
		R03AK07	FORMOTEROL MET BUDESONIDE	81	0,3%	68,6
		R03AK08	FORMOTEROL MET BECLOMETASON	58	0,3%	37,1
		R03AK10	VILANTEROL MET FLUTICASONFUROAAT	55	0,3%	37,3
		R03AK11	FORMOTEROL MET FLUTICASONE	5	0,2%	9,8
10	R06AE	R06AE09	LEVOCETIRIZINE	200	3,0%	947,3
		R06AE07	CETIRIZINE	84	1,1%	344,3
11	J01FA	J01FA09	CLARITROMYCINE	172	2,6%	147,0
		J01FA10	AZITHROMYCINE	82	0,7%	48,5
		J01FA15	TELITHROMYCINE	11	3,9%	4,1
		J01FA06	ROXITROMYCINE	4	3,8%	2,1
		J01FA02	SPIRAMYCINE	2	0,6%	0,5
		J01FA01	ERYTROMYCINE	1	0,8%	0,5
12	R03BA	R03BA02	BUDESONIDE	108	0,8%	58,5
		R03BA05	FLUTICASON	78	1,2%	48,9
		R03BA01	BECLOMETASON	57	2,8%	31,2
13	S01CA	S01CA01	DEXAMETHASON MET ANTIMICROBIELE MIDDELEN	235	4,7%	223,0
14	S03CA	S03CA04	HYDROCORTISON MET ANTIMICROBIELE MIDDELEN	204	12,8%	1.145,3
15	J01MA	J01MA14	MOXIFLOXACINE	95	1,1%	40,5
		J01MA02	CIPROFLOXACINE	66	0,9%	38,2
		J01MA12	LEVOFLOXACINE	16	0,7%	8,2
		J01MA01	OFLOXACINE	5	0,7%	4,1
		J01MA06	NORFLOXACINE	0	0,1%	0,3
16	J01DC	J01DC02	CEFUROXIM	161	3,8%	186,2
17	J01CA	J01CA04	AMOXICILLINE	156	0,7%	175,2
18	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	92	0,6%	203,2

		M01AB16	ACECLOFENAC	25	0,7%	35,7
		M01AB01	INDOMETACINE	1	0,3%	0,7
		M01AB14	PROGLUMETACINE	0	0,0%	0,3
		M01AB55	DICLOFENAC, COMBINATIEPREPARATEN	0	0,1%	0,0
		M01AB15	KETOROLAC	0	0,0%	0,0
19	M01AE	M01AE01	IBUPROFEN	98	0,5%	203,2
		M01AE02	NAPROXEN	15	0,3%	43,3
		M01AE03	KETOPROFEN	0	0,1%	0,9
		M01AE52	NAPROXEN MET ESOMEPRAZOL	0	0,0%	0,2
		M01AE12	OXAPROZINE	0	0,0%	0,1
20	J01BA	J01BA02	THIAMFENICOL	109	26,3%	9,5