

Prescriptions des médecins spécialistes en ophtalmologie (qual. 370+374) (2,1% des prescripteurs)  
Secteur ambulatoire - Année 2002

### 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	254	1,4%	0,1%	37	1,0%	0,074	0,7%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	72	0,4%	0,1%	12	0,3%	0,016	0,1%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	731	4,0%	0,1%	139	3,7%	0,358	3,4%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	38	0,2%	0,1%	7	0,2%	0,009	0,1%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	72	0,4%	0,1%	32	0,8%	0,067	0,6%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	98	0,5%	0,2%	9	0,2%	0,065	0,6%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	525	2,8%	0,2%	94	2,5%	0,038	0,4%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	173	0,9%	0,1%	0	0,0%	0,009	0,1%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	156	0,8%	0,1%	42	1,1%	0,066	0,6%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	234	1,3%	0,1%	54	1,4%	0,057	0,5%
P	ANTIPARASITAIRES	0	0,0%	0,1%	0	0,0%	0,000	0,0%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	200	1,1%	0,1%	65	1,7%	0,078	0,7%
S	ORGANES SENSORIELS	15.954	86,2%	61,1%	3.283	87,0%	9,611	92,0%
V	DIVERS	6	0,0%	0,1%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAL		18.514	100,0%	0,8%	3.774	100,0%	10,448	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en ophtalmologie (qual. 370+374) (2,1% des prescripteurs)  
Secteur ambulatoire - Année 2002

**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	S01ED	BETA-BLOQUANTS	37,3%	6.906	72,1%	21.412	54,5%	1
2	S01EX	AUTRES PREPARATIONS CONTRE LE GLAUCOME	25,2%	4.667	84,4%	5.775	14,7%	2
3	S01CA	ASSOCIATIONS DE CORTICOSTEROIDES ET D'ANTI-INFECTIEUX	7,1%	1.311	53,6%	2.557	6,5%	3
4	S01BC	ANTI-INFLAMMATOIRES NON STEROIDIENS	6,3%	1.163	57,8%	1.462	3,7%	5
5	S01BA	CORICOSTEROIDES, MONOCOMPOSES	2,6%	474	69,9%	484	1,2%	8
6	S01AA	ANTIBIOTIQUES	2,2%	412	28,3%	1.606	4,1%	4
7	S01EC	INHIBITEURS DE L'ANHYDRASE CARBONIQUE	1,4%	259	51,2%	331	0,8%	10
8	J05AB	NUCLEOSIDES ET NUCLEOTIDES, EXCL. INHIB. DE LA TRANSCRIPTASE REVERSE	1,2%	230	4,4%	14	0,0%	70
9	S01EA	SYMPATHOMIMETIQUES UTILISES CONTRE LE GLAUCOME	1,1%	198	83,2%	399	1,0%	9
10	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE	1,0%	180	0,1%	219	0,6%	11
11	S01EB	PARASYMPATHOMIMETIQUES	0,9%	169	73,8%	1.104	2,8%	6
12	S01AX	AUTRES ANTI-INFECTIEUX	0,9%	160	32,9%	209	0,5%	12
13	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	0,7%	122	0,1%	67	0,2%	24
14	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROPYRIDINE	0,6%	103	0,1%	134	0,3%	16
15	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DU RECAPTAGE DE LA SEROTONINE	0,5%	87	0,1%	76	0,2%	21
16	L04AA	IMMUNOSUPPRESSEURS SELECTIFS	0,4%	79	0,3%	8	0,0%	88
17	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	0,4%	76	0,3%	180	0,5%	13
18	C09AA	INHIB. DE L'ENZYME DE CONV. DE L'ANGIOTENSINE (ECA), SIMPLES	0,4%	75	0,1%	146	0,4%	14
TOTAL			90,1%	16.674	-	36.181	92,0%	-

