

Prescriptions des médecins spécialistes en dermato-vénérologie (qual. 550) (1,49% des prescripteurs)

Secteur ambulatoire - Année 2009

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	281	0,7%	0,1%	77	1,3%	0,119	2,1%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	114	0,3%	0,1%	22	0,4%	0,054	0,9%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	627	1,5%	0,1%	142	2,3%	0,368	6,5%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	13.217	32,0%	38,9%	2.677	44,1%	2,098	36,9%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	199	0,5%	0,3%	136	2,2%	0,317	5,6%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	356	0,9%	0,4%	36	0,6%	0,244	4,3%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	6.729	16,3%	2,1%	1.483	24,4%	1,018	17,9%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	17.211	41,7%	5,0%	243	4,0%	0,250	4,4%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	134	0,3%	0,1%	41	0,7%	0,068	1,2%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	340	0,8%	0,1%	75	1,2%	0,086	1,5%
P	ANTIPARASITAIRES	41	0,1%	3,7%	10	0,2%	0,027	0,5%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	1.990	4,8%	0,6%	1.123	18,5%	1,001	17,6%
S	ORGANES SENSORIELS	34	0,1%	0,1%	8	0,1%	0,038	0,7%
V	DIVERS	9	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAL		41.281	100,0%	1,3%	6.074	100,0%	5,688	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en dermato-vénérologie (qual. 550) (1,49% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2009

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	34,9%	14.427	11,4%	356	1,6%	16
2	D10BA	RETINOIDES SYSTEMIQUES CONTRE L'ACNE	9,3%	3.829	78,3%	2.464	11,0%	2
3	J01AA	TETRACYCLINES	8,1%	3.349	40,0%	2.814	12,6%	1
4	D05AX	AUTRES ANTIPSORIASIQUES A USAGE LOCAL	5,4%	2.236	33,7%	572	2,6%	13
5	L04AD	INHIBITEURS DE LA CALCINEURINE	5,3%	2.178	6,7%	228	1,0%	20
6	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	5,1%	2.122	7,8%	771	3,5%	9
7	D11AH	MEDICAMENTS POUR LA DERMATITE ATOPIQUE, CORTICOSTEROID	4,4%	1.834	92,7%	321	1,4%	17
8	D01BA	ANTIMYCOSIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	3,9%	1.599	19,5%	1.252	5,6%	5
9	D06BB	ANTIVIRAUX	2,5%	1.035	69,0%	375	1,7%	15
10	R06AX	AUTRES ANTHISTAMINIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	2,3%	943	5,1%	1.824	8,2%	4
11	R06AE	DERIVES DE LA PIPERAZINE	2,0%	833	3,5%	1.835	8,2%	3
12	D07AC	CORTICOSTEROIDES PUISSANTS (GROUPE III)	1,9%	795	21,3%	842	3,8%	7
13	D07AD	CORTICOSTEROIDES TRES PUISSANTS (GROUPE IV)	1,7%	704	39,8%	649	2,9%	12
14	D05BB	RETINOIDES POUR LE TRAITEMENT DU PSORIASIS	1,1%	447	59,0%	172	0,8%	24
15	D07AB	CORTICOSTEROIDES MOYENNEMENT PUISSANTS (GROUPE II)	0,9%	365	22,0%	762	3,4%	10
16	D01AC	DERIVES DE L'IMIDAZOLE ET DU TRIAZOLE	0,9%	364	15,7%	821	3,7%	8
17	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	0,8%	332	1,5%	845	3,8%	6
TOTAL			90,6%	37.390	-	16.905	75,7%	-

Prescriptions des médecins spécialistes en dermato-vénérologie (qual. 550) (1,49% des prescripteurs)

