

Prescriptions des médecins spécialistes en dermato-vénérologie (qual. 550) (1,45% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2007

Total par classe ATC 1er niveau

ATC 1er niveau	Niveau anatomique	Montant brut (milliers EURO)	%	% dans le montant brut de l'ensemble des prescripteurs	Part personnelle (milliers EURO)	%	DDD/1000 hab./jour	%
A	TRACTUS GASTRO-INTESTINAL ET METABOLISME	240	0,9%	0,1%	70	1,3%	0,091	1,9%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	91	0,3%	0,1%	18	0,3%	0,014	0,3%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	489	1,8%	0,1%	120	2,2%	0,320	6,7%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	11.854	42,6%	36,9%	2.551	45,9%	1,782	37,5%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	205	0,7%	0,3%	142	2,6%	0,296	6,2%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	316	1,1%	0,4%	35	0,6%	0,211	4,4%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	6.246	22,5%	2,3%	1.430	25,7%	0,868	18,2%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	6.240	22,4%	2,4%	135	2,4%	0,155	3,3%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	127	0,5%	0,1%	38	0,7%	0,059	1,2%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	284	1,0%	0,1%	66	1,2%	0,069	1,5%
P	ANTIPARASITAIRES	32	0,1%	3,4%	8	0,1%	0,021	0,4%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	1.646	5,9%	0,6%	935	16,8%	0,807	17,0%
S	ORGANES SENSORIELS	35	0,1%	0,1%	8	0,1%	0,062	1,3%
V	DIVERS	9	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAL		27.816	100,0%	1,0%	5.557	100,0%	4,757	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en dermato-vénérologie (qual. 550) (1,45% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2007

DU 90%

Rang (montant)	Code ATC	Sous-groupe chimique	% mnt brut	Montant brut (milliers EURO)	% du montant brut de l'ensemble des prescripteurs	Nbre DDD (milliers)	% DDD	Rang (DDD)
1	D10BA	RETINOÏDEN VOOR ACNE	14,1%	3.930	78,6%	2.347	12,7%	1
2	L04AB	TUMORNECROSEFACTOR-ALFA (TNF-ALFA) REMMERS	13,5%	3.756	5,4%	92	0,5%	30
3	J01AA	TETRACYCLINES	10,3%	2.860	37,2%	2.338	12,6%	2
4	D05AX	OVERIGE LOKALE PSORIASISMIDDELEN	8,3%	2.309	37,8%	578	3,1%	12
5	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	8,3%	2.304	8,6%	695	3,8%	10
6	L04AD	CALCINEURINEREMMERS	7,3%	2.028	7,6%	213	1,2%	16
7	D11AX	OVERIGE DERMATOLOGICA	6,2%	1.715	88,4%	285	1,5%	14
8	D01BA	ANTIMYCOTICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	5,1%	1.418	17,2%	1.030	5,6%	5
9	R06AE	PIPERAZINERIVATEN	3,0%	828	3,8%	1.745	9,4%	3
10	D07AC	STERK WERKZAME CORTICOSTEROÏDEN (GROEP III)	2,9%	814	21,4%	797	4,3%	6
11	R06AX	OVERIGE ANTIHISTAMINICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	2,4%	658	4,3%	1.185	6,4%	4
12	D06BB	VIRUSTATICA	1,4%	397	51,9%	144	0,8%	21
13	D05BB	RETINOÏDEN VOOR PSORIASIS	1,4%	391	56,8%	152	0,8%	19
14	D07AB	MATIG STERK WERKZAME CORTICOSTEROÏDEN (GROEP II)	1,4%	386	22,9%	760	4,1%	7
15	D01AC	IMIDAZOL- EN TRIAZOLDERIVATEN	1,2%	333	14,4%	715	3,9%	9
16	H02AB	GLUCOCORTICOÏDEN	1,1%	301	1,5%	735	4,0%	8
17	L01BC	PYRIMIDINERIVATEN	1,1%	296	13,1%	80	0,4%	32
18	J05AR	ANTIVIRALE MIDDELEN VOOR THERAPIE VAN HIV-INFECTIES, COMBINATIEPREP.	0,6%	181	1,5%	11	0,1%	79
19	J01CF	BETALACTAMASE-RESISTENTE PENICILLINES	0,6%	160	5,2%	44	0,2%	40
TOTAL			90,1%	25.064	-	13.946	75,3%	-

Détail par principe actif des 20 sous-groupes chimiques ayant les montants bruts les plus importants

