

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de dermato-venereologie (kwal. 55 + 550) (1,6% 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	292	0,6%	0,1%	76	1,2%	0,136	2,3%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	105	0,2%	0,1%	19	0,3%	0,065	1,1%
C	HARTVAATSTELSEL	660	1,4%	0,1%	138	2,3%	0,407	6,8%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	14.122	30,6%	37,9%	2.788	45,8%	2,141	35,7%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	192	0,4%	0,3%	122	2,0%	0,322	5,4%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORMONEN UITGEZ.	392	0,8%	0,4%	38	0,6%	0,259	4,3%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	6.436	13,9%	2,0%	1.431	23,5%	1,047	17,4%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	21.483	46,5%	5,8%	246	4,0%	0,288	4,8%
M	SKELETSPIERSTELSEL	130	0,3%	0,1%	35	0,6%	0,068	1,1%
N	ZENUWSTELSEL	367	0,8%	0,1%	77	1,3%	0,093	1,5%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	49	0,1%	3,5%	11	0,2%	0,030	0,5%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	1.925	4,2%	0,6%	1.100	18,1%	1,108	18,5%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	49	0,1%	0,1%	7	0,1%	0,039	0,6%
V	DIVERSE MIDDELEN	7	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAAL		46.209	100,0%	1,4%	6.087	100,0%	6,002	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de dermato-venereologie (kwal. 55 + 550) (1,6% 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	L04AB	TUMORNECROSEFACTOR-ALFA (TNF-ALFA) REMMERS	38,9%	17.993	12,1%	453	1,9%	14
2	D10BA	RETINOIDEN VOOR ACNE	7,7%	3.537	80,0%	2.485	10,5%	2
3	J01AA	TETRACYCLINES	7,1%	3.304	40,6%	2.965	12,5%	1
4	D05AX	OVERIGE LOKALE PSORIASISMIDDELEN	6,4%	2.976	38,5%	756	3,2%	10
5	L04AD	CALCINEURINEREMMERS	4,7%	2.150	6,5%	226	1,0%	22
6	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	4,0%	1.858	7,4%	726	3,1%	11
7	D11AH	MIDDELEN VOOR DERMATOSE, CORTICOSTEROIDEN UITGEZONDERD	3,8%	1.773	94,5%	319	1,3%	17
8	D01BA	ANTIMYCOTICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	3,2%	1.500	19,7%	1.292	5,4%	5
9	D07AC	STERK WERKZAME CORTICOSTEROIDEN (GROEP III)	2,5%	1.154	22,0%	867	3,7%	7
10	D06BB	VIRUSTATICA	2,2%	1.024	65,7%	370	1,6%	15
11	R06AX	OVERIGE ANTIHISTAMINICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	2,2%	1.003	5,6%	2.244	9,4%	3
12	D07AD	ZEER STERK WERKZAME CORTICOSTEROIDEN (GROEP IV)	1,5%	708	34,6%	640	2,7%	13
13	R06AE	PIPERAZINEDERIVATEN	1,5%	694	3,5%	1.849	7,8%	4
14	L04AC	INTERLEUKINEREMMERS	1,4%	645	100,0%	19	0,1%	71
15	D01AC	IMIDAZOL- EN TRIAZOLDERIVATEN	1,2%	537	16,6%	820	3,5%	8
16	D05BB	RETINOIDEN VOOR PSORIASIS	1,1%	489	64,6%	195	0,8%	25
17	D07AB	MATIG STERK WERKZAME CORTICOSTEROIDEN (GROEP II)	0,9%	411	20,4%	719	3,0%	12
TOTAAL			90,4%	41.754	-	16.946	71,4%	-

**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	L04AB	L04AB04	ADALIMUMAB	11.631	13,0%	292,7
		L04AB01	ETANERCEPT	6.360	11,5%	160,7
		L04AB06	GOLIMUMAB	2	0,1%	0,1
2	D10BA	D10BA01	ISOTRETINOINE	3.537	80,0%	2.485,0
3	J01AA	J01AA04	LYMECYCLINE	2.393	74,2%	2.213,1
		J01AA08	MINOCYCLINE	850	33,3%	657,6
		J01AA02	DOXYCYCLINE	61	2,6%	94,1
4	D05AX	D05AX52	CALCIPOTRIOL, COMBINATIEPREPARATEN	2.561	41,3%	634,9
		D05AX02	CALCIPOTRIOL	286	23,1%	71,7
		D05AX04	TACALCITOL	124	45,6%	46,1
		D05AX03	CALCITRIOL	3	37,6%	3,0
		D05AX05	TAZAROTEEN	2	50,3%	0,6
5	L04AD	L04AD01	CICLOSPORINE	2.134	19,7%	224,7
		L04AD02	TACROLIMUS	16	0,1%	1,2
6	J02AC	J02AC02	ITRACONAZOL	1.282	22,0%	626,6
		J02AC01	FLUCONAZOL	573	3,4%	99,5
		J02AC03	VORICONAZOL	3	0,1%	0,0
7	D11AH	D11AH01	TACROLIMUS	1.126	94,8%	187,9
		D11AH02	PIMECROLIMUS	647	93,9%	131,1
8	D01BA	D01BA02	TERBINAFINE	1.500	19,7%	1.291,8
9	D07AC	D07AC01	BETAMETHASON	471	20,9%	419,8
		D07AC13	MOMETASON	400	25,4%	228,8
		D07AC17	FLUTICASON	142	25,6%	114,8
		D07AC14	METHYLPREDNISOLON ACEPONAAT	110	17,4%	57,3
		D07AC06	DIFLUCORTOLON	21	11,2%	31,4
		D07AC11	AMCINONIDE	10	24,6%	14,8
10	D06BB	D06BB10	IMIQUIMOD	1.024	65,7%	370,1
11	R06AX	R06AX27	DESLORATADINE	618	6,5%	1.258,8
		R06AX22	EBASTINE	266	5,4%	672,4
		R06AX28	RUPATADINE	51	2,9%	122,9
		R06AX13	LORATADINE	37	3,7%	137,7
		R06AX26	FEXOFENADINE	25	6,2%	41,5
		R06AX25	MIZOLASTINE	6	2,8%	10,4
12	D07AD	D07AD01	CLOBETASOL	708	34,6%	639,9
13	R06AE	R06AE09	LEVOCETIRIZINE	459	4,4%	1.105,6
		R06AE07	CETIRIZINE	235	2,5%	743,9
14	L04AC	L04AC05	USTEKINUMAB	645	100,0%	19,4
15	D01AC	D01AC20	COMBINATIEPREPARATEN	167	17,0%	102,7
		D01AC08	KETOCONAZOL	158	43,5%	351,3
		D01AC09	SULCONAZOL	143	46,3%	309,7
		D01AC52	MICONAZOL, COMBINATIEPREPARATEN	35	3,0%	23,2
		D01AC05	ISOCONAZOL	17	27,8%	20,3
		D01AC02	MICONAZOL	15	4,9%	11,3
		D01AC03	ECONAZOL	0	3,1%	1,4
16	D05BB	D05BB02	ACITRETINE	489	64,6%	195,3
17	D07AB	D07AB02	HYDROCORTISONBUTYRAAT	376	20,6%	696,6
		D07AB01	CLOBETASON	34	21,6%	20,9
		D07AB09	TRIAMCINOLON	1	5,2%	1,4
		D07AB03	FLUMETASON	0	0,8%	0,0