

Table S2. Most prescribed drugs from the six countries combined with the percentage each drug constitute from the list. The countries included are Australia, Denmark, England, Norway, Scotland, and Sweden.

Ranking	Drugs Australia ^a	% AUS	Drugs Denmark ^b	% DK	Drugs England ^c	% Eng	Drugs Norway ^d	% NO	Drugs Scotland ^e	% SC	Drugs Sweden ^b	% SE
1	rosuvastatin	3,99	paracetamol	6,31	atorvastatin	4,34	paracetamol	5,52	paracetamol	6,34	paracetamol	4,74
2	atorvastatin	3,82	phenoxymethyl penicillin	3,66	paracetamol	3,70	phenoxymethylpenicillin	2,26	omeprazole	3,84	omeprazole	2,38
3	amlodipine	3,34	ibuprofen	3,49	levothyroxine sodium	3,34	fluticasone	2,24	codeine	3,20	phenoxymethylpenicillin	2,29
4	perindopril	3,14	losartan	2,35	omeprazole	3,22	atorvastatin	2,15	simvastatin	2,94	metoprolol	1,91
5	amoxicillin	3,08	amlodipine	2,10	amlodipine	3,01	esomeprazole	2,12	levothyroxine sodium	2,66	acetylsalicylic acid	1,83
6	esomeprazole	2,63	hydrocortisone	1,90	ramipril	2,97	acetylsalicylic acid	2,05	salbutamol	2,47	enalapril	1,76
7	metformin	2,37	pantoprazole	1,88	lansoprazole	2,64	codeine	2,02	aspirin	2,42	atorvastatin	1,73
8	pantoprazole	2,35	simvastatin	1,78	simvastatin	2,52	diclofenac	1,93	amlodipine	1,98	mometasone	1,70
9	diuretics	2,11	atorvastatin	1,75	bisoprolol	2,45	desloratadine	1,81	atorvastatin	1,88	budesonide	1,68
10	telmisartan	2,07	acetylsalicylic acid	1,75	colecalfiferol	2,45	pantoprazole	1,80	ramipril	1,84	amlodipine	1,66
11	irbesartan	1,96	ethinylestradiol	1,64	aspirin	2,43	mometasone	1,78	emollients	1,76	levothyroxine sodium	1,53
12	paracetamol	1,78	metoprolol	1,59	metformin	2,26	cetirizine	1,71	lansoprazole	1,63	desloratadine	1,50
13	cefalexin	1,74	pivmecillinam	1,58	salbutamol	2,24	salbutamol	1,68	bendroflumethiazide	1,51	hydrocortisone	1,49
14	oxycodone	1,64	fusidic acid	1,53	codeine	2,08	metoprolol	1,68	bisoprolol	1,47	cyanocobalamin	1,48
15	escitalopram	1,45	mometasone	1,46	sertraline	1,54	zopiclone	1,63	amoxicillin	1,46	losartan	1,45
16	Candesartan cilexetil	1,43	amoxicillin	1,41	citalopram	1,47	naproxen	1,55	amitriptyline	1,30	naproxen	1,45
17	beta-lactamase inhibitor	1,43	levonorgestrel	1,39	amitriptyline	1,40	ethylmorphine	1,51	citalopram	1,28	zopiclone	1,44
18	sertraline	1,38	bendroflumethiazide	1,28	beclometasone	1,34	prednisolone	1,49	metformin	1,26	macrogol	1,39

19	antipyretics	1,24	potassium	1,28	furosemide	1,24	hydrocortison e	1,43	beclometason e	1,15	betamethason e	1,32
20	other analgesics	1,24	tramadol	1,21	amoxicillin	1,17	amlodipine	1,35	tramadol	1,15	simvastatin	1,28
21	codeine	1,21	enalapril	1,20	influenza	1,07	ibuprofen	1,32	calcium with vitamin d	1,12	salbutamol	1,25
22	fluticasone	1,19	budesonide	1,18	bendroflumet hiazide	1,03	tramadol	1,26	ibuprofen	1,11	oxycodone	1,22
23	salbutamol	1,12	estradiol	1,15	losartan	1,02	ethinylestradi ol	1,26	furosemide	1,11	expectorants	1,15
24	prednisolone	1,07	salbutamol	1,11	clopidogrel	1,01	levothyroxine sodium	1,26	lisinopril	1,08	opium derivatives	1,15
