

Danmarks Apotekerforening

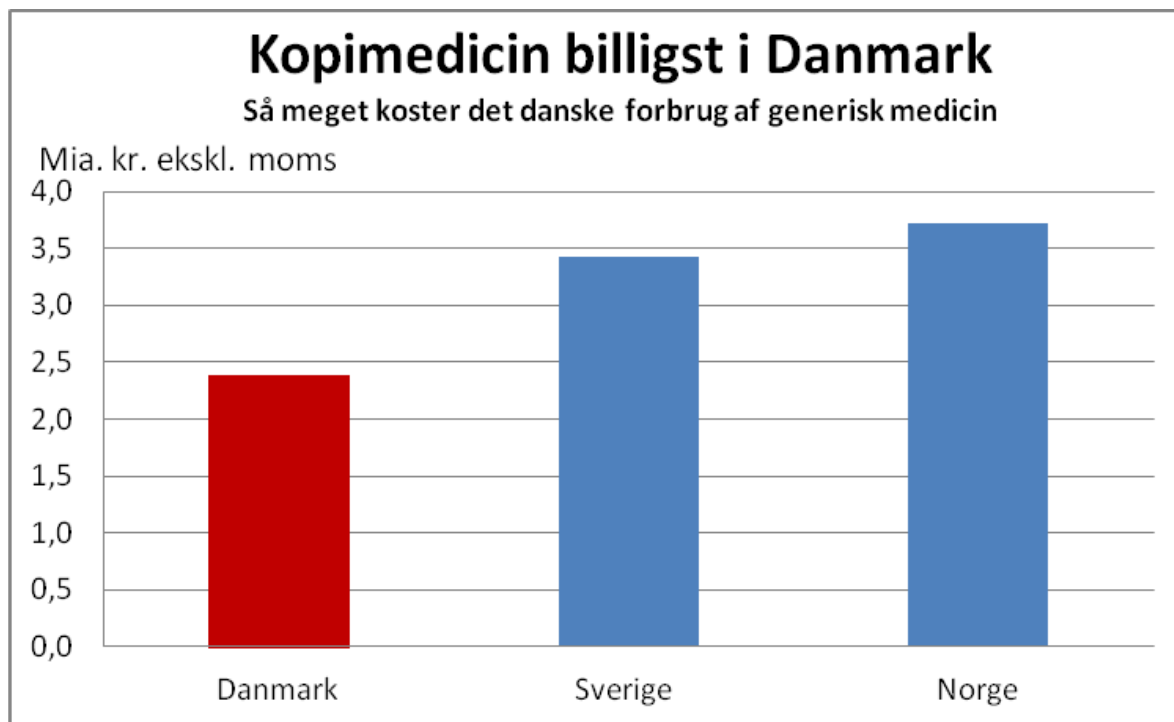
Analyse

29. maj 2013

Kopimedisin i Danmark billigere end Norge og Sverige

En ny analyse viser, at Danmark i 2012 har Skandinaviens billigste generiske lægemidler. Priserne er 43 pct. højere i Sverige og 56 pct. højere i Norge. Det er det danske prissystem med skarp konkurrence og apotekernes substitution til billigste kopi, som giver danskerne billig medicin. En analyse fra Oslo Economics bekræfter Apotekerforeningens nye analyse.

Danskerne sparer knap 1.334 mio. kr. ved at købe generisk medicin – også kaldet kopimedisin - på recept i Danmark frem for Norge, og de sparer 1.037 mio. kr. i forhold til svenske priser. Norske priser på danskernes 98 mest brugte typer kopimedisin er 56 pct. højere end i Danmark, mens de svenske priser er 43 pct. højere end i Danmark. Det viser en ny analyse af prisniveauet i 2012 i de tre nordiske lande, foretaget af Danmarks Apotekerforening.



