

Prescriptions des médecins spécialistes en pédiatrie (qual. 69+690+694) (2,86% 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	5.932	13,5%	1,4%	204	5,2%	1,195	21,0%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	1.428	3,2%	0,3%	21	0,5%	0,073	1,3%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	919	2,1%	0,2%	152	3,9%	0,360	6,3%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	328	0,7%	0,6%	53	1,4%	0,067	1,2%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	127	0,3%	0,5%	35	0,9%	0,113	2,0%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	10.697	24,3%	11,9%	62	1,6%	0,363	6,4%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	9.519	21,6%	3,3%	1.348	34,3%	0,305	5,4%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	3.072	7,0%	0,6%	21	0,5%	0,143	2,5%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	78	0,2%	0,1%	10	0,2%	0,049	0,9%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	823	1,9%	0,2%	82	2,1%	0,189	3,3%
P	ANTIPARASITAIRES	46	0,1%	1,1%	8	0,2%	0,007	0,1%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	9.370	21,3%	3,1%	1.646	41,9%	2,580	45,4%
S	ORGANES SENSORIELS	1.690	3,8%	3,4%	281	7,2%	0,234	4,1%
V	DIVERS	61	0,1%	0,8%	2	0,0%	0,001	0,0%
TOTAL		44.091	100,0%	1,4%	3.925	100,0%	5,679	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en pédiatrie (qual. 69+690+694) (2,86% 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	H01AC	SOMATROPINE ET AGONISTES DE LA SOMATROPINE	23,3%	10.256	59,2%	774	3,2%	9
2	J07BH	VACCINS DE LA DIARRHEE A ROTAVIRUS	10,2%	4.484	33,2%	65	0,3%	51
3	R03BA	GLUCOCORTICOIDES	6,7%	2.956	18,6%	1.458	6,1%	5
4	R05CB	MUCOLYTIQUES	4,0%	1.782	52,7%	113	0,5%	40
5	A16AX	DIVERS PRODUITS POUR LE SYSTEME GASTRO-INTESTINAL ET LE METABOLISME	3,8%	1.681	65,5%	14	0,1%	101
6	A10AB	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION RAPIDE	3,4%	1.508	4,4%	1.521	6,4%	4
7	L04AB	INHIBITEURS DE FACTEUR DE NECROSE DE TUMEURS ALPHA (TNF-ALPHA)	3,1%	1.381	0,8%	71	0,3%	47
8	J06BA	IMMUNOGLOBULINES HUMAINES NORMALES	2,8%	1.243	7,0%	13	0,1%	107
9	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES + CORTICOIDES OU AUTRES SUBST., EXCL.ANTICHOLINERG.	2,7%	1.171	1,3%	1.267	5,3%	6
10	R03AC	BETA 2 SYMPATHOMIMETIQUES SELECTIFS	2,3%	1.027	10,1%	2.203	9,2%	1
11	R03BB	ANTICHOLINERGIQUES	1,9%	845	5,6%	2.054	8,6%	2
12	A09AA	PREPARATIONS ENZYMATIQUES	1,7%	771	13,1%	446	1,9%	14
13	A10AE	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION LONGUE	1,7%	760	1,8%	549	2,3%	12
14	J01CA	PENICILLINES A LARGE SPECTRE	1,7%	745	4,9%	502	2,1%	13
15	R03DC	ANTAGONISTES DES RECEPTEURS DES LEUCOTRIENES	1,5%	643	4,4%	659	2,8%	11
16	J01XB	POLYMYXINES	1,4%	633	30,6%	14	0,1%	99
17	B02BD	FACTEURS DE COAGULATION	1,4%	632	2,1%	1	0,0%	189
18	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	1,4%	611	0,5%	1.731	7,2%	3
19	S03AA	ANTI-INFECTIEUX	1,4%	611	29,7%	321	1,3%	18
20	B02BX	AUTRES HEMOSTATIQUES SYSTEMIQUES	1,3%	585	0,9%	0	0,0%	213
21	J05AR	ANTIVIRAUX POUR LE TRAITEMENT DES INFECTIONS A VIH, ASSOCIATIONS	1,3%	567	0,5%	24	0,1%	75
22	L04AD	INHIBITEURS DE LA CALCINEURINE	1,2%	516	2,9%	108	0,5%	43
23	S01XA	AUTRES PRODUITS A USAGE OPHTALMIQUE	1,2%	509	59,8%	6	0,0%	130
24	J01FA	MACROLIDES	1,1%	481	3,8%	237	1,0%	19
25	L02AE	ANALOGUES DE LA GONADORELINE	1,0%	458	2,8%	187	0,8%	23