Rang au sein du DU 90%	ATC 4ème niveau	ATC 5ème niveau	Principe actif	Mnt BRUT (milliers EURO)	% du montant brut de l'ensemble des prescripteurs	Nbre DDD (milliers)
1	D10BA	D10BA01	ISOTRETINOINE	3.930	78,6%	2.346,8
2	L04AB	L04AB01 L04AB04	ETANERCEPT ADALIMUMAB	3.753 2	9,6% 0,0%	91,9 0,1
3	J01AA	J01AA04 J01AA08 J01AA02	LYMECYCLINE MINOCYCLINE DOXYCYCLINE	1.833 983 44	74,6% 35,2% 1,8%	1.596,5 668,3 72,8
4	D05AX	D05AX52 D05AX02 D05AX04 D05AX03 D05AX05	CALCIPOTRIOL, ASSOCIATIONS CALCIPOTRIOL TACALCITOL CALCITRIOL TAZAROTENE	1.564 583 113 35 16	42,6% 27,1% 62,0% 47,2% 68,4%	377,0 138,8 37,0 21,0 4,6
5	J02AC	J02AC02 J02AC01 J02AC03	ITRACONAZOLE FLUCONAZOLE VORICONAZOLE	1.669 634 1	21,2% 3,7% 0,1%	597,7 97,1 0,0
6	L04AD	L04AD01 L04AD02	CICLOSPORINE TACROLIMUS	2.020 7	17,0% 0,0%	212,7 0,5
7	D11AX	D11AX15 D11AX14	PIMECROLIMUS TACROLIMUS	891 824	87,7% 89,1%	148,6 136,9
8	D01BA	D01BA02	TERBINAFINE	1.418	17,2%	1.030,1
9	R06AE	R06AE09 R06AE07	LEVOCETIRIZINE CETIRIZINE	581 247	4,8% 2,5%	1.049,9 695,0
10	D07AC	D07AC01 D07AC13 D07AC17 D07AC14 D07AC06 D07AC11	BETAMETHASONE MOMETASONE FLUTICASONE ACEPONATE DE METHYLPREDNISOLONE DIFLUCORTOLONE AMCINONIDE	327 273 120 73 15 7	20,1% 25,5% 22,9% 17,4% 10,9% 21,5%	381,3 197,2 111,5 61,7 31,9 13,8
11	R06AX	R06AX27 R06AX22 R06AX26 R06AX13 R06AX17 R06AX25	DESLORATADINE EBASTINE FEXOFENADINE LORATADINE KETOTIFENE MIZOLASTINE	423 137 53 23 16 7	5,3% 3,8% 9,3% 2,0% 1,0% 2,2%	710,3 277,3 93,6 63,7 29,2 11,3
12	D06BB	D06BB10	IMIQUIMOD	397	51,9%	143,6
13	D05BB	D05BB02	ACITRETINE	391	56,8%	151,8
14	D07AB	D07AB02 D07AB01 D07AB09 D07AB08 D07AB03	BUTYRATE D'HYDROCORTISONE CLOBETASONE TRIAMCINOLONE DESONIDE FLUMETASONE	363 21 2 0 0	23,7% 17,8% 7,3% 5,2% 1,1%	742,9 15,0 2,5 0,0 0,0
15	D01AC	D01AC08 D01AC20 D01AC09 D01AC52 D01AC02 D01AC03 D01AC05 D01AC01	KETOCONAZOLE ASSOCIATIONS SULCONAZOLE MICONAZOLE, ASSOCIATIONS MICONAZOLE ECONAZOLE ISOCONAZOLE CLOTRIMAZOLE	108 101 71 23 13 12 6 0	41,7% 15,2% 42,8% 2,7% 4,7% 15,8% 24,2% 6,6%	318,8 88,4 226,5 22,8 15,5 29,3 13,5 0,5
16	H02AB	H02AB04 H02AB01 H02AB08 H02AB09 H02AB02	METHYLPREDNISOLONE BETAMETHASONE TRIAMCINOLONE HYDROCORTISONE DEXAMETHASONE	223 46 31 1 0	1,4% 1,4% 4,1% 0,5% 0,1%	580,1 125,6 26,6 1,9 0,5
17	L01BC	L01BC02 L01BC06	FLUOROURACIL CAPECITABINE	295 0	70,9% 0,0%	80,4 0,0
18	J05AR	J05AR04 J05AR02 J05AR01	ZIDOVDINE, LAMIVUDINE ET ABACAVIR LAMIVUDINE ET ABACAVIR ZIDOVDINE ET LAMIVUDINE	88 55 37	2,6% 1,4% 0,7%	3,9 4,0 2,7
19	J01CF	J01CF05 J01CF02	FLUCLOXACILLINE CLOXACILLINE	158 2	5,3% 2,0%	42,5 1,0