25	ezetimibe	1,06	betamethasone	1,09	mirtazapine	0,93	Candesartan cilexetil	1,17	atenolol	1,06	combinations	1,15
26	simvastatin	1,03	potassium chloride	1,08	lisinopril	0,92	chloramphenicol	1,17	dihydrocodei ne tartrate	0,98	metformin	1,11
27	ramipril	1,01	diuretics	1,07	fluticasone	0,91	pivmecillinam	1,16	diazepam	0,94	Candesartan cilexetil	1,04
28	venlafaxine	0,97	metformin	1,04	warfarin	0,86	simvastatin	1,02	sertraline	0,94	prednisolone	1,01
29	olmesartan medoxomil	0,97	dicloxacillin	0,99	folic acid	0,83	levocabastine	0,96	warfarin	0,92	furosemide	0,99
30	atenolol	0,95	antiinfectives	0,98	gabapentin	0,76	diuretics	0,95	fluoxetine	0,91	sertraline	0,91
31	mirtazapine	0,85	furosemide	0,97	tamsulosin	0,75	calcium with vitamin d	0,94	fluticasone	0,89	antiinfectives	0,90
32	tramadol	0,80	chloramphenicol	0,90	prednisolone	0,75	colecalfiferol	0,91	naproxen	0,89	folic acid	0,90
33	rabeprazole	0,78	levothyroxine sodium	0,90	gliclazide	0,74	levonorgestrel	0,88	clopidogrel	0,85	flucloxacillin	0,90
34	metoprolol	0,78	corticosteroids	0,89	naproxen	0,74	estradiol	0,87	cetirizine	0,79	diuretics	0,89
35	diazepam	0,76	imidazoles/triazoles	0,89	atenolol	0,74	carbamide	0,81	hydrocortison e	0,78	carbamide	0,87
36	amitriptyline	0,76	fluticasone	0,82	pregabalin	0,73	trimethoprim	0,80	mirtazapine	0,78	pivmecillinam	0,86

37	meloxicam	0,75	dexamethasone	0,80	glucose blood testing reagents	0,72	valsartan	0,78	prednisolone	0,76	formoterol	0,82
38	doxycycline	0,74	lansoprazole	0,78	Candesartan cilexetil	0,72	oxazepam	0,77	gabapentin	0,75	codeine	0,81
39	apixaban	0,71	fluocortolone	0,74	fluoxetine	0,70	losartan	0,76	blood glucose testing strips	0,69	hydroxyzine	0,80
40	clopidogrel	0,70	formoterol	0,74	other emollient preps	0,69	metformin	0,74	compound alginic acid preparations	0,68	diclofenac	0,79
41	desvenlafaxine	0,70	prednisolone	0,73	doxazosin	0,68	antiinfectives	0,73	salmeterol	0,67	sodium fluoride	0,78
42	salmeterol	0,69	clopidogrel	0,73	tramadol	0,66	desogestrel	0,71	macrogol	0,67	oxazepam	0,78
43	lercanidipine	0,69	codeine	0,72	macrogol	0,65	doxycycline	0,71	propranolol	0,65	ethinylestradiol	0,78
44	fluoxetine	0,66	omeprazole	0,68	alendronic acid	0,63	betamethasone	0,70	folic acid	0,64	bisoprolol	0,76
45	artificial tears	0,66	ramipril	0,65	ranitidine	0,62	amoxicillin	0,69	hypodermic equipment	0,62	estradiol	0,75
46	other indifferent preparations	0,66	metronidazole	0,64	allopurinol	0,60	melatonin	0,66	losartan	0,62	mirtazapine	0,71
47	naloxone	0,64	terbutaline	0,64	ibuprofen	0,60	phenylpropanolamine	0,65	zopiclone	0,62	felodipine	0,69
48	rivaroxaban	0,63	sertraline	0,64	zopiclone	0,55	dicloxacillin	0,64	formoterol	0,61	terbutaline	0,69
49	sitagliptin	0,61	sildenafil	0,60	propranolol	0,55	escitalopram	0,63	ranitidine	0,61	esomeprazole	0,66
50	omeprazole	0,61	azithromycin	0,60	cetirizine	0,53	diazepam	0,62	alendronic acid	0,58	propiomazine	0,65
51	valsartan	0,60	fluconazole	0,59	diazepam	0,52	vitamin b-combin	0,62	barrier preparations	0,57	corticosteroids	0,64