26	L04AA	IMMUNOSUPPRESSEURS SELECTIFS	0,8%	370	0,4%	63	0,3%	52
27	J01GB	AUTRES AMINOGLYCOSIDES	0,8%	365	36,1%	14	0,1%	98
28	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETALACTAMASE INCLUS	0,7%	326	1,6%	151	0,6%	29
29	R06AX	AUTRES ANTIHISTAMINIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	0,7%	299	1,2%	1.201	5,0%	7
30	C07AA	BETA-BLOQUANTS NON SELECTIFS	0,7%	298	4,6%	32	0,1%	68
31	N03AX	AUTRES ANTIPILEPTIQUES	0,6%	283	0,4%	150	0,6%	30
32	C01CA	ADRENERGIQUES ET DOPAMINERGIQUES	0,6%	265	14,1%	2	0,0%	165
33	R03DX	AUTRES PREP. A USAGE SYSTEMIQUE POUR AFFECTIONS RESP. OBSTRUCTIVES	0,5%	224	0,4%	6	0,0%	129
34	R01AD	CORTICOSTEROIDES	0,5%	211	2,0%	1.120	4,7%	8
35	S01AE	FLUOROQUINOLONES	0,4%	194	11,5%	128	0,5%	38
TOTAL			90,0%	39.692	-	17.208	72,1%	-

Prescriptions des médecins spécialistes en pédiatrie (qual. 69+690+694) (2,86% 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	H01AC	H01AC01	SOMATROPINE	10.256	59,2%	774,1
2	J07BH	J07BH01	ROTAVIRUS, VIVANT ATTENUÉ	4.484	33,2%	64,5
3	R03BA	R03BA02	BUDESONIDE	1.928	18,0%	1.006,9
		R03BA05	FLUTICASONE	996	21,7%	428,7
		R03BA01	BECLOMETHASONE	32	5,1%	22,4
4	R05CB	R05CB13	DORNASE ALFA (DESOXYRIBONUCLEASE)	1.777	52,8%	110,5
		R05CB01	ACETYLCYSTEINE	5	32,8%	2,3
5	A16AX	A16AX07	SAPROPTERINE	1.661	67,6%	13,7
		A16AX12	TRIENTINE	20	18,9%	0,2
6	A10AB	A10AB05	INSULINE ASPARTE	1.291	5,9%	1.280,2
		A10AB04	INSULINE LISPRO	81	1,3%	79,8
		A10AB01	INSULINE HUMAINE	81	3,2%	107,8
		A10AB06	INSULINE GLULISINE	55	1,4%	53,6
7	L04AB	L04AB04	ADALIMUMAB	1.008	1,1%	53,6
		L04AB01	ETANERCEPT	373	1,0%	17,4
8	J06BA	J06BA01	IMMUNOGLOBULINES HUMAINES NORMALES POUR ADMINISTRATION	1.243	7,0%	12,5
9	R03AK	R03AK06	SALMETEROL ET FLUTICASONE	674	5,9%	808,1
		R03AK07	FORMOTEROL ET BUDESONIDE	194	0,9%	224,0
		R03AK08	FORMOTEROL ET BECLOMETASONE	115	0,4%	85,8
		R03AK10	VILANTEROL ET FLUTICASONE FUROATE	110	0,4%	86,8
		R03AK11	FORMOTEROL ET FLUTICASONE	77	3,7%	61,1
		R03AK14	INDACATEROL EN MOMETASON	1	5,7%	1,2
		R03AK12	SALMETEROL ET BUDESONIDE	0	0,0%	0,1
10	R03AC	R03AC02	SALBUTAMOL	1.005	18,0%	2.178,7
		R03AC13	FORMOTEROL	19	2,4%	21,9
		R03AC12	SALMETEROL	3	1,0%	2,7
		R03AC18	INDACATEROL	0	0,0%	0,1
11	R03BB	R03BB01	BROMURE D'IPRATROPIUM	842	21,4%	2.050,2
		R03BB04	BROMURE DE TIOTROPIUM	2	0,0%	2,6
		R03BB06	BROMURE DE GLYCOPYRRONIUM	1	0,1%	1,1
		R03BB07	UMECLIDIUM BROMURE	0	0,0%	0,1
12	A09AA	A09AA02	MULTIENZYMES (LIPASE, PROTEASE ETC)	771	13,1%	446,3
13	A10AE	A10AE06	INSULINE DEGLUDEC	321	4,7%	227,6
		A10AE04	INSULINE GLARGINE	297	1,0%	231,6
		A10AE05	INSULINE DETEMIR	141	12,5%	89,6
		A10AE56	INSULINE DEGLUDEC ET LIRAGLUTIDE	0	0,0%	0,1
14	J01CA	J01CA04	AMOXICILLINE	745	4,9%	502,2
15	R03DC	R03DC03	MONTELUKAST	643	4,4%	659,5
16	J01XB	J01XB01	COLISTINE	633	30,6%	14,4
17	B02BD	B02BD02	FACTEUR VIII DE COAGULATION	364	1,8%	1,0
		B02BD04	FACTEUR IX DE COAGULATION	244	3,2%	0,5
		B02BD06	FACTEUR VON WILLEBRAND ET FACTEUR VIII DE COAGULATION	25	1,6%	0,0
18	A02BC	A02BC01	OMEPRAZOLE	483	1,4%	1.347,8
		A02BC02	PANTOPRAZOLE	68	0,1%	195,1
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	59	0,5%	181,8
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	2	0,1%	5,3
		A02BC04	RABEPRAZOLE	0	0,3%	1,1
19	S03AA	S03AA30	ANTI-INFECTIEUX, ASSOCIATIONS	611	29,7%	320,7
20	B02BX	B02BX06	EMICIZUMAB	585	0,9%	0,5