

Fordøyelsesorganer og stoffskifte

Alimentary tract and metabolism

- A01 Munn- og tannmidler (utelatt)
Stomatological preparations (not included)
- A02 Midler mot syrerelaterte lidelser
Drugs for acid related disorders
- A03 Midler mot funksjonelle gastrointestinale lidelser
Drugs for functional gastrointestinal disorders
- A04 Antiemetika
Antiemetics and antinauseants
- A05 Galle- og leverterapi
Bile and liver therapy
- A06 Midler mot forstoppelse
Drugs for constipation
- A07 Antidiarroika, tarmantiseptika og antiinflammatoriske midler
Antidiarrheals, intestinal antiinflammatory/antiinfective agents
- A08 Midler mot fedme, ekskl. diettpreparater
Antibesity preparations, excl. diet products
- A09 Digestiva, inkl. enzymer
Digestives, incl. Enzymes
- A10 Midler til diabetesbehandling
Drugs used in diabetes
- A11 Vitaminer (utelatt)
Vitamins (not included)
- A12 Mineraltilskudd
Mineral supplements
- A16 Andre fordøyelses- og stoffskifteprennere
Other alimentary tract and metabolism products

ATC gruppe A

Salg pr ATC 3. nivå for gruppe A - Fordøyelsesorganer og stoffskifte

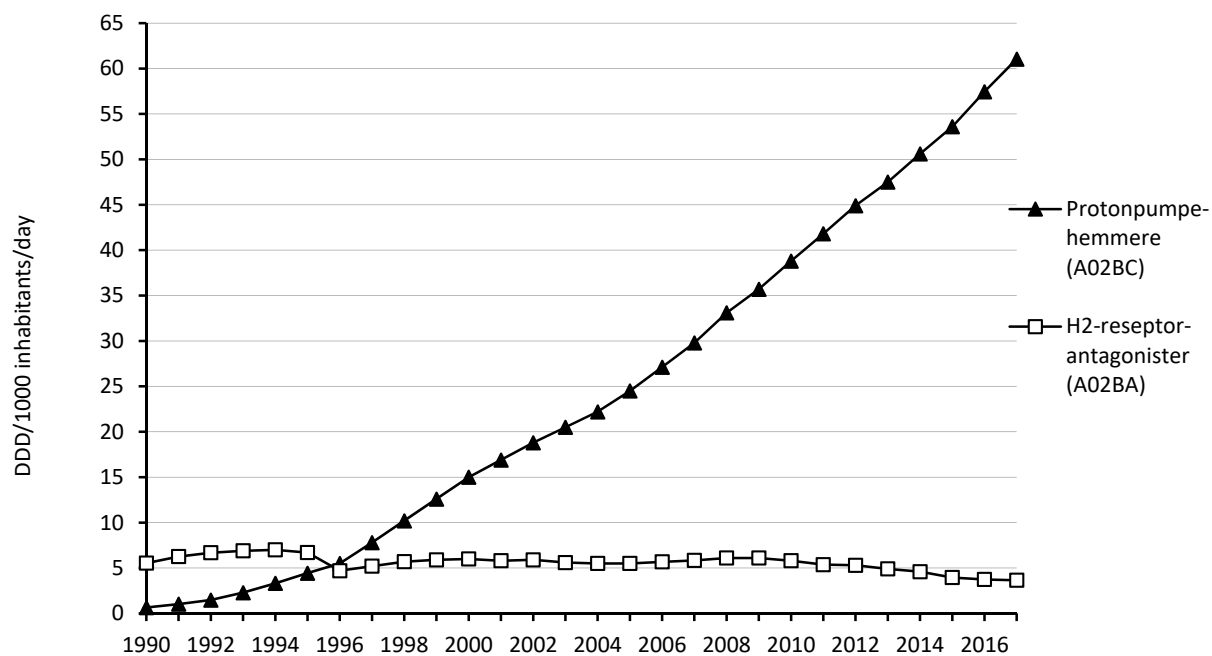
Sales per ATC 3rd level for ATC group A - Alimentary tract and metabolism