52	temazepam	0,57	zopiclone	0,59	morphine	0,52	artificial tears	0,57	emollient	0,57	imidazoles/triazoles	0,64
53	duloxetine	0,57	beta-lactamase inhibitor	0,58	isosorbide mononitrate	0,49	other indifferent preparations	0,57	Candesartan cilexetil	0,56	nitrofurantoin	0,63

54	levothyroxine sodium	0,56	morphine	0,58	ferrous fumarate	0,48	formoterol	0,57	tiotropium bromide	0,55	zolpidem	0,63
55	budesonide	0,56	mebendazole	0,56	indapamide	0,48	etoricoxib	0,57	tamsulosin	0,55	doxycycline	0,62
56	formoterol	0,56	cetirizine	0,54	apixaban	0,47	tamsulosin	0,53	perindopril	0,52	amoxicillin	0,61
57	gliclazide	0,56	fluticasone furoate	0,53	perindopril	0,47	acetylcysteine	0,52	trimethoprim	0,52	ferrous sulfate	0,60
58	citalopram	0,54	alendronic acid	0,52	hydrocortisone	0,46	apixaban	0,49	clotrimazole	0,52	acetylcysteine	0,60
59	ethinylestradiol	0,54	macrogol	0,52	venlafaxine	0,46	corticosteroids	0,49	gliclazide	0,51	fluticasone	0,58
60	levonorgestrel	0,54	clobetasol	0,52	alginic acid compound preparations	0,44	imidazoles/triazoles	0,49	morphine	0,51	ibuprofen	0,57
61	furosemide	0,53	fexofenadine	0,52	tiotropium bromide	0,44	dexamethasone	0,48	diclofenac	0,49	citalopram	0,55
62	celecoxib	0,53	citalopram	0,52	flucloxacillin	0,42	furosemide	0,46	lactulose	0,49	desogestrel	0,55
63	bisoprolol	0,52	aciclovir	0,51	nitrofurantoin	0,42	zolpidem	0,44	flucloxacillin	0,48	colecalfiferol	0,52
64	warfarin	0,47	ciprofloxacin	0,51	enteral nutrition	0,41	budesonide	0,43	pregabalin	0,47	apixaban	0,52
65	tiotropium bromide	0,47	roxithromycin	0,50	rivaroxaban	0,41	alimemazine	0,43	allopurinol	0,47	melatonin	0,48
66	betamethasone	0,47	ketoconazole	0,49	senna	0,41	influenza	0,43	methadone hydrochloride	0,47	chlorzoxazone	0,48
67	estradiol	0,46	antibiotics	0,48	budesonide	0,40	folic acid	0,42	isosorbide mononitrate	0,46	ciprofloxacin	0,46
68	macrogol	0,45	mirtazapine	0,47	felodipine	0,38	ezetimibe	0,42	betamethasone	0,44	artificial tears	0,46
69	dutasteride	0,44	oxycodone	0,45	finasteride	0,37	ramipril	0,42	senna	0,44	other indifferent preparations	0,46
70	tamsulosin	0,44	gabapentin	0,45	dihydrocodeine tartrate	0,37	salmeterol	0,41	venlafaxine	0,43	clindamycin	0,45
71	allopurinol	0,43	cyanocobalamin	0,43	quetiapine	0,36	clobetasol	0,41	doxazosin	0,43	hydrochlorothiazide	0,45

72	empagliflozin	0,42	diclofenac	0,43	sildenafil	0,36	sulfamethoxazole	0,41	budesonide	0,41	alfuzosin	0,44
73	buprenorphine	0,41	olopatadine	0,42	betamethasone	0,34	hydroxocobalamin	0,41	mometasone	0,41	glyceryl trinitrate	0,43
74	latanoprost	0,41	sulfamethizole	0,41	buprenorphine	0,33	quetiapine	0,40	carbomer	0,36	escitalopram	0,43
75	fenofibrate	0,40	tiotropium bromide	0,39	fexofenadine	0,33	metoclopramide	0,39	doxycycline	0,33	hydrocortisone butyrate	0,43
76	trimethoprim	0,40	sumatriptan	0,38	digoxin	0,31	erythromycin	0,39	eye products	0,32	levonorgestrel	0,42
77	roxithromycin	0,36	miconazole	0,38	ethinylestradiol	0,31	clindamycin	0,39	glyceryl trinitrate	0,32	sodium picosulfate	0,42
