

Prescriptions des médecins spécialistes en gastro-entérologie (qual. 65 + 650) (1,24% des prescripteurs)  
Secteur ambulatoire - Année 2013

### 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	10.390	13,8%	3,2%	2.882	63,3%	4,329	58,0%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	1.013	1,3%	0,5%	143	3,1%	0,303	4,1%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	1.562	2,1%	0,2%	331	7,3%	1,096	14,7%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	98	0,1%	0,3%	16	0,4%	0,014	0,2%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	55	0,1%	0,1%	19	0,4%	0,058	0,8%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	5.277	7,0%	5,8%	67	1,5%	0,291	3,9%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	13.247	17,6%	4,1%	263	5,8%	0,281	3,8%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	41.718	55,4%	10,9%	446	9,8%	0,525	7,0%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	370	0,5%	0,3%	43	0,9%	0,160	2,1%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	1.053	1,4%	0,2%	223	4,9%	0,245	3,3%
P	ANTIPARASITAIRES	87	0,1%	5,1%	15	0,3%	0,012	0,2%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	353	0,5%	0,1%	99	2,2%	0,140	1,9%
S	ORGANES SENSORIELS	20	0,0%	0,0%	4	0,1%	0,009	0,1%
V	DIVERS	22	0,0%	0,4%	1	0,0%	0,001	0,0%
TOTAL		75.263	100,0%	2,4%	4.552	100,0%	7,463	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en gastro-entérologie (qual. 65 + 650) (1,24% des prescripteurs)  
Secteur ambulatoire - Année 2013

**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	L04AB	INHIBITEURS DE FACTEUR DE NECROSE DE TUMEURS ALPHA (TNF-ALPHA)	46,0%	34.635	17,0%	887	2,9%	4
2	J05AE	INHIBITEURS DE LA PROTEASE	10,2%	7.711	27,6%	43	0,1%	69
3	H01CB	SOMATOSTATINE ET ANALOGUES	6,7%	5.041	18,9%	162	0,5%	29
4	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	6,5%	4.896	4,0%	11.953	39,5%	1
5	L03AB	INTERFERONS	4,6%	3.438	7,7%	163	0,5%	28
6	J05AF	INHIB. NUCLEOSIDIQUES ET NUCLEOTIDIQUES DE LA TRANSCRIPTASE REVERSE	4,0%	3.006	40,0%	263	0,9%	20
7	A07EC	MESALAZINE ET SIMILAIRES	3,5%	2.625	27,8%	2.453	8,1%	2
8	J05AB	NUCLEOSIDES ET NUCLEOTIDES, EXCL. INHIB. DE LA TRANSCRIPTASE REVERSE	2,1%	1.556	36,5%	107	0,4%	44
9	L04AD	INHIBITEURS DE LA CALCINEURINE	1,4%	1.077	5,1%	174	0,6%	26
10	L01XE	INHIBITEURS DE LA PROTEINE KINASE	1,3%	1.015	3,9%	10	0,0%	120
11	A07EA	CORTICOSTEROIDES A ACTION LOCALE	1,1%	843	38,2%	372	1,2%	14
12	B01AB	GROUPE DES HEPARINES	1,1%	842	1,4%	447	1,5%	11
13	L04AA	IMMUNOSUPPRESSEURS SELECTIFS	0,9%	678	4,5%	109	0,4%	43
14	L04AX	AUTRES IMMUNOSUPPRESSEURS	0,7%	552	12,7%	725	2,4%	6
TOTAL			90,2%	67.915	-	17.869	59,1%	-

Prescriptions des médecins spécialistes en gastro-entérologie (qual. 65 + 650) (1,24% des prescripteurs  
Secteur ambulatoire - Année 2013

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	L04AB	L04AB04	ADALIMUMAB	34.634	30,5%	886,9
		L04AB01	ETANERCEPT	1	0,0%	0,0
2	J05AE	J05AE11	TELAPREVIR	4.423	95,3%	13,6
		J05AE12	BOCEPREVIR	3.260	96,5%	27,8
		J05AE08	ATAZANAVIR	19	0,2%	1,5
		J05AE10	DARUNAVIR	8	0,1%	0,4
		J05AE03	RITONAVIR	1	0,1%	0,1
3	H01CB	H01CB02	OCTREOTIDE	3.602	21,0%	122,2
		H01CB03	LANREOTIDE	1.439	15,2%	40,3
4	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOLE	3.345	5,5%	7.935,3
		A02BC01	OMEPRAZOLE	739	1,7%	2.315,0
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	681	5,1%	1.457,8
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	121	3,7%	235,6
		A02BC04	RABEPRAZOLE	10	1,7%	9,7
5	L03AB	L03AB11	PEGINTERFERON ALFA-2A	2.120	89,0%	70,1
		L03AB10	PEGINTERFERON ALFA-2B	1.266	91,3%	88,5
		L03AB05	INTERFERON ALFA-2B	20	9,6%	1,8
		L03AB07	INTERFERON BETA-1A	18	0,1%	2,0
		L03AB08	INTERFERON BETA-1B	15	0,2%	0,7
6	J05AF	J05AF07	TENOFOVIR DISOPROXIL	1.498	38,1%	126,5
		J05AF10	ENTECAVIR	1.248	62,8%	103,1
		J05AF08	ADEFOVIR DIPIVOXIL	180	44,0%	18,1
		J05AF05	LAMIVUDINE	80	12,7%	15,5
		J05AF06	ABACAVIR	0	0,1%	0,0
7	A07EC	A07EC02	MESALAZINE	2.585	30,8%	2.358,5
		A07EC01	SULFASALAZINE	39	3,7%	94,5
8	J05AB	J05AB04	RIBAVIRINE	1.543	90,2%	105,6
		J05AB01	ACICLOVIR	6	0,4%	1,0
		J05AB14	VALGANCICLOVIR	6	0,9%	0,1
		J05AB11	VALACICLOVIR	1	0,4%	0,1
9	L04AD	L04AD02	TACROLIMUS	933	7,4%	158,0
		L04AD01	CICLOSPORINE	144	1,7%	16,0
10	L01XE	L01XE01	IMATINIB	1.015	3,9%	9,7
11	A07EA	A07EA06	BUDESONIDE	490	30,7%	222,8
		A07EA07	BECLOMETASONE	353	58,2%	148,7
12	B01AB	B01AB06	NADROPARINE	403	1,8%	184,8
		B01AB05	ENOXAPARINE	275	0,9%	197,5
		B01AB10	TINZAPARINE	163	2,9%	64,6
		B01AB04	DALTEPARINE	0	0,3%	0,2
13	L04AA	L04AA06	ACIDE MYCOPHENOLIQUE	363	5,2%	84,4
		L04AA18	EVEROLIMUS	217	6,1%	16,0
		L04AA10	SIROLIMUS	97	10,2%	7,2
		L04AA13	LEFLUNOMIDE	1	0,1%	1,0
14	L04AX	L04AX01	AZATHIOPRINE	528	23,0%	688,6
		L04AX02	THALIDOMIDE	14	9,7%	1,1
		L04AX03	METHOTREXATE (ORAL)	10	0,5%	35,9