ATC	ATC level name	mill NOK (AUP)				
		2013	2014	2015	2016	2017
A02A	Antacids	29	28	28	30	29
A02B	Drugs for peptic ulcer and gastro-oesophageal reflux disease (GORD)	387	374	320	329	331
A03A	Drugs for functional gastrointestinal disorders	18	19	18	20	25
A03B	Belladonna and derivatives, plain	4	4	4	5	5
A03F	Propulsives	18	15	16	21	20
A04A	Antiemetics and antinauseants	44	49	58	60	57
A05A	Bile therapy	10	9	8	7	9
A06A	Drugs for constipation	163	177	190	215	227
A07A	Intestinal antiinfectives	17	19	20	21	23
A07B	Intestinal adsorbents	3	3	4	4	4
A07C	Electrolytes with carbohydrates	3	3	4	3	3
A07D	Antipropulsives	30	30	32	33	35
A07E	Intestinal antiinflammatory agents	106	117	131	149	155
A07F	Antidiarrheal microorganisms	0	1	0	0	0
A08A	Antiobesity preparations, excl. diet products	12	12	12	12	13
A09A	Digestives, incl. enzymes	25	25	29	30	31
A10A	Insulins and analogues	345	361	385	431	452
A10B	Blood glucose lowering drugs, excl. Insulins	256	322	401	482	550
A12A	Calcium	82	95	105	114	119
A12B	Potassium	18	21	22	21	19
A12C	Other mineral supplements	7	8	10	13	14
A16A	Other alimentary tract and metabolism products	168	185	213	293	373

ATC	ATC level name (DDD value)	DDD/1000 inhabitants/day				
		2013	2014	2015	2016	2017
A02	Midler mot syrerelaterte lidelser	54,48	57,84	60,39	64,09	66,61
A02A	Antacida	1,36	1,27	1,26	1,28	1,25
A02AC01	Kalsiumkarbonat (3,5 g) ¹⁾	0,85	0,80	0,79	0,82	0,80
A02AD01	Ordinære saltkombinasjoner	0,51	0,47	0,47	0,46	0,45
A02B	Midler mot ulcer og gastroøsophageal refluxsykdom (GORD)	53,12	56,58	59,13	62,81	65,36
A02BA	H₂-reseptorantagonister	4,88	4,62	3,95	3,74	3,65
A02BA02	Ranitidin (0,3 g) ²⁾	4,37	4,16	3,61	3,28	3,19
A02BA03	Famotidin (40 mg)	0,51	0,46	0,34	0,46	0,46
A02BB	Prostaglandiner	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
A02BB01	Misoprostol (0,8 mg)	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
A02BC	Protonpumpehemmere³⁾	47,63	51,37	54,56	58,44	61,04
A02BC01	Omeprazol (20 mg)	6,39	6,42	6,26	6,12	5,96
A02BC02	Pantoprazol (40 mg)	16,66	19,01	21,35	23,93	25,73
A02BC03	Lansoprazol (30 mg)	5,93	5,65	5,40	5,11	4,92
A02BC05	Esomeprazol (30 mg)	18,65	20,29	21,55	23,28	24,43
A02BX	Andre midler mot ulcer og gastroøsophageal refluxsykdom (GORD)	0,58	0,56	0,59	0,60	0,64
A02BX02	Sukralfat (4 g)	0,04	0,04	0,04	0,05	0,06
A02BX13	Alginsyre	0,54	0,52	0,55	0,55	0,59

Salg av midler mot ulcer og GORD (A02B) 1990-2017

Sales of drugs for peptic ulcer and GORD (A02B) 1990-2017



1) National DDD, i.e. no DDD is assigned by the WHO Collaborating Centre for Drug Statistics Methodology.