78	quetiapine	0,34	melatonin	0,38	lactulose	0,30	sumatriptan	0,38	nicotine	0,32	dexamethasone	0,42
79	antiinfectives	0,33	quetiapine	0,37	montelukast	0,30	amitriptyline	0,37	ferrous fumarate	0,32	warfarin	0,42
80	olanzapine	0,33	warfarin	0,36	thiamine	0,29	macrogol	0,36	ethinylestradiol	0,31	promethazine	0,40
81	moxonidine	0,32	zolpidem	0,35	doxycycline	0,29	oxycodone	0,34	levonorgestrel	0,31	sildenafil	0,40
82	prostaglandin analogues	0,32	allopurinol	0,34	desogestrel	0,29	allopurinol	0,33	finasteride	0,31	sterculia	0,39
83	mometasone	0,31	desloratadine	0,34	lamotrigine	0,29	expectorants	0,33	solifenacin	0,30	lactulose	0,39
84	hydrochlorothiazide	0,31	oxazepam	0,34	quinine	0,29	opium derivatives	0,33	quetiapine	0,29	chloramphenicol	0,39
85	diltiazem hydrochloride	0,31	spironolactone	0,34	ferrous sulfate	0,28	tadalafil	0,33	nitrofurantoin	0,29	timolol	0,38
86	paroxetine	0,31	sodium fluoride	0,33	diltiazem hydrochloride	0,28	sildenafil	0,33	thiamine	0,29	atenolol	0,38
87	tapentadol	0,30	rivaroxaban	0,32	spironolactone	0,28	olopatadine	0,32	hypromellose	0,29	ramipril	0,38
88	ranitidine	0,30	plastic iud	0,31	latanoprost	0,28	norethisterone	0,32	nicorandil	0,28	valaciclovir	0,37
89	vilanterol	0,30	progestogen	0,31	hydroxocobalamin	0,27	timolol	0,32	fexofenadine	0,27	etoricoxib	0,37
90	methylprednisolone	0,28	chlorzoxazone	0,30	pravastatin	0,27	lercanidipine	0,32	clarithromycin	0,27	drospirenone	0,36

91	metoclopramide	0,28	naproxen	0,30	carbocisteine	0,27	loratadine	0,31	loratadine	0,27	amitriptyline	0,36
92	oxazepam	0,26	artificial tears	0,29	sitagliptin	0,26	cyanocobalamin	0,31	loperamide	0,27	allopurinol	0,34
93	methylphenidate	0,26	other indifferent preparations	0,29	sodium valproate	0,26	metronidazole	0,31	prochlorperazine	0,27	fluconazole	0,34
94	dapagliflozin	0,26	rosuvastatin	0,29	lercanidipine	0,26	gabapentin	0,29	trazodone hydrochloride	0,27	finasteride	0,34
95	denosumab	0,26	lercanidipine	0,29	olanzapine	0,25	fexofenadine	0,29	phenoxymethylpenicillin	0,26	clobetasol	0,34
96	linagliptin	0,25	terbinafine	0,28	solifenacin	0,25	alendronic acid	0,29	digoxin	0,26	fusidic acid	0,33
97	isosorbide mononitrate	0,24	desogestrel	0,28	phenoxymethylpenicillin	0,25	fusidic acid	0,29	chlorphenamine maleate	0,26	clopidogrel	0,32
98	other antiemetics	0,24	venlafaxine	0,28	duloxetine	0,24	mirtazapine	0,28	colecalfiferol	0,26	tramadol	0,32
99	flucloxacillin	0,24	tamsulosin	0,27	carbamazepine	0,24	sodium fluoride	0,28	mebeverine hydrochloride	0,26	spironolactone	0,32
100	dexamethasone	0,23	apixaban	0,26	rosuvastatin	0,23	enalapril	0,27	felodipine	0,25	plastic iud	0,32
101	diclofenac	0,23	pregabalin	0,25	levetiracetam	0,23	mirabegron	0,26	chloramphenicol	0,25	progestogen	0,32
102	verapamil	0,23	lamotrigine	0,25	levodopa	0,23	bumetanide	0,26	esomeprazole	0,25	bendroflumethiazide	0,31
103	valproic acid	0,23	clarithromycin	0,24	clarithromycin	0,23	terbinafine	0,25	quinine	0,25	venlafaxine	0,30
