

Prescriptions des médecins spécialistes en ophtalmologie (qual. 370+374) (2,1% 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	260	1,5%	0,1%	35	1,0%	0,074	0,7%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	85	0,5%	0,1%	35	0,9%	0,031	0,3%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	756	4,3%	0,1%	143	3,9%	0,372	3,6%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	41	0,2%	0,1%	7	0,2%	0,010	0,1%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	72	0,4%	0,1%	34	0,9%	0,077	0,8%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	95	0,5%	0,2%	10	0,3%	0,064	0,6%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	542	3,1%	0,2%	94	2,6%	0,038	0,4%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	174	1,0%	0,1%	0	0,0%	0,009	0,1%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	141	0,8%	0,1%	34	0,9%	0,061	0,6%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	237	1,4%	0,1%	54	1,5%	0,058	0,6%
P	ANTIPARASITAIRES	0	0,0%	0,1%	0	0,0%	0,000	0,0%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	209	1,2%	0,1%	64	1,8%	0,083	0,8%
S	ORGANES SENSORIELS	14.845	85,0%	59,2%	3.139	86,0%	9,398	91,5%
V	DIVERS	1	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAL		17.458	100,0%	0,8%	3.649	100,0%	10,276	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en ophtalmologie (qual. 370+374) (2,1% 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	S01ED	BETA-BLOQUANTS	41,2%	7.201	71,4%	21.985	56,9%	1
2	S01EX	AUTRES PREPARATIONS CONTRE LE GLAUCOME	19,6%	3.417	85,1%	4.308	11,1%	2
3	S01CA	ASSOCIATIONS DE CORTICOSTEROIDES ET D'ANTI-INFECTIEUX	7,6%	1.336	53,5%	2.625	6,8%	3
4	S01BC	ANTI-INFLAMMATOIRES NON STERODIENS	7,0%	1.214	58,8%	1.535	4,0%	5
5	S01BA	CORICOSTEROIDES, MONOCOMPOSES	2,7%	471	69,7%	481	1,2%	8
6	S01AA	ANTIBIOTIQUES	2,5%	436	28,8%	1.657	4,3%	4
7	J05AB	NUCLEOSIDES ET NUCLEOTIDES, EXCL. INHIB. DE LA TRANSCRIPTASE REVERSE	1,3%	228	5,6%	13	0,0%	73
8	S01EB	PARASYMPATHOMIMETIQUES	1,1%	194	73,7%	1.504	3,9%	6
9	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE	1,0%	182	0,1%	222	0,6%	9
10	S01AX	AUTRES ANTI-INFECTIEUX	0,9%	165	32,2%	216	0,6%	10
11	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	0,7%	119	0,1%	62	0,2%	27
12	S01EC	INHIBITEURS DE L'ANHYDRASE CARBONIQUE	0,7%	115	37,0%	158	0,4%	12
13	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROPYRIDINE	0,6%	111	0,1%	140	0,4%	15
14	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DU RECAPTAGE DE LA SEROTONINE	0,5%	92	0,1%	77	0,2%	21
15	S01CC	ASSOCIATIONS D'ANTI-INFLAMMATOIRES NON STERIOD. ET D'ANTI-INFECTIEUX	0,5%	87	77,6%	83	0,2%	19
16	C09AA	INHIBITEURS DE L'ENZYME DE CONVERSION DE L'ANGIOTENSINE (ECA), SIMPLES	0,4%	78	0,1%	143	0,4%	13
17	L04AA	IMMUNOSUPPRESSEURS SELECTIFS	0,4%	76	0,3%	8	0,0%	88
18	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	0,4%	76	0,3%	175	0,5%	11
19	S01AD	ANTIVIRAUX	0,4%	74	78,7%	60	0,2%	29
20	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	0,3%	60	0,1%	142	0,4%	14
<b>TOTAL</b>			<b>90,1%</b>	<b>15.732</b>	<b>-</b>	<b>35.596</b>	<b>92,1%</b>	<b>-</b>