Kilde: Offentliggjorte data fra Statens Serum Institut (Danmark) og www.reseptregisteret.no (Norge). Specialkørsel fra Apotekens Service AB (Sverige)

Eksempelvis sparede danskerne 430 mio. kr. ved at købe metadon (middel til afvænnning af morfin- og heroinmisbrug o.l. samt stærke smerter), simvastatin (middel mod forhøjet kolesterol) og omeprazol (middel mod mavesår/mavesyre) i Danmark frem for Norge, mens danskerne sparede 450 mio. kr. ved at købe deres forbrug af lansoprazol (middel mod mavesår/syre), metadon (middel til afvænnning af morfin- og heroinmisbrug o.l. samt stærke smerter), og lamotrigin (middel mod epilepsi) i Danmark frem for Sverige.

Analysen er baseret på oplysninger om omsætning af medicin i hele 2012 (ekskl. moms) fordelt på terapeutiske koder (ATC-koder) for de receptpligtige lægemiddelstoffer, der i 2012 havde en omsætning af generisk medicin i Danmark på mindst 1,5 mio. døgndoser

(DDD). Der er på denne måde udvalgt de 106 mest anvendte generiske lægemiddelstoffer i Danmark. 8 generiske lægemiddelstoffer er udeladt af analysen, fordi de ikke sælges/har tilknyttet DDD i de andre skandinaviske lande. Der er således analyseret 98 generiske lægemiddelstoffer, jf. også metodeboksen på side 3, og det er den gennemsnitlige pris på alle de faktisk udleverede præparater inden for de 98 lægemiddelstoffer (det vil sige både originalmedicin og kopimedisin), der analyseres. De 98 lægemidler udgør tilsammen 89 procent af forbruget af generiske lægemidler i Danmark og 68 pct. af forbruget af samtlige lægemidler målt i døgn doser.

Apotekerforeningens nye analyse viser, at det danske prissystem med 14-dages licitationer kombineret med apotekernes substitution til det billigste alternativ har skabt en konkurrence, der har medført meget lave priser på generisk medicin i Danmark.

Det skal understreges, at den generiske medicin eller kopimedisin, der her undersøges, er fuldt lovlig medicin. Kopimedisin kan lovligt produceres og sælges af godkendte producenter, grossister og apoteker, når et givent præparat ikke er patentbeskyttet længere. Denne medicin må ikke forveksles med falsk medicin, der ulovligt produceres og importeres fra tredjelande, som ikke har opnået tilladelse hertil, og som ikke er udsat for samme sikkerhedsprocedurer ved fremstillingen og krav om test af indholdsstoffer mv. Denne falske medicin kaldes nogle gange også for kopimedisin – idet medicin bliver sidestillet med andre ulovlige kopivarer – eksempelvis tasker mv. Falske lægemidler (ulovlig og falsk kopimedisin) kan have helbredsmæssige konsekvenser, fordi man ikke kan være sikker på, hvilke indholdsstoffer, det består af, mens den form for kopimedisin, man køber på apoteket indeholder præcis de samme aktive lægemiddelstoffer som det oprindelige patentbeskyttede præparat.

Oslo Economics bekræfter Apotekerforeningens nye analyse

Oslo Economics (OE) har på opdrag af Helse- og omsorgsdepartementet i Norge også analyseret priser på generisk medicin i Skandinavien i perioden september 2010 - august 2011. Analysen viser, at de danske priser er lavest, når man sammenligner priser på generiske lægemidler, der findes i både Norge, Sverige og Danmark, og som har samme konkurrencestatus (de er alle i stabil generisk konkurrence) i de tre lande. Prissammenligningen viser, at priserne i Norge ligger 86 procent over de danske priser, og priserne i Sverige ligger 12 procent over de danske priser.

[Læs mere om analysen fra Oslo Economics her](#)

Danske medicinpriser blandt Europas laveste

En analyse fra det internationale analyseinstitut IMS i London viser, at Danmark har de laveste priser på medicin blandt 24 lande inden for 7 store terapiområder udsat for generisk konkurrence.

[Læs mere om analysen fra IMS her.](#)

Metode – sådan er beregningerne udført

Beregningerne tager udgangspunkt i udgifterne i 2012 ved at købe det danske forbrug af de receptpligtige lægemiddelstoffer med stabil generisk konkurrence og størst omsætning af generisk medicin i Danmark.

