

Prescriptions des médecins spécialistes en ophtalmologie (qual. 370+374) (2,1 % des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2006

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	178	0,7%	0,1%	35	0,7%	0,064	0,6%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	95	0,4%	0,1%	18	0,3%	0,015	0,1%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	524	2,0%	0,1%	123	2,4%	0,328	2,9%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	21	0,1%	0,1%	5	0,1%	0,006	0,0%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	38	0,1%	0,0%	17	0,3%	0,035	0,3%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	101	0,4%	0,2%	7	0,1%	0,054	0,5%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	432	1,7%	0,2%	89	1,7%	0,033	0,3%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	203	0,8%	0,1%	1	0,0%	0,009	0,1%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	118	0,5%	0,1%	33	0,6%	0,050	0,4%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	200	0,8%	0,0%	47	0,9%	0,046	0,4%
P	ANTIPARASITAIRES	1	0,0%	0,1%	0	0,0%	0,000	0,0%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	171	0,7%	0,1%	63	1,2%	0,068	0,6%
S	ORGANES SENSORIELS	23.534	91,9%	68,1%	4.744	91,6%	10,778	93,9%
V	DIVERS	4	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAL		25.618	100,0%	1,0%	5.182	100,0%	11,485	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en ophtalmologie (qual. 370+374) (2,1 % des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2006

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	S01EE	ANALOGUES DE LA PROSTAGLANDINE	36,9%	9.442	84,2%	12.333	28,0%	2
2	S01ED	BETA-BLOQUANTS	34,6%	8.855	75,7%	19.342	43,9%	1
3	S01CA	ASSOCIATIONS DE CORTICOSTEROIDES ET D'ANTI-INFECTIONNELS	5,0%	1.283	48,8%	2.523	5,7%	3
4	S01EC	INHIBITEURS DE L'ANHYDRASE CARBONIQUE	4,6%	1.178	71,7%	1.723	3,9%	4
5	S01BC	ANTI-INFLAMMATOIRES NON STEROIDIENS	3,9%	996	58,1%	1.274	2,9%	6
6	S01EA	SYMPATHOMIMETIQUES UTILISES CONTRE LE GLAUCOME	2,1%	546	78,6%	1.097	2,5%	7
7	S01BA	CORTICOSTEROIDES, MONOCOMPOSES	1,7%	425	66,5%	491	1,1%	8
8	S01AA	ANTIBIOTIQUES	1,3%	338	26,8%	1.442	3,3%	5
		TOTAL	90,0%	23.063	-	40.227	91,3%	-

Prescriptions des médecins spécialistes en ophtalmologie (qual. 370+374) (2,1 % des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2006

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	S01EE	S01EE01	LATANOPROST	7.386	83,9%	9.242,2
		S01EE03	BIMATOPROST	1.175	85,1%	1.902,2
		S01EE04	TRAVOPROST	881	85,3%	1.188,4
2	S01ED	S01ED51	TIMOLOL, ASSOCIATIONS	5.128	79,6%	5.858,8
		S01ED01	TIMOLOL	1.380	75,8%	6.570,1
		S01ED05	CARTEOLOL	989	69,4%	2.562,4
		S01ED02	BETAXOLOL	924	66,1%	2.674,1
		S01ED03	LEVOBUNOLOL	266	70,8%	945,5
		S01ED04	METIPRANOLOL	77	65,8%	268,2
		S01ED54	METIPRANOLOL, ASSOCIATIONS	48	68,6%	354,8
		S01ED55	CARTEOLOL, ASSOCIATIONS	41	74,6%	108,0
3	S01CA	S01CA01	DEXAMETHASONE ET ANTI-INFECTIEUX	1.107	46,3%	2.266,5
		S01CA02	PREDNISOLONE ET ANTI-INFECTIEUX	145	76,3%	185,1
		S01CA07	FLUOROMETHOLONE ET ANTI-INFECTIEUX	32	69,3%	71,7
		S01CA05	BETAMETHASONE ET ANTI-INFECTIEUX	0	4,1%	0,0
4	S01EC	S01EC04	BRINZOLAMIDE	731	79,7%	1.212,3
		S01EC03	DORZOLAMIDE	391	68,8%	432,9
		S01EC01	ACETAZOLAMIDE	55	35,5%	78,2
5	S01BC	S01BC01	INDOMETACINE	400	73,1%	424,6
		S01BC09	PRANOPROFENE	210	37,0%	258,6
		S01BC03	DICLOFENAC	175	60,3%	314,2
		S01BC05	KETOROLAC	158	64,9%	242,6
		S01BC04	FLURBIPROFENE	54	80,6%	34,4
6	S01EA	S01EA05	BRIMONIDINE	546	78,6%	1.097,3
7	S01BA	S01BA07	FLUOROMETHOLONE	210	71,7%	231,4
		S01BA04	PREDNISOLONE	122	67,4%	175,5
		S01BA13	RIMEXOLONE	66	72,6%	53,2
		S01BA01	DEXAMETHASONE	27	36,6%	31,2
8	S01AA	S01AA12	TOBRAMYCINE	246	32,5%	424,5
		S01AA13	ACIDE FUSIDIQUE	60	16,0%	806,3
		S01AA01	CHLORAMPHENICOL	26	34,9%	137,5
		S01AA02	CHLORTETRACYCLINE	5	10,2%	65,7
		S01AA30	ASSOCIATIONS DE DIFFERENTS ANTIBIOTIQUES	1	10,6%	8,2