

Prescriptions des médecins spécialistes en dermato-vénérologie (qual. 550) (1,33% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2001

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	180	0,9%	0,1%	31	0,7%	0,048	1,3%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	103	0,5%	0,1%	21	0,5%	0,024	0,6%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	441	2,1%	0,1%	91	2,2%	0,244	6,4%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	10.342	49,7%	26,8%	1.921	46,0%	1,641	42,9%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	149	0,7%	0,2%	87	2,1%	0,169	4,4%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	247	1,2%	0,4%	35	0,8%	0,158	4,1%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	6.261	30,1%	2,3%	1.237	29,6%	0,700	18,3%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	1.490	7,2%	1,2%	3	0,1%	0,059	1,5%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	150	0,7%	0,1%	37	0,9%	0,091	2,4%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	236	1,1%	0,1%	51	1,2%	0,057	1,5%
P	ANTIPARASITAIRES	4	0,0%	0,7%	1	0,0%	0,001	0,0%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	1.161	5,6%	0,5%	650	15,6%	0,538	14,1%
S	ORGANES SENSORIELS	38	0,2%	0,2%	9	0,2%	0,092	2,4%
V	DIVERS	5	0,0%	0,1%	1	0,0%	0,000	0,0%
TOTAL		20.810	100,0%	0,9%	4.176	100,0%	3,824	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en dermato-vénérologie (qual. 550) (1,33% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2001

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	RETINOIDES SYSTEMIQUES CONTRE L'ACNE	25,0%	5.197	68,5%	1.933	13,4%	1
2	J01AA	TETRACYCLINES	13,2%	2.756	21,5%	1.849	12,8%	2
3	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	11,1%	2.319	7,3%	424	2,9%	11
4	D01BA	ANTIMYCOSIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	8,8%	1.839	15,7%	862	6,0%	6
5	L04AA	IMMUNOSUPPRESSEURS SELECTIFS	6,3%	1.318	4,8%	139	1,0%	15
6	D07AC	CORTICOSTEROIDES PUISSANTS (GROUPE III)	4,8%	1.002	19,1%	1.053	7,3%	3
7	D05AX	AUTRES ANTIPSORIASIQUES A USAGE LOCAL	3,5%	721	27,2%	200	1,4%	12
8	R06AX	AUTRES ANTIHISTAMINIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	2,7%	562	4,5%	985	6,8%	4
9	R06AE	DERIVES DE LA PIPERAZINE	2,3%	485	3,4%	819	5,7%	7
10	D05BB	RETINOIDES POUR LE TRAITEMENT DU PSORIASIS	2,1%	446	51,1%	153	1,1%	14
11	D07AB	CORTICOSTEROIDES MOYENNEMENT PUISSANTS (GROUPE II)	2,1%	444	19,5%	909	6,3%	5
12	D01AC	DERIVES DE L'IMIDAZOLE ET DU TRIAZOLE	1,7%	344	10,0%	786	5,5%	8
13	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	1,1%	233	1,0%	530	3,7%	9
14	J05AB	NUCLEOSIDES ET NUCLEOTIDES, EXCL. INHIB. DE LA TRANSCRIPTASE REVERSE	0,9%	178	4,4%	9	0,1%	88
15	D07AD	CORTICOSTEROIDES TRES PUISSANTS (GROUPE IV)	0,8%	176	14,8%	139	1,0%	16
16	J01CF	PENICILLINES RESISTANTES AUX BETA-LACTAMASES	0,7%	151	4,2%	41	0,3%	42
17	J01FA	MACROLIDES	0,7%	145	0,4%	45	0,3%	39
18	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETALACTAMASE INCLUS	0,7%	140	0,3%	65	0,5%	29
19	J01MA	FLUOROQUINOLONES	0,6%	130	0,3%	30	0,2%	51
20	J02AB	DERIVES DE L'IMIDAZOLE	0,5%	103	19,2%	92	0,6%	23
21	J05AF	INHIBITEURS NUCLEOSIDIQUES DE LA TRANSCRIPTASE REVERSE	0,5%	99	0,9%	10	0,1%	84
TOTAL			90,3%	18.790	-	11.070	76,9%	-

Prescriptions des médecins spécialistes en dermato-vénérologie (qual. 550) (1,33% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2001