104	prednisone	0,23	magnesium hydroxide	0,24	docusate sodium	0,23	ranitidine	0,24	oxycodone	0,24	estriol	0,29
105	sumatriptan	0,22	trimethoprim	0,24	methadone hydrochloride	0,22	azithromycin	0,24	hyoscine butylbromide	0,24	phenylpropanolamine	0,29
106	propranolol	0,22	expectorants	0,23	hypromellose	0,22	glyceryl trinitrate	0,24	montelukast	0,24	gabapentin	0,27
107	combinations	0,22	opium derivatives	0,23	donepezil	0,22	drospirenone	0,24	methotrexate	0,24	tiotropium bromide	0,27

108	naproxen	0,21	folic acid	0,23	loratadine	0,22	clopidogrel	0,24	ferrous sulfate	0,24	sumatriptan	0,27
109	pravastatin	0,21	bisacodyl	0,22	vitamin b compound	0,22	methylphenidate	0,23	rosuvastatin	0,23	alendronic acid	0,27
110	clarithromycin	0,21	methylphenidate	0,22	methotrexate	0,22	fluconazole	0,23	carbamazepine	0,23	methylphenidate	0,26
111	decarboxylase inhibitor	0,21	insulin aspart	0,22	bimatoprost	0,22	omeprazole	0,23	sildenafil	0,23	trimethoprim	0,25
112	levodopa	0,21	promethazine	0,22	mebeverine hydrochloride	0,21	ketoprofen	0,23	diltiazem hydrochloride	0,23	isosorbide mononitrate	0,25
113	levetiracetam	0,20	metoclopramide	0,21	mometasone	0,21	plastic iud	0,22	enteral nutrition	0,23	propranolol	0,25
114	spironolactone	0,20	hydroxocobalamin	0,21	diclofenac sodium	0,20	progestogen	0,22	fusidic acid	0,23	diazepam	0,25
115	valaciclovir	0,20	glyceryl trinitrate	0,21	estradiol	0,20	sertraline	0,22	lamotrigine	0,23	insulin aspart	0,24
116	felodipine	0,20	salmeterol	0,20	trimethoprim	0,20	methotrexate	0,22	sodium valproate	0,22	insulin glargine	0,24
117	triamcinolone	0,20	pneumococcus	0,20	esomeprazole	0,20	montelukast	0,22	dressings	0,21	cetirizine	0,24
118	metronidazole	0,20	amitriptyline	0,20	linagliptin	0,19	nystatin	0,22	desogestrel	0,20	montelukast	0,24
119	risedronic acid	0,20	duloxetine	0,20	nifedipine	0,19	insulin aspart	0,21	clobetasone	0,20	loratadine	0,24
120	prazosin	0,19	proguanil	0,20	irbesartan	0,19	valaciclovir	0,21	latanoprost	0,20	latanoprost	0,24
121	antiarrhythmics, class iii	0,19	norethisterone	0,19	insulin aspart	0,19	rosuvastatin	0,21	enalapril	0,20	loperamide	0,23
122	brinzolamide	0,19	carvedilol	0,19	ezetimibe	0,18	bisoprolol	0,21	ispaghula husk	0,19	metronidazole	0,23
123	colchicine	0,18	esomeprazole	0,19	risperidone	0,18	warfarin	0,21	nifedipine	0,19	alimemazine	0,23
124	risperidone	0,17	hydrochlorothiazide	0,19	loperamide	0,18	triamcinolone	0,21	metronidazole	0,19	rosuvastatin	0,22
125	phenoxymethylpenicillin	0,17	valsartan	0,19	glyceryl trinitrate	0,18	rizatriptan	0,20	duloxetine	0,18	cromoglicic acid	0,22
126	rizatriptan	0,16	timolol	0,19	oxycodone	0,18	ciprofloxacin	0,20	sumatriptan	0,18	insulin	0,22
127	dabigatran etexilate	0,16	insulin glargine	0,19	sumatriptan	0,17	antiseptics	0,20	piroxicam	0,18	dalteparin	0,22

128	glyceryl trinitrate	0,16	montelukast	0,18	enalapril	0,17	tiotropium bromide	0,20	benzydamine hydrochloride	0,18	potassium chloride	0,22