2) Inkluderer salg av preparater uten markedsføringstillatelse i Norge.

3) Kombinasjoner med NSAID: Se M01AE.

ATC gruppe A

ATC	ATC level name (DDD value)	DDD/1000 inhabitants/day				
		2013	2014	2015	2016	2017
A03	Midler mot funksjonelle gastrointestinale lidelser	3,33	3,08	2,86	2,78	2,78
A03A	Midler mot funksjonelle gastrointestinale lidelser	1,65	1,69	1,54	1,52	1,52
A03AB02	Glykopyrron (0,3 mg P)	0,02	0,03	0,03	0,03	0,05
A03AX13	Silikonforbindelser	1,63	1,67	1,51	1,49	1,47
A03B	Belladonna og derivater, usammensatte	0,13	0,13	0,13	0,13	0,14
A03BA01	Atropin (1,5 mg)	0,05	0,05	0,04	0,04	0,04
A03BA03	Hyoscyamin (1,2 mg)	0,06	0,06	0,07	0,07	0,07
A03BB01	Butylskopolamin (60 mg)	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
A03F	Motilitetsregulerende midler	1,56	1,25	1,19	1,14	1,12
A03FA01	Metoklopramid (30 mg)	1,56	1,25	1,19	1,14	1,12
A04	Antiemetika	0,36	0,39	0,41	0,39	0,37
A04A	Antiemetika	0,36	0,39	0,41	0,39	0,37
A04AA	Serotonin (5HT₃)-antagonister	0,31	0,34	0,35	0,34	0,33
A04AA01	Ondansetron (16 mg)	0,31	0,33	0,34	0,33	0,32
A04AA05	Palonosetron (0,25 mg)	0,01	0,01	0,01	0,01	0,00
A04AA55	Palonosetron, kombinasjoner			0,00	0,01	
A04AD	Andre antiemetika	0,05	0,05	0,05	0,05	0,04
A04AD01	Skopolamin (1 plaster)	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03
A04AD12	Aprepitant (95 mg)	0,03	0,03	0,03	0,03	0,01
A05	Galle- og leverterapi	0,37	0,40	0,42	0,45	0,47
A05A	Galleterapi	0,37	0,40	0,42	0,45	0,47
A05AA	Gallesyrer og derivater	0,37	0,40	0,42	0,45	0,47
A05AA02	Ursodeoksykolsyre	0,37	0,40	0,42	0,45	0,47
A06	Midler mot forstoppelse¹⁾	19,47	20,11	20,81	21,19	21,18
A06A	Midler mot forstoppelse	19,47	20,11	20,81	21,19	21,18
A06AB	Kontaktlaksantia	9,00	9,03	9,07	9,03	8,76
A06AB02	Bisakodyl (10 mg)	3,36	3,25	3,21	3,12	2,97
A06AB06	Sennaglykosider ²⁾	1,80	1,74	1,61	1,49	1,41
A06AB08	Natriumpikosulfat (5 mg)	3,81	4,00	4,21	4,37	4,33
A06AB58	Natriumpikosulfat, sammensatte prep.	0,04	0,04	0,05	0,05	0,05
A06AD	Osmotisk virkende midler	9,21	9,78	10,39	10,74	10,97
A06AD11	Laktulose (6,7 g) ²⁾	8,41	8,73	9,01	9,00	8,87
A06AD65	Makrogol, kombinasjoner	0,79	1,06	1,37	1,74	2,10

1) Volumøkende midler (A06AC) er ikke tatt med, da en rekke preparater tilhørende denne gruppen også selges som tarmregulerende midler fra dagligvare- og helsekostforretninger

2) Omfatter kun salg av legemidler med markedsføringstillatelse i Norge.

