

Prescriptions des médecins spécialistes en stomatologie (qual. 52+520 + prof.3 qual. 5) (0,77% des prescripteurs)

Secteur ambulatoire - Année 2021

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	69	3,0%	0,0%	15	2,6%	0,038	4,7%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	79	3,5%	0,0%	11	1,9%	0,020	2,6%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	56	2,5%	0,0%	13	2,2%	0,057	7,1%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	7	0,3%	0,0%	1	0,2%	0,001	0,2%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	5	0,2%	0,0%	2	0,3%	0,007	0,9%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	31	1,4%	0,0%	4	0,6%	0,035	4,4%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	1.223	53,3%	0,4%	447	76,1%	0,211	26,5%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	14	0,6%	0,0%	0	0,0%	0,001	0,2%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	667	29,0%	0,7%	68	11,5%	0,377	47,4%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	95	4,1%	0,0%	16	2,8%	0,028	3,5%
P	ANTIPARASITAIRES	7	0,3%	0,2%	1	0,1%	0,001	0,2%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	36	1,6%	0,0%	8	1,3%	0,014	1,7%
S	ORGANES SENSORIELS	8	0,4%	0,0%	1	0,2%	0,006	0,7%
V	DIVERS	1	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAL		2.297	100,0%	0,1%	587	100,0%	0,797	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en stomatologie (qual. 52+520 + prof.3 qual. 5) (0,77% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2021

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	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	26,9%	617	3,4%	1.460	43,6%	1
2	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETALACTAMASE INCLUS	21,6%	496	2,5%	378	11,3%	2
3	J01CA	PENICILLINES A LARGE SPECTRE	16,3%	373	2,4%	314	9,4%	3
4	J01FF	LINCOSANIDES	8,5%	196	5,4%	80	2,4%	7
5	J01FA	MACROLIDES	3,9%	90	0,7%	55	1,6%	10
6	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	2,1%	48	0,0%	133	4,0%	4
7	N02AX	AUTRES OPIOIDES	2,0%	45	0,2%	38	1,1%	12
8	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTES	1,8%	41	0,3%	99	3,0%	6
9	J01AA	TETRACYCLINES	1,3%	29	0,5%	48	1,4%	11
10	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	1,2%	28	0,2%	125	3,7%	5
11	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	1,2%	27	0,2%	7	0,2%	37
12	B02AA	ACIDES AMINES	1,0%	24	1,8%	9	0,3%	27
13	B01AF	INHIBITEURS DIRECTS DU FACTEUR Xa	1,0%	22	0,0%	7	0,2%	33
14	B01AB	GROUPE DES HEPARINES	0,7%	15	0,0%	9	0,3%	26
15	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	0,5%	11	0,0%	69	2,1%	8
16	R03DX	AUTRES PREP. A USAGE SYSTEMIQUE POUR AFFECTIONS RESP. OBSTRUCTIVES	0,5%	11	0,0%	0	0,0%	129
TOTAL			90,3%	2.074	-	2.832	84,5%	-

Prescriptions des médecins spécialistes en stomatologie (qual. 52+520 + prof.3 qual. 5) (0,77% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2021

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	M01AE	M01AE01	IBUPROFENE	615	4,2%	1.452,2
		M01AE02	NAPROXENE	2	0,1%	8,1
		M01AE03	KETOPROFENE	0	0,0%	0,1
2	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE ET INHIBITEURS DES BETA-LACTAMASES	496	2,5%	377,9
3	J01CA	J01CA04	AMOXICILLINE	373	2,4%	313,9
4	J01FF	J01FF01	CLINDAMYCINE	196	5,5%	79,7
5	J01FA	J01FA10	AZITHROMYCINE	73	0,8%	40,9
		J01FA09	CLARITHROMYCINE	16	0,6%	14,0
		J01FA02	SPIRAMYCINE	1	0,4%	0,2
		J01FA01	ERYTHROMYCINE	0	0,1%	0,0
6	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOLE	31	0,0%	79,7
		A02BC01	OMEPRAZOLE	13	0,0%	42,0
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	4	0,0%	10,4
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	0	0,0%	0,8
		A02BC04	RABEPRAZOLE	0	0,0%	0,1
7	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	43	0,2%	35,4
		N02AX01	TILIDINE	2	0,0%	2,4
		N02AX06	TAPENTADOL	0	0,0%	0,0
8	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	41	0,4%	98,2
		M01AB16	ACECLOFENAC	1	0,0%	1,1
		M01AB01	INDOMETACINE	0	0,0%	0,0
9	J01AA	J01AA02	DOXYCYCLINE	27	1,8%	46,6
		J01AA08	MINOCYCLINE	1	0,1%	1,3
		J01AA04	LYMECYCLINE	1	0,0%	0,5
10	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLONE	27	0,2%	123,8
		H02AB01	BETAMETHASONE	1	0,0%	0,7
		H02AB08	TRIAMCINOLONE	0	0,1%	0,2
		H02AB09	HYDROCORTISONE	0	0,0%	0,1
		H02AB02	DEXAMETHASONE	0	0,1%	0,1
11	J02AC	J02AC01	FLUCONAZOLE	24	0,3%	5,3
		J02AC02	ITRACONAZOLE	2	0,1%	1,2
		J02AC03	VORICONAZOLE	1	0,0%	0,0
12	B02AA	B02AA02	ACIDE TRANEXAMIQUE	24	1,8%	8,8
13	B01AF	B01AF02	APIXABAN	9	0,0%	2,6
		B01AF01	RIVAROXABAN	8	0,0%	3,2
		B01AF03	EDOXABAN	5	0,0%	1,6
14	B01AB	B01AB05	ENOXAPARINE	9	0,0%	5,7
		B01AB06	NADROPARINE	6	0,1%	3,4
		B01AB10	TINZAPARINE	0	0,0%	0,0
15	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	5	0,0%	32,8
		C10AA01	SIMVASTATINE	3	0,0%	15,4
		C10AA07	ROSUVASTATINE	3	0,0%	18,3
		C10AA03	PRAVASTATINE	1	0,0%	2,3
		C10AA04	FLUVASTATINE	0	0,0%	0,5
16	R03DX	R03DX05	OMALIZUMAB	11	0,0%	0,3