Analysen er baseret på oplysninger om omsætningen fordelt på terapeutiske koder (ATC-koder) for de receptpligtige lægemiddelstoffer, der i 2012 havde en omsætning af generiske præparater på mindst 1,5 mio. døgndoser (DDD). Der er på denne måde udvalgt 106 generiske lægemiddelstoffer. 8 af dem sælges ikke/ har ikke tilknyttet en DDD i Sverige og/eller Norge, hvorfor de er udeladt af analysen. Det drejer sig om betamethason, tamsulosin, "ramipril og diuretika", trandolapril, ketoconazol, dicloxacillin, gliclazid og lerocetirizin. Der er således analyseret priser på 98 lægemiddelstoffer, der omfatter 89 pct. af forbruget af generika i Danmark.

Det skal bemærkes, at lægemiddelstofferne quetiapin og atorvastatin er inkluderet i analysen på trods af, at de først kom i generisk konkurrence i Danmark i april og maj 2012, og således i en ganske betydelig del af året var på patent.

Ud fra gennemsnitspriser per døgndosis (ekskl. moms) inden for hver ATC-kode i hvert land er det beregnet, hvor meget det danske forbrug af døgndoser solgt på recept ville have kostet, hvis det var blevet indkøbt til de gennemsnitlige, faktiske norske eller svenske priser. Det er gennemsnitsprisen på de faktisk udleverede pakninger af både original- og kopilægemidler, der sammenlignes i analysen.

Besparelse ved at købe dansk forbrug af generisk medicin købt på recept i Danmark i 2012 i forhold til Norge og Sverige

Prissammenligning på ATC-grupper af de 98 mest omsatte lægemidler med generisk konkurrence i 2012, danske DDD-vægte	Dansk forbrug købt i Danmark (niveau)	Besparelse ved dansk forbrug ift. køb i Norge	Besparelse ved dansk forbrug ift. køb i Sverige
		- Mio. danske kr.	ekskl. moms -
Methadone	36.888	-188.733	-179.877
Simvastatin	57.843	-132.901	-54.004
Omeprazole	24.893	-108.256	-12.899
Amlodipine	36.299	-74.802	-22.389
Losartan	35.204	-70.071	-12.203
Amoxicillin	15.041	-63.735	-14.245
Citalopram	37.257	-59.007	-4.744
Lansoprazole	31.698	-56.395	-213.129
Clopidogrel	17.872	-55.207	-16.547
Tramadol	89.743	-53.090	-11.016
Sumatriptan	37.626	-51.578	-11.811
Olanzapine	22.693	-44.941	-17.441
Levetiracetam	21.102	-41.909	-61.580
Codeine	28.856	-41.376	-3.547
Enalaprilan	13.759	-39.341	-16.057
Losartan and	41.688	-38.694	-311
Alendronic acid	17.008	-36.229	-7.905
Lamotrigine	60.489	-35.066	-66.580
Mirtazapine	20.225	-32.677	-8.991
Enalapril	32.595	-31.871	-9.161
Pantoprazole	25.017	-29.855	-25.317
Alfuzosin	5.967	-28.307	-2.112
Furosemide	42.368	-28.302	-24.057
Ramipril	17.462	-22.596	-15.175
Sertraline	37.304	-21.310	10.969
Gabapentin	22.881	-21.019	-45.009
Ibuprofen	51.890	-19.377	-28.427
Terbinafine	6.305	-18.435	-1.522
Metformin	52.044	-17.216	-15.499
Donepezil	9.838	-16.513	-23.455
Carvedilol	10.148	-11.285	-4.208
Isotretinoin	6.025	-11.152	-21.032
Ibandronic acid	13.471	-10.265	775
Zopiclone	24.495	-10.195	2.254
Valproic acid	24.874	-10.022	-3.883
Felodipine	10.039	-9.781	-967
Codeine, com	25.230	-9.146	5.000
Allopurinol	7.707	-8.485	-5.451
Levonorgestr	32.021	-8.132	6.693
Finasteride	4.138	-7.841	82
Venlafaxine	58.469	-7.581	15.103
Fluoxetine	13.472	-6.282	6.080
Bisoprolol	8.515	-6.231	-3.480
Glimepiride	5.891	-6.031	-8.085
Naproxen	8.088	-5.401	826
Pravastatin	1.539	-5.308	-541
Baclofen	6.827	-5.229	-2.472
Doxazosin	3.885	-4.658	-8.725
Latanoprost	12.821	-4.462	-3.369
Lisinopril acid	2.267	-4.385	-2.497
Paroxetine	11.547	-4.365	-927
Metocloprami	10.467	-4.002	-1.456
Prednisolone	20.515	-3.779	-19.841
Lisinopril	4.201	-3.688	-1.328
Zolpidem	16.503	-3.556	-935
Lercanidipin	8.054	-3.427	-24.028
Moxonidine	3.085	-2.824	-6.109