ATC	ATC level name (DDD value)	DDD/1000 inhabitants/day				
		2013	2014	2015	2016	2017
A06AG	Klystermidler	1,23	1,24	1,24	1,21	1,18
A06AG02	Bisakodyl	0,17	0,16	0,15	0,14	0,13
A06AG10	Natriumdioktylsulfosuksinat	0,11	0,11	0,11	0,11	0,10
A06AG11	Natriumlaurylsulfoacetat, inkl. kombinasjoner	0,95	0,97	0,98	0,96	0,95
A06AH	Perifere opioidreceptorantagonister	0,01	0,01	0,01	0,05	0,07
A06AH01	Metylnaltreksonbromid (6 mg)	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
A06AH03	Naloksegol (25 mg)			0,00	0,04	0,06
A06AX	Andre midler mot forstoppelse	0,02	0,05	0,10	0,17	0,20
A06AX04	Linaklotid (0,29 mg)	0,01	0,03	0,07	0,14	0,16
A06AX05	Prukaloprid (2 mg)	0,01	0,03	0,03	0,03	0,04
 A07	Antidiarroika, tarmantiseptika og antiinflammatoriske midler¹⁾	6,26	6,63	6,70	7,36	7,77
A07A	Tarmantiseptika	0,24	0,25	0,26	0,27	0,29
A07AA	Antibiotika	0,24	0,25	0,26	0,27	0,29
A07AA02	Nystatin (1,5 MU)	0,24	0,24	0,23	0,23	0,23
A07AA11	Rifaximin (0,6 g)	0,00	0,01	0,03	0,04	0,06
A07B	Tarmadsorpsjonsmidler	0,06	0,06	0,06	0,06	0,04
A07BA	Kullpreparater	0,06	0,06	0,06	0,06	0,04
A07BA01	Medisinsk kull (5 g)	0,06	0,06	0,06	0,06	0,04
A07C	Elektrolytter med karbohydrater	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
A07D	Peristaltikkhemmende preparater	1,46	1,49	1,49	1,49	1,58
A07DA	Peristaltikkhemmende preparater	1,46	1,49	1,49	1,49	1,58
A07DA03	Loperamid (10 mg)	1,39	1,47	1,43	1,44	1,50
A07DA06	Eluksadolin (0,2 g)				0,00	
A07DA53	Loperamid, kombinasjoner	0,08	0,02	0,06	0,05	0,07
A07E	Antiinflammatoriske midler ved tarmlidelser	4,45	4,78	4,84	5,50	5,83
A07EA	Kortikosteroider med lokal virkning	0,29	0,30	0,03	0,38	0,42
A07EA01	Prednisolon (1 klyster)	0,02	0,02			
A07EA06	Budesonid (1 klyster R, 9 mg O)	0,27	0,29	0,03	0,38	0,42
A07EC	Aminosalisyrepreparater	4,16	4,48	4,81	5,12	5,41
A07EC01	Sulfasalazin (2,0 g)	0,74	0,72	0,73	0,70	0,67
A07EC02	Mesalazin (1,5 g)	3,32	3,66	3,99	4,34	4,66
A07EC03	Olsalazin (1,0 g)	0,06	0,06	0,05	0,04	0,04
A07EC04	Balsalazid (6,75 g)	0,04	0,04	0,04	0,04	0,03
 A08	Midler mot fedme, ekskl. diettpreparater	0,38	0,35	0,35	0,32	0,37
A08A	Midler mot fedme, ekskl. diettpreparater	0,38	0,35	0,35	0,32	0,37
A08AA	Sentralt virkende midler mot fedme				0,06	
A08AA62	Bupropion og naltrekson				0,06	
A08AB	Perifert virkende midler mot fedme	0,38	0,35	0,35	0,32	0,31
A08AB01	Orlistat (0,36 g)	0,38	0,35	0,35	0,32	0,31

1) Antidiarroiske mikroorganismer (A07F) er utelatt.