Secteur ambulatoire - Année 2009

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	L04AB04	ADALIMUMAB	8.770	11,8%	217,0
		L04AB01	ETANERCEPT	5.657	10,9%	139,0
2	D10BA	D10BA01	ISOTRETINOINE	3.829	78,3%	2.464,5
3	J01AA	J01AA04	LYMECYCLINE	2.358	73,2%	2.064,1
		J01AA08	MINOCYCLINE	937	33,6%	661,2
		J01AA02	DOXYCYCLINE	53	2,2%	89,1
4	D05AX	D05AX52	CALCIPOTRIOL, ASSOCIATIONS	1.663	35,3%	400,9
		D05AX02	CALCIPOTRIOL	367	24,2%	87,7
		D05AX04	TACALCITOL	169	50,3%	59,3
		D05AX03	CALCITRIOL	24	46,0%	20,4
		D05AX05	TAZAROTENE	13	68,7%	3,9
5	L04AD	L04AD01	CICLOSPORINE	2.164	18,9%	227,2
		L04AD02	TACROLIMUS	14	0,1%	1,1
6	J02AC	J02AC02	ITRACONAZOLE	1.482	21,8%	668,3
		J02AC01	FLUCONAZOLE	639	3,6%	102,8
		J02AC03	VORICONAZOLE	1	0,1%	0,0
7	D11AH	D11AH01	TACROLIMUS	1.095	93,4%	182,3
		D11AH02	PIMECROLIMUS	739	91,8%	138,9
8	D01BA	D01BA02	TERBINAFINE	1.599	19,5%	1.252,2
9	D06BB	D06BB10	IMIQUIMOD	1.035	69,0%	374,6
10	R06AX	R06AX27	DES Loratadine	609	5,8%	1.069,4
		R06AX22	EBASTINE	247	4,6%	556,5
		R06AX26	FEXOFENADINE	42	8,5%	75,0
		R06AX13	LORATADINE	31	2,7%	96,8
		R06AX17	KETOTIFENE	7	1,3%	12,6
		R06AX25	MIZOLASTINE	5	2,3%	10,0
		R06AX28	RUPATADINE	2	10,8%	3,7
11	R06AE	R06AE09	LEVOCETIRIZINE	589	4,5%	1.126,8
		R06AE07	CETIRIZINE	244	2,3%	708,3
12	D07AC	D07AC01	BETAMETHASONE	324	20,2%	405,4
		D07AC13	MOMETASONE	272	24,2%	214,2
		D07AC17	FLUTICASONE	107	24,6%	116,1
		D07AC14	ACEPONATE DE METHYLPREDNISOLONE	71	17,5%	60,3
		D07AC06	DIFLUCORTOLONE	14	10,9%	31,4
		D07AC11	AMCINONIDE	7	22,8%	14,7
13	D07AD	D07AD01	CLOBETASOL	704	39,8%	648,8
14	D05BB	D05BB02	ACITRETINE	447	59,0%	172,4
15	D07AB	D07AB02	BUTYRATE D'HYDROCORTISONE	339	22,6%	741,6
		D07AB01	CLOBETASONE	24	19,7%	18,3
		D07AB09	TRIAMCINOLONE	1	4,7%	1,4
		D07AB03	FLUMETASONE	0	3,7%	0,2
16	D01AC	D01AC20	ASSOCIATIONS	110	16,5%	101,6
		D01AC08	KETOCONAZOLE	109	42,2%	343,4
		D01AC09	SULCONAZOLE	94	45,3%	301,2
		D01AC52	MICONAZOLE, ASSOCIATIONS	22	2,7%	22,6
		D01AC02	MICONAZOLE	12	4,7%	15,0
		D01AC05	ISOCONAZOLE	9	26,8%	18,4
		D01AC03	ECONAZOLE	7	12,8%	18,5
		D01AC01	CLOTRIMAZOLE	0	5,1%	0,0
17	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLONE	251	1,4%	659,1
		H02AB01	BETAMETHASONE	46	1,5%	153,4
		H02AB08	TRIAMCINOLONE	33	3,9%	29,9
		H02AB09	HYDROCORTISONE	1	0,7%	3,0
		H02AB02	DEXAMETHASONE	0	0,0%	0,0