

Prescriptions des dentistes (prof.3) (14,23% des prescripteurs)  
Secteur ambulatoire - Année 2014

**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	2,6%	0,1%	58	3,1%	0,150	4,1%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	136	1,2%	0,1%	19	1,0%	0,087	2,4%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	491	4,5%	0,1%	109	5,8%	0,358	9,8%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	43	0,4%	0,1%	8	0,4%	0,007	0,2%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	46	0,4%	0,1%	19	1,0%	0,068	1,9%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	65	0,6%	0,1%	7	0,4%	0,069	1,9%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	7.002	64,0%	2,2%	1.207	63,6%	1,545	42,3%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	41	0,4%	0,0%	1	0,0%	0,004	0,1%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	2.129	19,5%	1,7%	288	15,2%	1,105	30,3%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	351	3,2%	0,1%	83	4,4%	0,106	2,9%
P	ANTIPARASITAIRES	66	0,6%	3,7%	12	0,6%	0,011	0,3%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	250	2,3%	0,1%	81	4,3%	0,122	3,3%
S	ORGANES SENSORIELS	34	0,3%	0,1%	6	0,3%	0,019	0,5%
V	DIVERS	2	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAL		10.937	100,0%	0,4%	1.898	100,0%	3,650	100,0%

Prescriptions des dentistes (prof.3) (14,23% des prescripteurs)  
Secteur ambulatoire - Année 2014

**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	J01CA	PENICILLINES A LARGE SPECTRE	24,8%	2.707	11,7%	3.040	20,5%	2
2	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETALACTAMASE INCLUS	22,5%	2.463	8,2%	2.360	15,9%	3
3	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	17,1%	1.870	7,5%	3.935	26,5%	1
4	J01FF	LINCOSANIDES	8,2%	898	21,2%	305	2,1%	8
5	J01FA	MACROLIDES	4,9%	541	2,9%	325	2,2%	7
6	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTES	1,6%	177	0,9%	364	2,5%	5
7	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	1,4%	150	0,1%	402	2,7%	4
8	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	1,3%	137	0,1%	359	2,4%	6
9	N02AX	AUTRES OPIACES	1,2%	129	0,3%	122	0,8%	19
10	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	1,1%	122	0,6%	26	0,2%	42
11	J01AA	TETRACYCLINES	1,0%	109	1,5%	159	1,1%	11
12	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES + CORTICOIDES OU AUTRES SUBST., EXCL.ANTICHOLINERG.	0,7%	78	0,1%	52	0,3%	26
13	P01AB	DERIVES DU NITROIMIDAZOLE	0,6%	65	6,1%	42	0,3%	30
14	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SEROTONINE	0,5%	59	0,1%	136	0,9%	15
15	M01AC	OXICAMS	0,5%	56	0,5%	131	0,9%	17
16	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	0,4%	45	0,1%	65	0,4%	24
17	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	0,4%	45	0,1%	150	1,0%	13
18	J01MA	FLUOROQUINOLONES	0,4%	45	0,2%	20	0,1%	49
19	C09AA	IECA, SIMPLES	0,4%	44	0,1%	250	1,7%	10
20	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	0,4%	39	0,2%	131	0,9%	16
21	B01AB	GROUPE DES HEPARINES	0,3%	36	0,1%	19	0,1%	51
22	R01AD	CORTICOSTEROIDES	0,3%	34	0,1%	87	0,6%	23
TOTAL			90,1%	9.851	-	12.481	84,0%	-

Prescriptions des dentistes (prof.3) (14,23% des prescripteurs)  
Secteur ambulatoire - Année 2014