ATC gruppe A

ATC	ATC level name (DDD value)	DDD/1000 inhabitants/day				
		2013	2014	2015	2016	2017
A09	Digestiva inkl. enzymer	0,68	0,66	0,71	0,75	0,79
A09A	Digestiva inkl. enzymer	0,68	0,66	0,71	0,75	0,79
A09AA02	Multienzymer (lipase, protease, etc.)	0,68	0,66	0,71	0,75	0,79
A10	Midler til diabetesbehandling	48,92	50,31	51,81	53,35	55,77
A10A	Insuliner og analoger	19,16	19,35	19,59	19,79	20,25
A10AB	Hurtigvirkende, til injeksjon	7,45	7,64	7,89	8,03	8,35
A10AC	Middels lang virketid, til injeksjon	6,65	6,73	6,70	6,64	6,35
A10AD	Middels- eller lang virketid, hurtig innsettende virkning	1,81	1,62	1,44	1,27	1,13
A10AE	Langtidsvirkende, til injeksjon	3,25	3,36	3,55	3,85	4,41
A10B	Blodglukosesenkende midler, ekskl. insuliner	29,76	30,97	32,23	33,56	35,52
A10BA	Biguanidderivater	14,29	14,47	14,48	14,71	15,12
A10BA02	Metformin (2 g)	14,29	14,47	14,48	14,71	15,12
A10BB	Sulfonylureaderivater	9,09	8,36	7,74	7,33	6,77
A10BB01	Glibenklamid (7 mg)	0,16	0,12	0,08	0,09	0,09
A10BB07	Glipizid (10 mg)	0,54	0,48	0,43	0,37	0,31
A10BB12	Glimepirid (2 mg)	8,39	7,76	7,23	6,87	6,37
A10BD	Kombinasjoner av blodglukosesenkende midler til oralt bruk	2,55	2,96	3,40	3,67	4,21
A10BD05	Metformin og pioglitazon (2 tabl)	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00
A10BD07	Metformin og sitagliptin (2 tabl)	1,02	1,22	1,48	1,72	2,05
A10BD08	Metformin og vildagliptin (2 tabl)	1,51	1,65	1,74	1,69	1,76
A10BD10	Metformin og saksagliptin (2 tabl)	0,00	0,01	0,02	0,02	0,02
A10BD11	Metformin og linagliptin (2 tabl)	0,02	0,05	0,09	0,10	0,11
A10BD15	Metformin og dapagliflozin (2 tabl)		0,01	0,06	0,09	0,13
A10BD20	Metformin og empagliflozin (2 tabl)				0,04	0,12
A10BD21	Saksagliptin og dapagliflozin (1 tabl)					0,01
A10BF	Alfa glukosidasehemmere	0,06	0,05	0,04	0,04	0,04
A10BF01	Akarbose (0,3 g)	0,06	0,05	0,04	0,04	0,04
A10BG	Tiazolidindioner	0,26	0,25	0,25	0,23	0,20
A10BG03	Pioglitazon (30 mg)	0,26	0,25	0,25	0,23	0,20
A10BH	Dipeptidylpeptidase 4-hemmere	2,12	2,56	3,04	3,39	3,86
A10BH01	Sitagliptin (0,1 g)	1,23	1,39	1,60	1,78	2,14
A10BH02	Vildagliptin (0,1 g)	0,28	0,33	0,35	0,34	0,33
A10BH03	Saksagliptin (5 mg)	0,29	0,27	0,25	0,23	0,21
A10BH05	Linagliptin (5 mg)	0,32	0,58	0,85	1,03	1,18
A10BJ	Glukagonlignende peptid-1 (GLP-1) analoger	1,25	1,50	1,86	2,11	2,40
A10BJ01	Exenatid (15 mcg P/286 mcg P depot)	0,15	0,16	0,18	0,20	0,18
A10BJ02	Liraglutid (1,2 mg)	1,10	1,30	1,54	1,60	1,74
A10BJ03	Lixisenatid (20 mcg)	0,00	0,04	0,11	0,10	0,07
A10BJ05	Dulaglutid (0,16 mg)			0,02	0,22	0,40