129	morphine	0,15	latanoprost	0,18	betahistine	0,17	vilanterol	0,20	insulin aspart	0,18	methotrexate	0,22
130	pramipexole	0,15	propranolol	0,17	bumetanide	0,17	estrogen	0,20	coal tar	0,18	morphine	0,22
131	lamotrigine	0,15	quinine	0,17	carbomer	0,17	methenamine	0,20	indapamide	0,18	nystatin	0,21
132	erythromycin	0,15	diazepam	0,16	nicorandil	0,16	dalteparin	0,19	irbesartan	0,17	metoclopramide	0,21
133	lansoprazole	0,15	liraglutide	0,16	oxybutynin	0,16	venlafaxine	0,19	spironolactone	0,17	nepafenac	0,20
134	oxybutynin	0,14	nystatin	0,16	prochlorperazine	0,16	rivaroxaban	0,19	olanzapine	0,17	fluoxetine	0,20
135	estriol	0,14	isosorbide mononitrate	0,16	insulin glargine	0,16	nitrofurantoin	0,19	temazepam	0,17	potassium-sparing agents	0,20
136	fluvoxamine	0,14	ferrous sulfate	0,15	hyoscine butylbromide	0,16	lamotrigine	0,18	miconazole	0,16	mebendazole	0,20
137	ondansetron	0,14	methotrexate	0,15	clavulanic acid	0,15	lansoprazole	0,18	wound management dressings	0,16	sitagliptin	0,19
138	amiodarone	0,13	calcipotriol	0,15	mesalazine	0,15	ipratropium bromide	0,18	pravastatin	0,16	lamotrigine	0,19
139	sulfamethoxazole	0,13	tobramycin	0,15	metronidazole	0,14	ferrous sulfate	0,18	erythromycin	0,15	pantoprazole	0,18
140	chloramphenicol	0,13	valaciclovir	0,15	sodium fluoride	0,14	adapalene	0,18	mesalazine	0,15	ezetimibe	0,18
141	enoxaparin	0,13	bisoprolol	0,14	dexamethasone	0,14	insulin	0,18	sitagliptin	0,15	duloxetine	0,18
142	donepezil	0,12	felodipine	0,14	paroxetine	0,14	ketotifen	0,18	lymecycline	0,15	rivaroxaban	0,18
143	nizatidine	0,12	sodium picosulfate	0,14	chloramphenicol	0,14	dutasteride	0,18	gluten free bread	0,15	lymecycline	0,16
144	neбиволol	0,12	clindamycin	0,14	lidocaine hydrochloride	0,14	hydroxyzine	0,17	insulin glargine	0,15	beta-lactamase inhibitor	0,16
145	mydriatics	0,12	escitalopram	0,14	tolterodine	0,13	hydrochlorothiazide	0,17	carbocisteine	0,15	naloxone	0,16

146	flecainide	0,12	ezetimibe	0,13	pantoprazole	0,13	epinephrine	0,17	neomycin sulfate	0,15	pregabalin	0,16
147	insulin glargine	0,12	tetracycline	0,13	memantine hydrochloride	0,13	etonogestrel	0,16	paroxetine	0,15	ketoprofen	0,16
148	nifedipine	0,12	pramipexole	0,13	carbidopa	0,13	antibiotics	0,16	citric acid	0,14	sulfamethoxazole	0,15
149	fentanyl	0,12	mirabegron	0,13	bisacodyl	0,13	proguanil	0,16	atomisers, hand operated	0,14	clobetasone	0,15
150	hydroxocobalamin	0,11	insulin degludec	0,13	clobetasone	0,12	lymecycline	0,15	sodium fluoride	0,14	epinephrine	0,15
151	topiramate	0,11	norgestimate	0,13	mirabegron	0,12	calcipotriol	0,15	levetiracetam	0,14	quetiapine	0,15
152	methotrexate	0,11	doxycycline	0,13	ispaghula husk	0,12	loperamide	0,15	terbutaline	0,14	lisdexamfetamine	0,15
153	mesalazine	0,11	alfuzosin	0,13	hydroxychloroquine sulfate	0,12	cromoglicic acid	0,15	donepezil	0,14	silicones	0,15
154	ibuprofen	0,11	pivampicillin	0,12	estradiol with progestogen	0,12	nifedipine	0,15	clavulanic acid	0,13	buprenorphine	0,14
