

Prescriptions des médecins spécialistes en dermato-vénérologie (qual. 550) (1,5% des prescripteurs)

Secteur ambulatoire - Année 2008

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	293	0,9%	0,1%	83	1,3%	0,111	2,0%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	106	0,3%	0,1%	21	0,3%	0,024	0,4%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	606	1,8%	0,1%	142	2,3%	0,347	6,3%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	13.384	40,0%	37,8%	2.791	45,1%	2,063	37,5%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	229	0,7%	0,3%	149	2,4%	0,333	6,0%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	356	1,1%	0,4%	39	0,6%	0,242	4,4%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	6.970	20,9%	2,1%	1.576	25,5%	1,026	18,6%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	9.010	27,0%	2,8%	170	2,7%	0,193	3,5%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	138	0,4%	0,1%	41	0,7%	0,066	1,2%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	341	1,0%	0,1%	77	1,2%	0,084	1,5%
P	ANTIPARASITAIRES	44	0,1%	4,1%	11	0,2%	0,028	0,5%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	1.903	5,7%	0,6%	1.076	17,4%	0,929	16,9%
S	ORGANES SENSORIELS	37	0,1%	0,1%	9	0,1%	0,058	1,0%
V	DIVERS	11	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAL		33.427	100,0%	1,0%	6.185	100,0%	5,505	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en dermato-vénérologie (qual. 550) (1,5% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2008

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	L04AB	INHIBITEURS DE FACTEUR DE NECROSE DE TUMEURS ALPHA (TNF-A	18,4%	6.150	6,2%	151	0,7%	24
2	D10BA	RETINOIDES SYSTEMIQUES CONTRE L'ACNE	12,3%	4.128	78,3%	2.502	11,7%	2
3	J01AA	TETRACYCLINES	10,3%	3.427	39,3%	2.825	13,2%	1
4	D05AX	AUTRES ANTIPSORIASIQUES A USAGE LOCAL	7,1%	2.389	35,1%	607	2,8%	12
5	L04AD	INHIBITEURS DE LA CALCINEURINE	7,0%	2.327	7,6%	244	1,1%	18
6	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	6,8%	2.284	8,2%	767	3,6%	10
7	D11AX	AUTRES PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	5,7%	1.904	90,5%	317	1,5%	15
8	D01BA	ANTIMYCOSIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	5,0%	1.680	18,5%	1.233	5,8%	5
9	R06AE	DERIVES DE LA PIPERAZINE	2,8%	940	3,8%	1.957	9,1%	3
10	D07AC	CORTICOSTEROIDES PUISSANTS (GROUPE III)	2,5%	848	21,5%	870	4,1%	6
11	R06AX	AUTRES ANTHISTAMINIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	2,3%	766	4,6%	1.405	6,6%	4
12	D06BB	ANTIVIRAUX	2,1%	704	61,2%	255	1,2%	16
13	D07AD	CORTICOSTEROIDES TRES PUISSANTS (GROUPE IV)	1,5%	499	33,4%	447	2,1%	13
14	D05BB	RETINOIDES POUR LE TRAITEMENT DU PSORIASIS	1,3%	437	58,4%	170	0,8%	22
15	D07AB	CORTICOSTEROIDES MOYENNEMENT PUISSANTS (GROUPE II)	1,2%	416	22,9%	814	3,8%	8
16	D01AC	DERIVES DE L'IMIDAZOLE ET DU TRIAZOLE	1,1%	373	15,2%	812	3,8%	9
17	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	1,0%	336	1,5%	829	3,9%	7
18	L01BC	ANALOGUES DES PYRIMIDINES	0,9%	287	12,5%	78	0,4%	36
19	J01CF	PENICILLINES RESISTANTES AUX BETA-LACTAMASES	0,6%	187	5,2%	50	0,2%	41
20	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	0,5%	175	0,1%	234	1,1%	19
TOTAL			90,5%	30.256	-	16.567	77,3%	-

Prescriptions des médecins spécialistes en dermato-vénérologie (qual. 550) (1,5% des prescripteurs)