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	2.235	69,5%	6.366,6
		S01ED05	CARTEOLOL	1.849	74,7%	5.140,6
		S01ED01	TIMOLOL	1.834	68,4%	6.100,8
		S01ED03	LEVOBUNOLOL	796	77,0%	2.341,6
		S01ED04	METIPRANOLOL	275	70,8%	804,2
		S01ED54	METIPRANOLOL, ASSOCIATIONS	191	72,0%	1.170,2
		S01ED06	BEFUNOLOL	21	74,8%	61,5
2	S01EX	S01EX03	LATANOPROST	3.417	85,1%	4.308,5
3	S01CA	S01CA01	DEXAMETHASONE ET ANTI-INFECTIEUX	1.060	50,2%	2.155,0
		S01CA02	PREDNISOLONE ET ANTI-INFECTIEUX	219	72,7%	343,6
		S01CA07	FLUOROMETHOLONE ET ANTI-INFECTIEUX	52	79,4%	107,6
		S01CA05	BETAMETHASONE ET ANTI-INFECTIEUX	4	18,9%	18,7
4	S01BC	S01BC01	INDOMETACINE	320	70,0%	321,1
		S01BC09	PRANOPROFENE	295	40,3%	316,6
		S01BC03	DICLOFENAC	289	66,6%	517,9
		S01BC05	KETOROLAC	216	67,9%	326,0
		S01BC04	FLURBIPROFENE	94	75,3%	52,9
5	S01BA	S01BA07	FLUOROMETHOLONE	272	71,0%	239,4
		S01BA04	PREDNISOLONE	101	70,2%	142,9
		S01BA13	RIMEXOLONE	73	78,7%	58,6
		S01BA01	DEXAMETHASONE	24	53,3%	25,9
		S01BA02	HYDROCORTISONE	2	19,0%	13,8
6	S01AA	S01AA12	TOBRAMYCINE	290	40,6%	466,9
		S01AA13	ACIDE FUSIDIQUE	64	15,5%	728,2
		S01AA30	ASSOCIATIONS DE DIFFERENTS ANTIBIOTIQUES	40	19,2%	231,1
		S01AA01	CHLORAMPHENICOL	28	30,0%	120,2
		S01AA02	CHLORTETRACYCLINE	7	11,5%	101,0
		S01AA11	GENTAMICINE	5	29,3%	10,0
7	J05AB	J05AB01	ACICLOVIR	189	8,5%	10,5
		J05AB11	VALACICLOVIR	34	11,6%	1,8
		J05AB09	FAMCICLOVIR	3	17,3%	0,2
		J05AB06	GANCICLOVIR	2	0,4%	0,1
8	S01EB	S01EB01	PILOCARPINE	98	67,7%	1.261,0
		S01EB51	PILOCARPINE, ASSOCIATIONS	95	81,2%	243,4
9	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	87	0,1%	114,4
		C10AA01	SIMVASTATINE	50	0,1%	52,4
		C10AA03	PRAVASTATINE	35	0,1%	38,3
		C10AA06	CERIVASTATINE	9	0,1%	13,8
		C10AA04	FLUVASTATINE	2	0,1%	3,1
10	S01AX	S01AX11	OFLOXACINE	97	22,8%	127,1
		S01AX17	LOMEFLOXACINE	68	80,9%	88,6
		S01AX12	NORFLOXACINE	0	10,1%	0,4
11	A02BC	A02BC01	OMEPRAZOLE	76	0,1%	39,8
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	29	0,1%	15,0
		A02BC02	PANTOPRAZOLE	14	0,1%	7,1
		A02BC04	RABEPRAZOLE	0	0,0%	0,2
12	S01EC	S01EC01	ACETAZOLAMIDE	110	36,8%	146,8
		S01EC02	DICLOFENAMIDE	5	39,9%	11,5
13	C08CA	C08CA01	AMLODIPINE	62	0,1%	72,1
		C08CA05	NIFEDIPINE	15	0,1%	21,3
		C08CA02	FELODIPINE	12	0,2%	23,3
		C08CA09	LACIDIPINE	6	0,2%	7,3
		C08CA07	NISOLDIPINE	6	0,1%	4,7
		C08CA03	ISRADIPINE	5	0,1%	5,1
		C08CA13	LERCANIDIPINE	4	0,1%	5,0
		C08CA04	NICARDIPINE	1	0,1%	0,9
C08CA08	NITRENDIPINE	1	0,1%	0,6		

14	N06AB	N06AB04	CITALOPRAM	32	0,1%	27,7
		N06AB05	PAROXETINE	25	0,1%	19,2
		N06AB06	SERTRALINE	20	0,1%	16,2
		N06AB03	FLUOXETINE	14	0,1%	12,5
		N06AB08	FLUVOXAMINE	2	0,1%	1,8
15	S01CC	S01CC01	DICLOFENAC ET ANTI-INFECTIEUX	87	77,6%	83,5
16	C09AA	C09AA03	LISINOPRIL	26	0,1%	63,7
		C09AA01	CAPTOPRIL	18	0,1%	31,6
		C09AA04	PERINDOPRIL	15	0,1%	12,1
		C09AA02	ENALAPRIL	9	0,1%	22,8
		C09AA06	QUINAPRIL	5	0,1%	5,6
		C09AA09	FOSINOPRIL	2	0,1%	1,5
		C09AA08	CILAZAPRIL	2	0,1%	4,0
		C09AA05	RAMIPRIL	1	0,1%	1,9
		C09AA07	BENZAEPRIIL	0	0,1%	0,0
17	L04AA	L04AA01	CICLOSPORINE	63	0,4%	6,5
		L04AA05	TACROLIMUS	9	0,1%	0,7
		L04AA06	ACIDE MYCOPHENOLIQUE	4	0,1%	0,3
18	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLONE	61	0,4%	146,8
		H02AB01	BETAMETHASONE	7	0,2%	15,2
		H02AB08	TRIAMCINOLONE	4	0,3%	3,0
		H02AB16	BUDESONIDE	2	0,1%	0,5
		H02AB06	PREDNISOLONE	1	0,3%	8,6
		H02AB02	DEXAMETHASONE	0	0,3%	0,4
		H02AB10	CORTISONE	0	0,5%	0,6
		H02AB09	HYDROCORTISONE	0	0,1%	0,3
		H02AB07	PREDNISONNE	0	0,1%	0,0
19	S01AD	S01AD03	ACICLOVIR	74	78,8%	59,8
		S01AD02	TRIFLURIDINE	0	70,8%	0,1
20	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	27	0,1%	55,2
		C07AB03	ATENOLOL	17	0,1%	46,9
		C07AB02	METOPROLOL	11	0,1%	24,2
		C07AB08	CELIPROLOL	4	0,1%	10,8
		C07AB04	ACEBUTOLOL	2	0,1%	3,9
		C07AB05	BETAXOLOL	0	0,1%	0,8