**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	S01ED	S01ED02	BETAXOLOL	2.026	69,1%	5.761,5
		S01ED01	TIMOLOL	1.753	70,3%	6.732,6
		S01ED05	CARTEOLOL	1.727	74,9%	4.798,2
		S01ED03	LEVOBUNOLOL	719	76,5%	2.106,1
		S01ED51	TIMOLOL, ASSOCIATIONS	305	82,4%	431,7
		S01ED04	METIPRANOLOL	222	69,9%	649,4
		S01ED54	METIPRANOLOL, ASSOCIATIONS	152	71,3%	929,6
2	S01EX	S01ED06	BEFUNOLOL	1	59,7%	2,8
		S01EX03	LATANOPROST	4.615	84,3%	5.774,9
3	S01CA	S01EXxx	Travoprost	53	88,1%	0,0
		S01CA01	DEXAMETHASONE ET ANTI-INFECTIEUX	1.056	50,4%	2.134,1
4	S01BC	S01CA02	PREDNISOLONE ET ANTI-INFECTIEUX	202	73,4%	307,7
		S01CA07	FLUOROMETHOLONE ET ANTI-INFECTIEUX	50	80,6%	97,6
		S01CA05	BETAMETHASONE ET ANTI-INFECTIEUX	3	19,5%	17,6
		S01BC01	INDOMETACINE	326	70,3%	328,0
5	S01BA	S01BC09	PRANOPROFENE	286	39,1%	306,5
		S01BC03	DICLOFENAC	278	66,4%	497,8
		S01BC05	KETOROLAC	186	66,0%	280,0
		S01BC04	FLURBIPROFENE	87	76,3%	49,2
		S01BA07	FLUOROMETHOLONE	271	71,9%	238,7
6	S01AA	S01BA04	PREDNISOLONE	109	70,4%	152,1
		S01BA13	RIMEXOLONE	69	78,7%	56,0
		S01BA01	DEXAMETHASONE	23	48,7%	25,2
		S01BA02	HYDROCORTISONE	2	17,7%	12,3
		S01AA12	TOBRAMYCINE	275	39,5%	449,8
		S01AA13	ACIDE FUSIDIQUE	65	15,6%	735,4
7	S01EC	S01AA30	ASSOCIATIONS DE DIFFERENTS ANTIBIOTIQUES	38	18,2%	233,6
		S01AA01	CHLORAMPHENICOL	27	31,4%	118,0
		S01AA02	CHLORTETRACYCLINE	4	12,1%	63,8
		S01AA11	GENTAMICINE	2	20,0%	5,0
		S01AA03	NEOMYCINE	0	18,5%	0,0
		S01EC03	DORZOLAMIDE	127	68,4%	140,2
		S01EC01	ACETAZOLAMIDE	101	36,5%	134,1
8	J05AB	S01EC04	BRINZOLAMIDE	27	79,9%	45,5
		S01EC02	DICLOFENAMIDE	4	41,2%	10,7
		J05AB01	ACICLOVIR	195	10,1%	12,5
		J05AB11	VALACICLOVIR	32	13,8%	1,7
9	S01EA	J05AB06	GANCICLOVIR	2	0,3%	0,1
		J05AB04	RIBAVIRINE	1	0,0%	0,0
		S01EA05	BRIMONIDINE	198	83,2%	399,0
10	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	88	0,1%	117,1
		C10AA01	SIMVASTATINE	53	0,1%	56,9
		C10AA03	PRAVASTATINE	36	0,1%	40,3
		C10AA04	FLUVASTATINE	3	0,1%	4,5
11	S01EB	S01EB51	PILOCARPINE, ASSOCIATIONS	94	80,2%	239,1
		S01EB01	PILOCARPINE	76	67,1%	864,7
12	S01AX	S01AX11	OFLOXACINE	91	22,9%	118,6
		S01AX17	LOMEFLOXACINE	69	80,0%	89,8
		S01AX12	NORFLOXACINE	0	7,4%	0,3
13	A02BC	A02BC01	OMEPRAZOLE	64	0,1%	34,9
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	27	0,1%	13,8
		A02BC02	PANTOPRAZOLE	21	0,1%	11,0
		A02BC04	RABEPRAZOLE	5	0,1%	2,9
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	5	0,1%	4,3
14	C08CA	C08CA01	AMLODIPINE	64	0,1%	78,1
		C08CA05	NIFEDIPINE	13	0,1%	19,8
		C08CA02	FELODIPINE	9	0,1%	17,3
		C08CA13	LERCANIDIPINE	5	0,1%	5,9
		C08CA07	NISOLDIPINE	4	0,1%	3,3
		C08CA09	LACIDIPINE	4	0,1%	4,5
		C08CA03	ISRADIPINE	3	0,1%	3,9
		C08CA04	NICARDIPINE	0	0,1%	0,5
15	N06AB	N06AB04	CITALOPRAM	0	0,1%	0,4
				35	0,1%	30,4

		N06AB05	PAROXETINE	22	0,1%	17,2
		N06AB06	SERTRALINE	18	0,1%	15,2
		N06AB03	FLUOXETINE	11	0,1%	12,0
		N06AB08	FLUVOXAMINE	1	0,1%	1,4
16	L04AA	L04AA01	CICLOSPORINE	60	0,4%	6,1
		L04AA05	TACROLIMUS	12	0,1%	0,9
		L04AA06	ACIDE MYCOPHENOLIQUE	6	0,1%	0,6
		L04AA13	LEFLUNOMIDE	1	0,2%	0,5
		L04AA10	SIROLIMUS	0	0,2%	0,0
17	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLONE	63	0,4%	154,9
		H02AB01	BETAMETHASONE	7	0,2%	14,0
		H02AB08	TRIAMCINOLONE	3	0,3%	2,4
		H02AB06	PREDNISOLONE	1	0,3%	7,6
		H02AB16	BUDESONIDE	1	0,1%	0,4
		H02AB02	DEXAMETHASONE	0	0,2%	0,3
		H02AB09	HYDROCORTISONE	0	0,1%	0,3
		H02AB10	CORTISONE	0	0,2%	0,1
		H02AB07	PREDNISONE	0	0,1%	0,0
18	C09AA	C09AA03	LISINOPRIL	26	0,1%	63,7
		C09AA04	PERINDOPRIL	17	0,1%	13,6
		C09AA01	CAPTOPRIL	11	0,1%	22,6
		C09AA02	ENALAPRIL	8	0,1%	25,2
		C09AA06	QUINAPRIL	6	0,1%	9,3
		C09AA09	FOSINOPRIL	3	0,1%	1,6
		C09AA05	RAMIPRIL	2	0,1%	5,4
		C09AA08	CILAZAPRIL	2	0,1%	4,4