Secteur ambulatoire - Année 2008

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	L04AB	L04AB01	ETANERCEPT	4.786	10,1%	117,2
		L04AB04	ADALIMUMAB	1.365	2,6%	33,8
2	D10BA	D10BA01	ISOTRETINOINE	4.128	78,3%	2.502,2
3	J01AA	J01AA04	LYMECYCLINE	2.293	74,2%	2.004,9
		J01AA08	MINOCYCLINE	1.087	35,5%	743,5
		J01AA02	DOXYCYCLINE	47	1,8%	76,6
4	D05AX	D05AX52	CALCIPOTRIOL, ASSOCIATIONS	1.720	37,2%	414,6
		D05AX02	CALCIPOTRIOL	437	24,3%	104,2
		D05AX04	TACALCITOL	176	62,2%	59,0
		D05AX03	CALCITRIOL	41	49,0%	24,5
		D05AX05	TAZAROTENE	15	68,2%	4,3
5	L04AD	L04AD01	CICLOSPORINE	2.309	18,9%	242,3
		L04AD02	TACROLIMUS	18	0,1%	1,3
6	J02AC	J02AC02	ITRACONAZOLE	1.572	22,2%	658,6
		J02AC01	FLUCONAZOLE	711	3,8%	108,4
		J02AC03	VORICONAZOLE	1	0,1%	0,0
7	D11AX	D11AX14	TACROLIMUS	998	91,3%	165,9
		D11AX15	PIMECROLIMUS	906	89,6%	151,3
8	D01BA	D01BA02	TERBINAFINE	1.680	18,5%	1.233,2
9	R06AE	R06AE09	LEVOCETIRIZINE	680	4,8%	1.230,6
		R06AE07	CETIRIZINE	260	2,5%	726,8
10	D07AC	D07AC01	BETAMETHASONE	355	20,3%	415,6
		D07AC13	MOMETASONE	282	25,2%	221,5
		D07AC17	FLUTICASONE	111	23,9%	119,5
		D07AC14	ACEPONATE DE METHYLPREDNISOLONE	78	18,0%	65,7
		D07AC06	DIFLUCORTOLONE	15	11,0%	32,3
		D07AC11	AMCINONIDE	7	21,6%	15,0
11	R06AX	R06AX27	DES Loratadine	482	5,4%	813,1
		R06AX22	EBASTINE	185	4,3%	386,8
		R06AX26	FEXOFENADINE	48	8,8%	85,3
		R06AX13	LORATADINE	24	2,1%	70,9
		R06AX17	KETOTIFENE	20	1,3%	37,2
		R06AX25	MIZOLASTINE	7	2,4%	11,5
12	D06BB	D06BB10	IMIQUIMOD	704	61,2%	254,8
13	D07AD	D07AD01	CLOBETASOL	499	33,4%	447,1
14	D05BB	D05BB02	ACITRETINE	437	58,4%	169,7
15	D07AB	D07AB02	BUTYRATE D'HYDROCORTISONE	389	23,5%	793,6
		D07AB01	CLOBETASONE	26	19,5%	18,1
		D07AB09	TRIAMCINOLONE	2	5,2%	1,8
		D07AB03	FLUMETASONE	0	2,0%	0,1
16	D01AC	D01AC08	KETOCONAZOLE	118	42,5%	350,4
		D01AC20	ASSOCIATIONS	111	15,7%	97,5
		D01AC09	SULCONAZOLE	87	43,9%	276,2
		D01AC52	MICONAZOLE, ASSOCIATIONS	24	2,7%	24,1
		D01AC03	ECONAZOLE	13	17,0%	32,8
		D01AC02	MICONAZOLE	12	4,6%	15,2
		D01AC05	ISOCONAZOLE	7	24,9%	15,1
D01AC01	CLOTRIMAZOLE	0	12,1%	0,3		
17	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLONE	249	1,4%	650,0
		H02AB01	BETAMETHASONE	52	1,5%	146,8
		H02AB08	TRIAMCINOLONE	34	4,0%	29,6
		H02AB09	HYDROCORTISONE	1	0,6%	3,0
		H02AB02	DEXAMETHASONE	0	0,0%	0,1
18	L01BC	L01BC02	FLUOROURACIL	286	70,0%	78,0
		L01BC06	CAPECITABINE	0	0,0%	0,0

19	J01CF	J01CF05	FLUCLOXACILLINE	187	5,2%	50,4
		J01CF02	CLOXACILLINE	0	1,4%	0,0
20	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	94	0,1%	72,3
		C10AA07	ROSUVASTATINE	36	0,1%	44,0
		C10AA01	SIMVASTATINE	26	0,1%	85,6
		C10AA03	PRAVASTATINE	15	0,1%	27,7
		C10AA04	FLUVASTATINE	3	0,1%	4,7