**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	J01CA	J01CA04	AMOXICILLINE	2.707	11,7%	3.039,9
		J01CA01	AMPICILLINE	0	3,8%	0,0
2	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE ET INHIBITEURS D'ENZYME	2.463	8,2%	2.360,5
3	M01AE	M01AE01	IBUPROFENE	1.738	9,3%	3.553,9
		M01AE02	NAPROXENE	128	2,7%	369,4
		M01AE03	KETOPROFENE	4	0,9%	10,9
		M01AE52	NAPROXENE ET ESOMEPRAZOLE	0	0,1%	0,7
		M01AE12	OXAPROZINE	0	0,1%	0,4
4	J01FF	J01FF01	CLINDAMYCINE	897	22,4%	305,3
		J01FF02	LINCOMYCINE	1	0,5%	0,2
5	J01FA	J01FA09	CLARITHROMYCINE	218	3,0%	171,9
		J01FA10	AZITHROMYCINE	179	1,8%	93,7
		J01FA02	SPIRAMYCINE	92	29,4%	25,6
		J01FA01	ERYTHROMYCINE	51	11,4%	33,2
		J01FA15	TELITHROMYCINE	1	0,3%	0,4
		J01FA06	ROXITHROMYCINE	1	0,7%	0,5
6	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	167	1,1%	348,9
		M01AB16	ACECLOFENAC	9	0,2%	13,8
		M01AB01	INDOMETACINE	1	0,3%	0,9
		M01AB14	PROGLUMETACINE	0	0,1%	0,4
		M01AB15	KETOROLAC	0	0,2%	0,0
		M01AB55	DICLOFENAC, ASSOCIATIONS	0	0,1%	0,0
7	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOLE	65	0,1%	161,8
		A02BC01	OMEPRAZOLE	64	0,2%	192,1
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	18	0,1%	41,0
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	3	0,1%	6,9
		A02BC04	RABEPRAZOLE	1	0,2%	0,7
8	C10AA	C10AA07	ROSUVASTATINE	73	0,1%	109,3
		C10AA05	ATORVASTATINE	30	0,1%	110,3
		C10AA01	SIMVASTATINE	26	0,1%	115,8
		C10AA03	PRAVASTATINE	8	0,1%	22,8
		C10AA04	FLUVASTATINE	0	0,0%	1,3
9	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	60	0,3%	51,7
		N02AX01	TILIDINE	36	0,5%	44,5
		N02AX52	TRAMADOL, ASSOCIATIONS	33	0,2%	26,2
10	J02AC	J02AC01	FLUCONAZOLE	108	0,9%	18,4
		J02AC02	ITRACONAZOLE	14	0,3%	7,2
11	J01AA	J01AA02	DOXYCYCLINE	94	5,4%	145,3
		J01AA08	MINOCYCLINE	9	0,4%	6,9
		J01AA04	LYMECYCLINE	7	0,2%	6,3
12	R03AK	R03AK06	SALMETEROL ET FLUTICASONE	34	0,1%	21,9
		R03AK07	FORMOTEROL ET BUDESONIDE	31	0,1%	18,9
		R03AK08	FORMOTEROL ET BECLOMETASONE	12	0,1%	9,9
		R03AK11	FORMOTEROL ET FLUTICASONE	1	0,0%	1,0
		R03AK10	VILANTEROL ET FLUTICASONE FUROATE	1	0,0%	0,0
13	P01AB	P01AB01	METRONIDAZOLE	64	8,5%	41,5
		P01AB02	TINIDAZOLE	1	0,4%	0,1
		P01AB03	ORNIDAZOLE	0	0,3%	0,1
14	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	33	0,1%	58,4
		N06AB05	PAROXETINE	9	0,1%	24,8
		N06AB06	SERTRALINE	6	0,1%	23,6
		N06AB04	CITALOPRAM	6	0,1%	15,1
		N06AB03	FLUOXETINE	4	0,1%	13,7
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,0%	0,3
15	M01AC	M01AC01	PIROXICAM	46	0,6%	103,7

		M01AC06	MELOXICAM	9	0,2%	25,3
		M01AC02	TENOXICAM	1	0,2%	1,8
16	N06AX	N06AX21	DULOXETINE	17	0,1%	10,8
		N06AX16	VENLAFAXINE	11	0,1%	28,2
		N06AX05	TRAZODONE	7	0,1%	14,2
		N06AX11	MIRTAZAPINE	5	0,0%	8,0
		N06AX12	BUPROPION	5	0,0%	3,1
		N06AX18	REBOXETINE	0	0,1%	0,4
		N06AX03	MIANSERINE	0	0,1%	0,6
17	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	25	0,1%	79,6
		C07AB12	NEBIVOLOL	11	0,1%	41,3
		C07AB03	ATENOLOL	5	0,1%	16,8
		C07AB02	METOPROLOL	3	0,1%	8,0
		C07AB08	CELIPROLOL	1	0,1%	3,4
		C07AB04	ACEBUTOLOL	0	0,1%	1,4
18	J01MA	J01MA02	CIPROFLOXACINE	19	0,2%	10,4
		J01MA14	MOXIFLOXACINE	18	0,1%	4,9
		J01MA12	LEVOFLOXACINE	3	0,2%	1,7
		J01MA01	OFLOXACINE	3	0,3%	1,7
		J01MA06	NORFLOXACINE	2	0,3%	1,6
19	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	24	0,1%	112,4
		C09AA03	LISINOPRIL	9	0,1%	55,1
		C09AA05	RAMIPRIL	9	0,1%	69,3
		C09AA06	QUINAPRIL	1	0,1%	4,8
		C09AA02	ENALAPRIL	1	0,1%	6,8
		C09AA01	CAPTOPRIL	0	0,0%	1,1
		C09AA08	CILAZAPRIL	0	0,0%	0,2
		C09AA07	BENAZEPRIL	0	0,3%	0,1
		C09AA09	FOSINOPRIL	0	0,0%	0,0
20	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLONE	32	0,2%	119,5
		H02AB01	BETAMETHASONE	6	0,2%	10,9
		H02AB09	HYDROCORTISONE	0	0,1%	0,5
		H02AB08	TRIAMCINOLONE	0	0,0%	0,1
		H02AB02	DEXAMETHASONE	0	0,0%	0,0