

Prescriptions des dentistes (prof.3) (14,4% des prescripteurs)

Secteur ambulatoire - Année 2011

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	268	2,2%	0,1%	58	2,3%	0,118	3,3%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	94	0,8%	0,1%	16	0,6%	0,073	2,0%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	551	4,5%	0,1%	106	4,2%	0,327	9,2%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	42	0,3%	0,1%	8	0,3%	0,007	0,2%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	55	0,4%	0,1%	25	1,0%	0,073	2,1%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	72	0,6%	0,1%	7	0,3%	0,060	1,7%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	8.247	66,8%	2,5%	1.702	67,4%	1,501	42,3%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	61	0,5%	0,0%	0	0,0%	0,004	0,1%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	2.268	18,4%	1,8%	424	16,8%	1,154	32,5%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	366	3,0%	0,1%	85	3,3%	0,095	2,7%
P	ANTIPARASITAIRES	52	0,4%	3,4%	7	0,3%	0,009	0,2%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	239	1,9%	0,1%	79	3,1%	0,108	3,0%
S	ORGANES SENSORIELS	37	0,3%	0,1%	6	0,2%	0,018	0,5%
V	DIVERS	2	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAL		12.354	100,0%	0,4%	2.524	100,0%	3,546	100,0%

Prescriptions des dentistes (prof.3) (14,4% des prescripteurs)

Secteur ambulatoire - Année 2011

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	24,9%	3.079	11,4%	2.796	19,7%	2
2	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETALACTAMASE INCLUS	21,8%	2.695	7,6%	2.252	15,9%	3
3	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	15,8%	1.955	8,3%	3.985	28,1%	1
4	J01FF	LINCOSANIDES	10,7%	1.323	23,2%	292	2,1%	7
5	J01FA	MACROLIDES	5,5%	680	3,5%	362	2,6%	5
6	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	1,7%	214	0,1%	315	2,2%	6
7	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTES	1,7%	208	0,8%	402	2,8%	4
8	J01AA	TETRACYCLINES	1,3%	164	2,0%	201	1,4%	11
9	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	1,2%	147	0,1%	286	2,0%	8
10	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	1,2%	146	0,6%	24	0,2%	42
11	N02AX	AUTRES OPIACES	1,0%	123	0,3%	106	0,7%	20
12	M01AC	OXICAMS	0,6%	79	0,5%	163	1,2%	13
13	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES AVEC AUTRES SUB. POUR AFFECTIONS RESP. OBSTRUCTIVES	0,6%	76	0,1%	56	0,4%	25
14	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SEROTONINE	0,6%	72	0,1%	128	0,9%	15
15	J01MA	FLUROQUINOLONES	0,5%	58	0,2%	21	0,1%	46
16	P01AB	DERIVES DU NITROIMIDAZOLE	0,4%	52	5,4%	34	0,2%	33
17	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	0,4%	45	0,1%	58	0,4%	24
18	C09AA	IECA, SIMPLES	0,4%	45	0,1%	240	1,7%	10
TOTAL			90,4%	11.162	-	11.722	82,7%	-

Prescriptions des dentistes (prof.3) (14,4% des prescripteurs)

