

Statistik över läkemedel i ATC-kod N06BA

Centralt verkande sympatometika exklusive modanfinil

Statistik hämtat från Socialstyrelsens websida, www.socialstyrelsen.se.

Statistiken visar antalet patienter i olika åldersgrupper och kostnader för läkemedelsförmåner.

I statistiken hos socialstyrelsen finns siffror för alla åldrar, men här har vi fokuserat på grupperna 0 - 4 år, 5 -14 år och 15 - 44 år.

Siffrorna är hämtade ur Socialstyrelsens årsammanställningar, sammanställt av Eva Johansson.

LFK = Läkemedelsförmånskostnad, dvs den del staten betalar för läkemedel i denna klass

Ålder	Kön	Antal patienter 2014	Antal patienter 2013	Antal patienter 2012	Antal patienter 2011	Antal patienter 2010	Antal patienter 2009	Antal patienter 2008	Antal patienter 2007	Antal patienter 2006
0 - 4	Kvinna	8	8	12	5	8	3	6	3	2
	Man	30	24	28	27	29	24	12	16	17
	Totalt	38	32	40	32	37	27	18	19	19
LFK totalt (tkr)		47 613	61 415	60 259	38 414	35 073	24 803	27 695	8 631	16 472
5 - 14	Kvinna	5560	4912	4340	3638	2963	2251	1763	1453	1154
	Man	17578	16116	14439	12926	10979	9091	7545	6281	5115
	Totalt	23138	21028	18779	16564	13942	11342	9308	7734	6269
LFK totalt (tkr)		137 040 912	125 531 262	114 984 070	102 897 661	83 122 296	64 744 311	52 586 818	38 870 470	28 602 758
15 - 44	Kvinna	22167	19224	16790	15112	11901	8962	6436	4486	3024
	Man	28918	25815	23184	20674	17182	13477	10304	7611	5287
	Totalt	51085	43039	39974	35786	29083	22439	16740	12097	8311
LFK totalt (tkr)		357 233 902	316 331 716	282 214 825	256 772 510	202 963 076	150 123 140	107 578 845	71 643 924	46 215 977
Totalt	Kvinna	32376	28128	24570	22880	18378	14036	10405	7716	5600
	Man	51687	46422	41610	37686	31574	25320	19880	15408	11601
	Totalt	84063	74550	66180	60566	49952	39356	30285	23124	17201
LFK totalt (tkr)		599 830 530	531 209 890	473 637 710	437 849 177	347 866 318	260 787 578	192 882 782	132 851 070	91 797 792

Slutsater:

Totalt sett har kostnaderna för centralstimulerande medel ökat med 553 % under åren 2006 till 2014.

I gruppen 0 - 14 år ökar kostnaderna från 2006 till 2014 med 379 %.

Antalet patienter som använder centralstimulerande medel i åldersgruppen 0 - 14 år har ökat med 269 %.

Totalt har antalet användare av centralstimulerande medel ökat med 389 %.