155	iron, parenteral preparations	0,11	tadalafil	0,12	promethazine	0,12	pregabalin	0,15	fluconazole	0,13	calcipotriol	0,14
156	aripiprazole	0,11	gestodene	0,12	trazodone hydrochloride	0,12	ketoconazole	0,15	risperidone	0,13	ketoconazole	0,13
157	carvedilol	0,10	finasteride	0,12	chlorphenamine maleate	0,12	latanoprost	0,14	protectives	0,13	tranexamic acid	0,13
158	domperidone	0,10	loratadine	0,12	methylphenidate	0,12	beclometasone	0,14	skin fillers	0,13	tadalafil	0,13
159	dexamfetamine	0,10	thiamazole	0,11	aripiprazole	0,12	spironolactone	0,14	oxybutynin	0,13	norethisterone	0,13
160	dosulepin	0,10	antiseptics	0,11	fentanyl	0,12	tetryzoline	0,14	chlorhexidine gluconate	0,13	olanzapine	0,13
161	digoxin	0,10	adapalene	0,11	baclofen	0,12	terbutaline	0,13	hydroxocobalamin	0,13	bupropion	0,13
162	cefaclor	0,10	dabigatran etexilate	0,11	escitalopram	0,11	glucosamine	0,13	sodium cromoglicate	0,13	mirabegron	0,13
163	exenatide	0,10	glimepiride	0,11	fusidic acid	0,11	isosorbide mononitrate	0,13	betahistine	0,12	proguanil	0,13

164	umeclidinium bromide	0,10	mesalazine	0,10	lorazepam	0,11	glimepiride	0,13	fentanyl	0,12	magnesium hydroxide	0,13
165	indometacin	0,10	empagliflozin	0,10	emollient bath & shower preparations	0,11	mesalazine	0,13	lercanidipine	0,12	azelaic acid	0,13
166	lisinopril	0,10	nitrofurantoin	0,10	lymecycline	0,11	mianserin	0,12	sulfasalazine	0,12	digoxin	0,13
167	quinolines	0,09	olanzapine	0,10	calcipotriol	0,11	enoxaparin	0,12	bandages	0,12	tinzaparin	0,13
168	lisdexamfetamine	0,09	estrogen	0,10	sodium cromoglicate	0,11	pneumococculus	0,12	rivaroxaban	0,12	levocabastine	0,13
169	fluorometholone	0,09	alprazolam	0,10	other food for special diet preps	0,10	isotretinoin	0,12	aciclovir	0,12	pramipexole	0,13
170	varenicline	0,09	isotretinoin	0,10	temazepam	0,10	zolmitriptan	0,12	hydroxychloroquine sulfate	0,11	cefadroxil	0,12
171	aflibercept	0,09	olodaterol	0,10	alogliptin	0,10	irbesartan	0,11	tolterodine	0,11	risperidone	0,12
172	indapamide	0,09	tacrolimus	0,10	brinzolamide	0,10	desonide	0,11	compound rectal preparations	0,11	clemastine	0,12
173	sacubitril	0,09	Candesartan cilexetil	0,09	clonazepam	0,10	lactulose	0,11	metoclopramide	0,11	salmeterol	0,12
174	insulin aspart	0,09	fentanyl	0,09	melatonin	0,10	lisinopril	0,11	stockinette	0,11	mesalazine	0,11
175	carbamazepine	0,09	beclometasone	0,09	dapagliflozin	0,10	piroxicam	0,11	azathioprine	0,11	erythromycin	0,11
176	clindamycin	0,09	methylprednisolone	0,09	benserazide	0,10	carvedilol	0,11	cyclizine	0,11	medroxyprogesterone	0,11
177	clonidine	0,09	risperidone	0,09	timolol	0,10	fluocinolone acetonide	0,11	zolpidem	0,11	adapalene	0,11
178	potassium chloride	0,09	glycopyrronium bromide	0,09	cyanocobalamin	0,10	empagliflozin	0,11	lorazepam	0,11	lercanidipine	0,11
179	calcipotriol	0,09	indacaterol	0,09	aciclovir	0,10	atenolol	0,11	clobetasol	0,10	empagliflozin	0,10

a: Number of prescriptions, b: Number of prescriptions per 1000 citizens, c: Number of dispensed items, d: Number of unique individuals buying a drug.