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	5.197	68,5%	1.932,7
2	J01AA	J01AA08 J01AA04 J01AA02	MINOCYCLINE LYMECYCLINE DOXYCYCLINE	1.643 1.015 98	31,7% 65,4% 1,6%	869,8 865,4 113,5
3	J02AC	J02AC02 J02AC01	ITRACONAZOLE FLUCONAZOLE	1.719 600	11,2% 3,6%	373,2 50,7
4	D01BA	D01BA02 D01BA01	TERBINAFINE GRISEOFULVINE	1.839 0	15,7% 30,2%	861,4 0,1
5	L04AA	L04AA01 L04AA05 L04AA06	CICLOSPORINE TACROLIMUS ACIDE MYCOPHENOLIQUE	1.303 11 5	9,0% 0,1% 0,1%	138,2 0,8 0,5
6	D07AC	D07AC01 D07AC13 D07AC17 D07AC14 D07AC08 D07AC06 D07AC12 D07AC11 D07AC05	BETAMETHASONE MOMETASONE FLUTICASONE ACEPONATE DE METHYLPREDNISOLONE FLUOCINONIDE DIFLUCORTOLONE HALOMETASONE AMCINONIDE FLUOCORTOLONE	362 266 185 85 37 31 22 14 0	17,4% 20,5% 22,2% 14,6% 31,4% 14,2% 46,8% 24,8% 0,9%	418,0 187,3 184,5 113,2 30,5 69,8 16,3 32,9 0,0
7	D05AX	D05AX02 D05AX04	CALCIPOTRIOL TACALCITOL	525 196	23,3% 50,0%	128,7 70,8
8	R06AX	R06AX13 R06AX26 R06AX25 R06AX22 R06AX17 R06AX12	LORATADINE FEXOFENADINE MIZOLASTINE EBASTINE KETOTIFENE TERFENADINE	257 147 97 44 15 1	5,5% 8,0% 6,6% 4,4% 0,4% 0,8%	455,5 260,9 163,6 78,6 24,8 1,4
9	R06AE	R06AE07 R06AE06	CETIRIZINE OXATOMIDE	468 17	3,4% 4,7%	786,1 33,0
10	D05BB	D05BB02	ACITRETINE	446	51,1%	152,9
11	D07AB	D07AB02 D07AB08 D07AB04 D07AB01 D07AB09 D07AB07 D07AB03	BUTYRATE D'HYDROCORTISONE DESONIDE FLUOCORTINE CLOBETASONE TRIAMCINOLONE FLUPREDNIDENE FLUMETASONE	318 71 26 17 7 4 0	18,9% 49,3% 10,2% 17,0% 12,8% 21,3% 1,6%	713,9 84,2 86,4 12,0 7,4 4,9 0,2
12	D01AC	D01AC08 D01AC09 D01AC05 D01AC02 D01AC01 D01AC52 D01AC03 D01AC13 D01AC14	KETOCONAZOLE SULCONAZOLE ISOCONAZOLE MICONAZOLE CLOTRIMAZOLE MICONAZOLE, ASSOCIATIONS ECONAZOLE OMCONAZOLE Antimycosiques - dérivés azoliques	109 55 55 54 25 25 20 0 0	35,0% 31,5% 15,0% 5,1% 9,0% 2,2% 15,2% 3,6% 23,6%	396,2 153,6 54,5 66,7 49,4 22,1 43,0 0,6 0,0
13	H02AB	H02AB04 H02AB01 H02AB08 H02AB06 H02AB16 H02AB09 H02AB07 H02AB02 H02AB10	METHYLPREDNISOLONE BETAMETHASONE TRIAMCINOLONE PREDNISOLONE BUDESONIDE HYDROCORTISONE PREDNISONNE DEXAMETHASONE CORTISONE	137 54 33 8 1 0 0 0 0	0,9% 1,2% 2,7% 1,9% 0,1% 0,2% 1,1% 0,1% 0,1%	334,8 115,0 27,0 50,6 0,2 0,5 0,6 0,8 0,1

14	J05AB	J05AB01	ACICLOVIR	158	7,1%	7,6
		J05AB11	VALACICLOVIR	19	6,6%	1,0
		J05AB06	GANCICLOVIR	1	0,1%	0,0
		J05AB09	FAMCICLOVIR	0	3,2%	0,0
15	D07AD	D07AD01	CLOBETASOL	176	14,8%	138,7
16	J01CF	J01CF05	FLUCLOXACILLINE	141	4,4%	35,7
		J01CF02	CLOXACILLINE	10	2,6%	5,0
17	J01FA	J01FA09	CLARITHROMYCINE	49	0,3%	16,6
		J01FA01	ERYTHROMYCINE	38	4,0%	12,9
		J01FA10	AZITHROMYCINE	37	0,4%	9,5
		J01FA06	ROXITHROMYCINE	19	0,4%	5,6
		J01FA11	MIOCAMYCINE	1	0,0%	0,4
		J01FA02	SPIRAMYCINE	1	0,1%	0,2
		J01FA13	DIRITHROMYCINE	0	0,1%	0,0
18	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE ET INHIBITEURS D'ENZYME	140	0,3%	65,4
19	J01MA	J01MA02	CIPROFLOXACINE	88	0,5%	16,4
		J01MA01	OFLOXACINE	27	0,3%	7,2
		J01MA12	LEVOFLOXACINE	9	0,1%	4,1
		J01MA06	NORFLOXACINE	5	0,1%	2,4
		J01MA03	PEFLOXACINE	0	0,8%	0,0
20	J02AB	J02AB02	KETOCONAZOLE	103	19,2%	92,2