

Prescriptions des médecins spécialistes en ophtalmologie (qual. 370+374)
Secteur ambulatoire - Année 2000

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	236	1,6%	0,1%	32	1,0%	0,067	0,7%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	81	0,5%	0,1%	37	1,1%	0,030	0,3%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	735	4,9%	0,1%	141	4,4%	0,355	3,7%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	41	0,3%	0,1%	8	0,3%	0,010	0,1%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	74	0,5%	0,1%	36	1,1%	0,080	0,8%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	100	0,7%	0,2%	10	0,3%	0,065	0,7%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	620	4,1%	0,2%	102	3,2%	0,042	0,4%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	143	1,0%	0,1%	0	0,0%	0,008	0,1%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	153	1,0%	0,1%	34	1,1%	0,066	0,7%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	228	1,5%	0,1%	51	1,6%	0,058	0,6%
P	ANTIPARASITAIRES	1	0,0%	0,1%	0	0,0%	0,000	0,0%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	224	1,5%	0,1%	70	2,2%	0,090	0,9%
S	ORGANES SENSORIELS	12.379	82,4%	55,3%	2.703	83,8%	8,669	90,9%
V	DIVERS	2	0,0%	0,1%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAL		15.018	100,0%	0,7%	3.225	100,0%	9,539	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en ophtalmologie (qual. 370+374)

Secteur ambulatoire - Année 2000

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	47,8%	7.185	70,8%	21.793	61,0%	1
2	S01CA	ASSOCIATIONS DE CORTICOSTEROIDES ET D'ANTI-INFECTIEUX	9,2%	1.379	53,3%	2.682	7,5%	3
3	S01BC	ANTI-INFLAMMATOIRES NON STERODIENS	8,4%	1.259	59,5%	1.573	4,4%	4
4	S01EX	AUTRES PREPARATIONS CONTRE LE GLAUCOME	5,8%	870	86,6%	1.108	3,1%	5
5	S01AA	ANTIBIOTIQUES	3,3%	491	30,6%	730	2,0%	6
6	S01BA	CORICOSTEROIDES, MONOCOMPOSES	3,2%	479	70,0%	483	1,4%	8
7	J05AB	NUCLEOSIDES ET NUCLEOTIDES, EXCL. INHIB. DE LA TRANSCRIPTASE REVERSE	1,7%	262	7,3%	14	0,0%	71
8	S01EB	PARASYMPATHOMIMETIQUES	1,1%	172	72,2%	2.868	8,0%	2
9	S01AX	AUTRES ANTI-INFECTIEUX	1,1%	167	34,1%	218	0,6%	9
10	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE	1,1%	159	0,1%	188	0,5%	10
11	S01EC	INHIBITEURS DE L'ANHYDRASE CARBONIQUE	0,9%	128	38,0%	174	0,5%	12
12	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROPYRIDINE	0,8%	115	0,1%	146	0,4%	13
13	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	0,7%	107	0,1%	53	0,1%	31
14	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DU RECAPTAGE DE LA SEROTONINE	0,6%	91	0,1%	76	0,2%	22
15	C09AA	INHIBITEURS DE L'ENZYME DE CONVERSION DE L'ANGIOTENSINE (ECA), SIMPLES	0,6%	83	0,1%	146	0,4%	14
16	S01KA	SUBSTANCES VISCOELASTIQUES	0,6%	83	79,4%	1	0,0%	157
17	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	0,5%	76	0,3%	175	0,5%	11
18	S01AD	ANTIVIRAUX	0,5%	69	76,3%	55	0,2%	30
19	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETALACTAMASE INCLUS	0,5%	69	0,1%	28	0,1%	47
20	J01MA	FLUOROQUINOLONES	0,5%	68	0,2%	15	0,0%	69
21	L04AA	IMMUNOSUPPRESSEURS SELECTIFS	0,4%	65	0,3%	7	0,0%	92
22	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	0,4%	65	0,1%	143	0,4%	15
23	R03BA	GLUCOCORTICOIDES	0,4%	64	0,1%	40	0,1%	37
24	R06AE	DERIVES DE LA PIPERAZINE	0,3%	50	0,4%	85	0,2%	19
TOTAL			90,3%	13.554	-	32.801	91,8%	-

Prescriptions des médecins spécialistes en ophtalmologie (qual. 370+374)
Secteur ambulatoire - Année 2000