Secteur ambulatoire - Année 2011

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	3.079	11,4%	2.796,2
2	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE ET INHIBITEURS D'ENZYME	2.695	7,6%	2.251,7
3	M01AE	M01AE01	IBUPROFENE	1.784	10,2%	3.491,9
		M01AE02	NAPROXENE	166	3,4%	480,7
		M01AE03	KETOPROFENE	4	0,8%	11,6
		M01AE12	OXAPROZINE	0	0,1%	0,9
		M01AE09	FLURBIPROFENE	0	0,1%	0,2
		M01AE52	NAPROXENE ET ESOMEPRAZOLE	0	0,0%	0,1
4	J01FF	J01FF01	CLINDAMYCINE	1.322	24,6%	292,2
		J01FF02	LINCOMYCINE	1	0,4%	0,3
5	J01FA	J01FA09	CLARITHROMYCINE	308	3,3%	218,9
		J01FA10	AZITHROMYCINE	201	2,5%	92,3
		J01FA02	SPIRAMYCINE	113	32,2%	32,4
		J01FA01	ERYTHROMYCINE	52	11,7%	16,3
		J01FA06	ROXITHROMYCINE	3	1,1%	1,1
		J01FA15	TELITHROMYCINE	2	0,3%	0,7
		J01FA11	MIOCAMYCINE	0	0,2%	0,4
6	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	101	0,1%	82,4
		C10AA07	ROSUVASTATINE	73	0,1%	93,7
		C10AA01	SIMVASTATINE	28	0,1%	111,8
		C10AA03	PRAVASTATINE	10	0,1%	23,0
		C10AA04	FLUVASTATINE	2	0,1%	3,9
7	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	194	1,1%	384,0
		M01AB16	ACECLOFENAC	13	0,2%	16,7
		M01AB01	INDOMETACINE	1	0,3%	1,1
		M01AB14	PROGLUMETACINE	0	0,0%	0,4
		M01AB15	KETOROLAC	0	0,0%	0,0
8	J01AA	J01AA02	DOXYCYCLINE	147	6,4%	188,8
		J01AA08	MINOCYCLINE	12	0,5%	7,1
		J01AA04	LYMECYCLINE	6	0,2%	5,2
9	A02BC	A02BC01	OMEPRAZOLE	76	0,1%	158,9
		A02BC02	PANTOPRAZOLE	52	0,1%	93,2
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	13	0,1%	24,6
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	4	0,1%	7,7
		A02BC04	RABEPRAZOLE	2	0,2%	1,2
10	J02AC	J02AC01	FLUCONAZOLE	127	0,8%	15,6
		J02AC02	ITRACONAZOLE	19	0,4%	8,2
11	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	58	0,3%	47,2
		N02AX01	TILIDINE	35	0,5%	40,5
		N02AX52	TRAMADOL, ASSOCIATIONS	30	0,2%	18,5
12	M01AC	M01AC01	PIROXICAM	68	0,7%	137,1
		M01AC06	MELOXICAM	9	0,1%	23,1
		M01AC02	TENOXICAM	1	0,2%	3,0
13	R03AK	R03AK06	SALMETEROL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECTIONS RES	36	0,1%	20,0
		R03AK07	FORMOTEROL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECTIONS RES	33	0,1%	20,2
		R03AK03	FENOTEROL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECTIONS RES	6	0,0%	15,6
		R03AK04	SALBUTAMOL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECTIONS RES	1	0,0%	0,4
14	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	37	0,1%	49,3
		N06AB05	PAROXETINE	11	0,1%	23,1
		N06AB04	CITALOPRAM	9	0,1%	18,6
		N06AB06	SERTRALINE	8	0,1%	22,2
		N06AB03	FLUOXETINE	7	0,1%	13,9
		N06AB08	FLUVOXAMINE	1	0,1%	1,3
15	J01MA	J01MA02	CIPROFLOXACINE	26	0,3%	10,5
		J01MA14	MOXIFLOXACINE	20	0,1%	4,4

		J01MA12	LEVOFLOXACINE	6	0,1%	1,5
		J01MA01	OFLOXACINE	4	0,3%	1,9
		J01MA06	NORFLOXACINE	2	0,3%	2,4
16	P01AB	P01AB01	METRONIDAZOLE	50	7,7%	33,9
		P01AB02	TINIDAZOLE	1	0,5%	0,1
		P01AB03	ORNIDAZOLE	0	0,5%	0,1
17	N06AX	N06AX16	VENLAFAXINE	15	0,1%	24,3
		N06AX21	DULOXETINE	12	0,0%	8,0
		N06AX05	TRAZODONE	7	0,1%	12,5
		N06AX11	MIRTAZAPINE	6	0,1%	9,1
		N06AX12	BUPROPION	4	0,1%	2,6
		N06AX03	MIANSERINE	1	0,1%	1,3
		N06AX18	REBOXETINE	0	0,0%	0,2
18	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	20	0,1%	86,2
		C09AA03	LISINOPRIL	11	0,1%	61,0
		C09AA05	RAMIPRIL	10	0,1%	75,3
		C09AA06	QUINAPRIL	1	0,1%	5,2
		C09AA02	ENALAPRIL	1	0,1%	9,3
		C09AA01	CAPTOPRIL	1	0,0%	2,0
		C09AA08	CILAZAPRIL	0	0,0%	0,6
		C09AA09	FOSINOPRIL	0	0,0%	0,1