ATC	ATC level name (DDD value)	DDD/1000 inhabitants/day				
		2013	2014	2015	2016	2017
A10BK	Natriumglukose-kotransportør 2 (SGLT2) hemmere	0,10	0,79	1,39	2,05	2,90
A10BK01	Dapagliflozin (10 mg)	0,10	0,79	1,32	1,51	1,68
A10BK03	Empagliflozin (17,5 mg)			0,07	0,55	1,21
A10BX	Andre blodglukosesenkende midler, ekskl. insuliner	0,04	0,03	0,03	0,03	0,03
A10BX02	Repaglinid (4 mg)	0,04	0,03	0,03	0,03	0,03
A12	Mineraltilskudd¹⁾	17,63	18,58	19,50	20,65	21,93
A12A	Kalsium	15,39	16,28	17,11	18,05	19,26
A12AA	Kalsium	0,27	0,29	0,31	0,30	0,31
A12AX	Kalsium i kombinasjon med andre stoffer	15,12	15,99	16,80	17,75	18,95
A12B	Kalium	1,61	1,55	1,52	1,48	1,45
A12C	Andre mineralpreparater	0,64	0,74	0,86	1,13	1,22
A12CA01	Natriumklorid (1 g)			0,09	0,38	0,48
A12CB01	Sinksulfat (0,6 g)	0,05	0,05	0,04	0,04	0,03
A12CC30	Magnesium	0,59	0,69	0,73	0,70	0,70

ATC	ATC level name (DDD value)	DDD/day				
		2013	2014	2015	2016	2017
A16	Andre fordøyelses- og stoffskiftepreparater²⁾	129,20	139,70	145,80	153,90	178,60
A16A	Andre fordøyelses- og stoffskiftepreparater	129,20	139,70	145,80	153,90	178,60
A16AA	Aminosyrer og derivater	23,70	25,20	24,90	27,80	37,10
A16AA04	Merkaptamin (2 g)	6,10	6,50	6,00	5,90	6,50
A16AA05	Kargluminsyre (0,2 g)			0,50	9,60	
A16AA06	Betain (6 g)	17,60	18,70	18,90	21,40	21,00
A16AB	Enzymer	57,10	63,80	67,50	64,00	67,80
A16AB02	Imiglucerase (300 U)	4,30	5,80	6,00	6,20	6,40
A16AB03	Agalsidase alfa (1 mg)	25,00	23,70	20,10	16,70	17,10
A16AB04	Agalsidase beta (5 mg)	19,90	27,30	35,00	35,60	38,70
A16AB05	Laronidase (1 TU)	1,90	1,80	1,70	1,30	1,30
A16AB07	Alglukosidase alfa (0,1 g)	3,50	3,40	3,20	2,60	2,70
A16AB10	Velaglucerase alfa (300 U)	2,50	1,80	1,50	1,60	1,60
A16AB12	Elosulfase alfa (20 mg)			2,90	4,40	
A16AX	Andre fordøyelses- og stoffskiftepreparater	48,40	50,70	53,40	62,10	73,70
A16AX03	Natrium fenylbutyrat (20 g)	0,20	0,30	0,30	0,20	0,40
A16AX04	Nitisinon (20 mg)	37,90	36,50	35,20	41,60	40,20
A16AX05	Sinkacetat (0,15 g)	7,60	9,60	10,20	9,20	8,00
A16AX06	Miglustat (0,3 g)	2,70	4,30	6,10	5,70	7,40
A16AX08	Teduglutid (5 mg)			1,40	4,20	15,80
A16AX10	Eliglustat (0,168 g)			0,20	1,20	1,10
A16AX14	Migalastat (61,5 mg)					0,80

1) Salg av kosttilskudd er ikke inkludert.

2) ATC kode A16AB08, A16AB09 og A16AX07 er utelatt da DDD ikke er fastsatt.