Prissammenligning på ATC-grupper af de 98 mest omsatte lægemidler med generisk konkurrence i 2012, danske DDD-vægte	Dansk forbrug købt i Danmark (niveau)	Besparelse ved dansk forbrug ift. køb i Norge	Besparelse ved dansk forbrug ift. køb i Sverige
		- Mio. danske kr. ekskl. moms -	
Spironolactone	17.958	-2.334	1.822
Atenolol	3.852	-2.056	-2.344
Amitriptylin	9.806	-1.877	-2.605
Mesalazine	76.014	-1.650	-726
Alprazolam	7.201	-1.298	-2.694
Propranolol	9.507	-1.171	-2.693
Salbutamol	43.571	-1.150	-5.177
Nitrazepam	4.753	-768	325
Levothyroxin	38.187	-565	-4.120
Timolol	10.358	-295	-840
Azathioprine	9.214	621	631
Nifedipine	9.970	626	-3.263
Diazepam	18.653	671	4.514
Cyanocobalamin	9.864	813	337
Diclofenac	21.965	1.068	1.118
Fentanyl	87.600	1.110	23.525
Verapamil	16.492	1.226	-3.044
Metoprolol	128.549	1.409	9.555
Levodopa and	76.649	2.369	6.156
Budesonide	16.123	2.810	-2.306
Risperidone	90.486	3.021	11.693
Methotrexat	15.437	3.180	5.334
Tetracycline	12.436	3.385	1.714
Mianserin	9.546	3.567	-1.049
Desloratadin	16.064	4.137	1.246
Formoterol	37.338	4.287	-12.102
Timolol, com	38.618	4.649	-4.711
Hydrochlorot	10.530	5.510	4.840
Fexofenadine	22.037	7.232	3.409
Oxazepam	28.629	7.515	359
Oxcarbazepin	39.968	7.964	2.880
Diltiazem	25.557	8.909	6.587
Amoxicillin	33.203	10.078	11.159
Cyanocobalamin	9.864	10.152	8.733
Duloxetine	101.084	10.569	11.601
Morphine	67.513	10.722	-22.064
Phenoxymethy	80.126	12.259	-16.105
Atorvastatin	99.874	35.434	-31.409
Quetiapin	186.302	61.854	-46.089
Methylphenid	268.940	88.188	7.712
Candesartan	12.085	819	2.664
Besparelse i alt		1.036.950	1.334.390
Indeks DK = 100 i 2012	100	143	156

Anm.: Besparelse ved at købe det danske forbrug i 2012 af døgn-doser af de 98 mest omsatte typer receptpligtig generisk medicin, der er tilgængelig i alle tre skandinaviske lande, til gennemsnitlige priser pr. DDD, beregnet på basis af omsætning (ekskl. moms) og DDD for salget på recept i hele ATC-gruppen (analysen inkluderer således både originalmedicin og generisk medicin). Ud fra gennemsnitspriser på døgn-doser inden for hver ATC-kode i hvert land er det beregnet, hvor meget det danske forbrug af døgn-doser ville have kostet, hvis det var blevet indkøbt til gennemsnitlige norske eller svenske priser.

Kilde: Offentliggjorte data fra Statens Serum Institut (Danmark) og www.reseptregisteret.no (Norge). Specialkørsel fra Apotekens Service AB (Sverige)