

Prescriptions des médecins spécialistes en gastro-entérologie (qual. 65 + 650) (1,24% des prescripteurs)  
Secteur ambulatoire - Année 2016

### 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	10.844	13,3%	3,0%	2.821	63,2%	4,740	58,6%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	1.175	1,4%	0,4%	148	3,3%	0,338	4,2%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	1.396	1,7%	0,2%	284	6,4%	1,116	13,8%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	88	0,1%	0,2%	16	0,4%	0,014	0,2%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	46	0,1%	0,1%	17	0,4%	0,059	0,7%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	5.224	6,4%	5,6%	70	1,6%	0,296	3,7%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	5.893	7,2%	1,8%	175	3,9%	0,248	3,1%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	55.282	67,6%	12,6%	591	13,2%	0,625	7,7%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	415	0,5%	0,3%	34	0,8%	0,175	2,2%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	961	1,2%	0,2%	192	4,3%	0,310	3,8%
P	ANTIPARASITAIRES	85	0,1%	4,5%	16	0,3%	0,012	0,2%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	311	0,4%	0,1%	92	2,1%	0,144	1,8%
S	ORGANES SENSORIELS	21	0,0%	0,0%	4	0,1%	0,011	0,1%
V	DIVERS	22	0,0%	0,4%	1	0,0%	0,001	0,0%
TOTAL		81.762	100,0%	2,6%	4.460	100,0%	8,090	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en gastro-entérologie (qual. 65 + 650) (1,24% des prescripteurs)  
Secteur ambulatoire - Année 2016

**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)	62,3%	50.957	21,9%	1.386	4,2%	3
2	H01CB	SOMATOSTATINE ET ANALOGUES	6,1%	5.008	19,0%	194	0,6%	25
3	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	5,8%	4.739	3,4%	13.193	39,7%	1
4	J05AF	INHIB. NUCLEOSIDIQUES ET NUCLEOTIDIQUES DE LA TRANSCRIPTASE REVERSE	4,7%	3.845	53,3%	366	1,1%	16
5	A07EC	MESALAZINE ET SIMILAIRES	3,8%	3.090	29,9%	3.018	9,1%	2
6	L01XE	INHIBITEURS DE LA PROTEINE KINASE	1,8%	1.493	5,6%	14	0,0%	100
7	J06BB	IMMUNOGLOBULINES SPECIFIQUES	1,3%	1.042	76,7%	3	0,0%	157
8	L04AD	INHIBITEURS DE LA CALCINEURINE	1,2%	943	5,4%	183	0,6%	27
9	A07EA	CORTICOSTEROIDES A ACTION LOCALE	1,1%	916	38,6%	443	1,3%	12
10	L04AA	IMMUNOSUPPRESSEURS SELECTIFS	1,1%	898	2,5%	128	0,4%	34
11	B01AB	GROUPE DES HEPARINES	1,1%	867	1,6%	473	1,4%	11
<b>TOTAL</b>			<b>90,3%</b>	<b>73.798</b>	<b>-</b>	<b>19.400</b>	<b>58,3%</b>	<b>-</b>

Prescriptions des médecins spécialistes en gastro-entérologie (qual. 65 + 650) (1,24% des prescripteurs  
Secteur ambulatoire - Année 2016

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	48.341	36,6%	1.274,3
		L04AB06	GOLIMUMAB	2.617	10,8%	111,5
2	H01CB	H01CB02	OCTREOTIDE	2.955	19,1%	129,9
		H01CB03	LANREOTIDE	2.053	18,9%	64,4
3	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOLE	3.442	4,1%	9.251,0
		A02BC01	OMEPRAZOLE	653	1,6%	2.299,2
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	523	4,2%	1.391,0
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	116	4,1%	242,1
		A02BC04	RABEPRAZOLE	6	2,0%	9,1
4	J05AF	J05AF07	TENOFOVIR DISOPROXIL	2.066	54,3%	210,0
		J05AF10	ENTECAVIR	1.612	65,1%	127,2
		J05AF08	ADEFOVIR DIPIVOXIL	131	47,7%	15,6
		J05AF05	LAMIVUDINE	36	12,9%	13,0
		J05AF06	ABACAVIR	0	0,2%	0,1
5	A07EC	A07EC02	MESALAZINE	3.056	32,9%	2.936,0
		A07EC01	SULFASALAZINE	34	3,2%	81,9
6	L01XE	L01XE01	IMATINIB	1.493	5,6%	14,3
7	J06BB	J06BB04	IMMUNOGLOBULINE ANTI-HEPATITE B	1.042	96,5%	2,7
8	L04AD	L04AD02	TACROLIMUS	875	6,6%	169,1
		L04AD01	CICLOSPORINE	68	1,6%	13,9
9	A07EA	A07EA06	BUDESONIDE	542	32,3%	259,9
		A07EA07	BECLOMETASONE	374	53,5%	183,0
10	L04AA	L04AA18	EVEROLIMUS	524	11,5%	38,8
		L04AA06	ACIDE MYCOPHENOLIQUE	314	4,4%	83,3
		L04AA10	SIROLIMUS	58	7,4%	5,2
		L04AA13	LEFLUNOMIDE	1	0,0%	0,9
		L04AA31	TERIFLUNOMIDE	1	0,0%	0,0
11	B01AB	B01AB06	NADROPARINE	295	1,8%	152,0
		B01AB05	ENOXAPARINE	288	0,9%	206,6
		B01AB10	TINZAPARINE	283	4,5%	113,2
		B01AB04	DALTEPARINE	1	2,3%	0,8