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	2.159	69,5%	6.139,8
		S01ED01	TIMOLOL	1.899	67,5%	6.006,4
		S01ED05	CARTEOLOL	1.772	73,6%	4.932,3
		S01ED03	LEVOBUNOLOL	785	75,8%	2.300,6
		S01ED04	METIPRANOLOL	307	70,6%	898,5
		S01ED54	METIPRANOLOL, ASSOCIATIONS	234	72,9%	1.432,7
		S01ED06	BEFUNOLOL	29	76,5%	82,9
2	S01CA	S01CA01	DEXAMETHASONE ET ANTI-INFECTIEUX	1.075	49,9%	2.163,2
		S01CA02	PREDNISOLONE ET ANTI-INFECTIEUX	229	70,8%	357,9
		S01CA07	FLUOROMETHOLONE ET ANTI-INFECTIEUX	71	80,3%	138,3
		S01CA05	BETAMETHASONE ET ANTI-INFECTIEUX	4	21,2%	22,4
3	S01BC	S01BC01	INDOMETACINE	314	69,1%	312,7
		S01BC08	ACIDE SALICYLIQUE	304	40,6%	326,3
		S01BC03	DICLOFENAC	282	69,1%	505,3
		S01BC05	KETOROLAC	241	69,5%	363,1
		S01BC04	FLURBIPROFENE	118	74,5%	65,8
4	S01EX	S01EX03	LATANOPROST	869	86,6%	1.106,1
		S01EX01	GUANETHIDINE	1	72,5%	2,0
5	S01AA	S01AA12	TOBRAMYCINE	339	43,8%	323,8
		S01AA13	ACIDE FUSIDIQUE	72	17,1%	136,2
		S01AA01	CHLORAMPHENICOL	33	29,3%	96,8
		S01AA30	ASSOCIATIONS DE DIFFERENTS ANTIBIOTIQUES	29	14,3%	111,5
		S01AA11	GENTAMICINE	11	40,1%	12,4
		S01AA02	CHLORTETRACYCLINE	7	11,0%	49,6
6	S01BA	S01BA07	FLUOROMETHOLONE	284	70,8%	246,9
		S01BA04	PREDNISOLONE	94	70,6%	136,0
		S01BA13	RIMEXOLONE	77	79,6%	61,9
		S01BA01	DEXAMETHASONE	23	53,2%	24,7
		S01BA02	HYDROCORTISONE	2	18,7%	13,6
7	J05AB	J05AB01	ACICLOVIR	222	8,1%	11,3
		J05AB11	VALACICLOVIR	33	9,4%	1,7
		J05AB09	FAMCICLOVIR	5	19,2%	0,5
		J05AB06	GANCICLOVIR	2	0,3%	0,0
8	S01EB	S01EB01	PILOCARPINE	123	68,2%	2.867,8
		S01EB51	PILOCARPINE, ASSOCIATIONS	49	84,5%	0,6
9	S01AX	S01AX11	OFLOXACINE	111	26,6%	145,0
		S01AX17	LOMEFLOXACINE	55	81,9%	72,0
		S01AX12	NORFLOXACINE	0	12,8%	0,6
10	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	75	0,1%	98,4
		C10AA01	SIMVASTATINE	48	0,1%	48,9
		C10AA03	PRAVASTATINE	27	0,1%	27,6
		C10AA06	CERIVASTATINE	5	0,1%	8,8
		C10AA04	FLUVASTATINE	3	0,1%	4,6
11	S01EC	S01EC01	ACETAZOLAMIDE	123	37,9%	161,6
		S01EC02	DICLOFENAMIDE	5	40,7%	12,6
12	C08CA	C08CA01	AMLODIPINE	62	0,1%	71,4
		C08CA05	NIFEDIPINE	17	0,1%	24,5
		C08CA02	FELODIPINE	13	0,2%	26,4
		C08CA07	NISOLDIPINE	6	0,1%	4,9
		C08CA09	LACIDIPINE	6	0,2%	7,6
		C08CA03	ISRADIPINE	6	0,1%	6,7
		C08CA13	LERCANIDIPINE	3	0,1%	3,3
		C08CA04	NICARDIPINE	1	0,1%	0,9
		C08CA08	NITRENDIPINE	1	0,1%	0,7
13	A02BC	A02BC01	OMEPRAZOLE	78	0,1%	37,7
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	26	0,1%	13,4
		A02BC02	PANTOPRAZOLE	3	0,1%	1,6

14	N06AB	N06AB04	CITALOPRAM	30	0,1%	26,3
		N06AB05	PAROXETINE	24	0,1%	18,6
		N06AB06	SERTRALINE	20	0,1%	16,3
		N06AB03	FLUOXETINE	15	0,1%	12,3
		N06AB08	FLUVOXAMINE	3	0,1%	2,5
15	C09AA	C09AA03	LISINOPRIL	25	0,1%	58,1
		C09AA01	CAPTOPRIL	21	0,1%	30,4
		C09AA04	PERINDOPRIL	13	0,1%	10,2
		C09AA02	ENALAPRIL	12	0,1%	31,1
		C09AA06	QUINAPRIL	5	0,1%	5,8
		C09AA08	CILAZAPRIL	3	0,1%	5,1
		C09AA09	FOSINOPRIL	3	0,1%	1,6
		C09AA05	RAMIPRIL	2	0,1%	3,2
		16	S01KA	S01KA01	ACIDE HYALURONIQUE	83
17	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLONE	62	0,4%	145,3
		H02AB01	BETAMETHASONE	8	0,2%	15,2
		H02AB08	TRIAMCINOLONE	3	0,3%	2,9
		H02AB06	PREDNISOLONE	2	0,4%	10,2
		H02AB02	DEXAMETHASONE	0	0,2%	0,3
		H02AB10	CORTISONE	0	0,4%	0,5
		H02AB16	BUDESONIDE	0	0,0%	0,1
		H02AB09	HYDROCORTISONE	0	0,1%	0,2
		H02AB07	PREDNISONNE	0	0,4%	0,2
18	S01AD	S01AD03	ACICLOVIR	67	76,2%	53,8
		S01AD02	TRIFLURIDINE	2	81,8%	1,1
19	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE ET INHIBITEURS D'ENZYME	69	0,1%	27,8
20	J01MA	J01MA02	CIPROFLOXACINE	35	0,2%	5,5
		J01MA01	OFLOXACINE	24	0,3%	6,4
		J01MA06	NORFLOXACINE	6	0,1%	2,4
		J01MA12	LEVOFLOXACINE	1	0,1%	0,5
		J01MA03	PEFLOXACINE	1	2,4%	0,3