

Läkemedelsstatistik

År	Läkemedel	Region	Kön	Ålder	Antal patienter
2017	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Riket	Män	0-85+	80 903
2017	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Riket	Kvinnor	0-85+	376 046
2017	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Riket	Båda könen	0-85+	456 949
2017	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Stockholms län	Män	0-85+	16 834
2017	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Stockholms län	Kvinnor	0-85+	87 264
2017	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Stockholms län	Båda könen	0-85+	104 098
2017	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Uppsala län	Män	0-85+	3 389
2017	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Uppsala län	Kvinnor	0-85+	14 930
2017	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Uppsala län	Båda könen	0-85+	18 319
2017	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Södermanlands län	Män	0-85+	1 823
2017	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Södermanlands län	Kvinnor	0-85+	9 544
2017	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Södermanlands län	Båda könen	0-85+	11 367
2017	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Östergötlands län	Män	0-85+	2 928
2017	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Östergötlands län	Kvinnor	0-85+	14 680
2017	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Östergötlands län	Båda könen	0-85+	17 608
2017	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Jönköpings län	Män	0-85+	2 366
2017	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Jönköpings län	Kvinnor	0-85+	10 719
2017	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Jönköpings län	Båda könen	0-85+	13 085
2017	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Kronobergs län	Män	0-85+	1 559
2017	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Kronobergs län	Kvinnor	0-85+	6 906
2017	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Kronobergs län	Båda könen	0-85+	8 465
2017	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Kalmar län	Män	0-85+	2 312
2017	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Kalmar län	Kvinnor	0-85+	9 710
2017	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Kalmar län	Båda könen	0-85+	12 022
2017	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Gotlands län	Män	0-85+	382
2017	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Gotlands län	Kvinnor	0-85+	1 927
2017	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Gotlands län	Båda könen	0-85+	2 309
2017	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Blekinge län	Män	0-85+	1 643
2017	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Blekinge län	Kvinnor	0-85+	6 704
2017	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Blekinge län	Båda könen	0-85+	8 347
2017	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Skåne län	Män	0-85+	11 571
2017	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Skåne län	Kvinnor	0-85+	51 405
2017	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Skåne län	Båda könen	0-85+	62 976
2017	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Hallands län	Män	0-85+	3 365
2017	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Hallands län	Kvinnor	0-85+	13 654
2017	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Hallands län	Båda könen	0-85+	17 019
2017	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Västra Götalands län	Män	0-85+	12 811

2017	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Västra Götalands län	Kvinnor	0-85+	61 452
2017	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Västra Götalands län	Båda könen	0-85+	74 263
2017	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Värmlands län	Män	0-85+	2 305
2017	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Värmlands län	Kvinnor	0-85+	10 645
2017	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Värmlands län	Båda könen	0-85+	12 950
2017	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Örebro län	Män	0-85+	1 834
2017	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Örebro län	Kvinnor	0-85+	9 302
2017	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Örebro län	Båda könen	0-85+	11 136
2017	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Västmanlands län	Män	0-85+	2 131
2017	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Västmanlands län	Kvinnor	0-85+	9 933
2017	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Västmanlands län	Båda könen	0-85+	12 064
2017	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Dalarnas län	Män	0-85+	1 937
2017	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Dalarnas län	Kvinnor	0-85+	9 101
2017	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Dalarnas län	Båda könen	0-85+	11 038
2017	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Gävleborgs län	Män	0-85+	3 095
2017	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Gävleborgs län	Kvinnor	0-85+	13 206
2017	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Gävleborgs län	Båda könen	0-85+	16 301
2017	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Västernorrlands län	Män	0-85+	2 398
2017	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Västernorrlands län	Kvinnor	0-85+	9 851
2017	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Västernorrlands län	Båda könen	0-85+	12 249
2017	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Jämtlands län	Män	0-85+	1 085
2017	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Jämtlands län	Kvinnor	0-85+	4 574
2017	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Jämtlands län	Båda könen	0-85+	5 659
2017	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Västerbottens län	Män	0-85+	2 668
2017	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Västerbottens län	Kvinnor	0-85+	11 043
2017	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Västerbottens län	Båda könen	0-85+	13 711
2017	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Norrbottens län	Män	0-85+	2 756
2017	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Norrbottens län	Kvinnor	0-85+	11 042
2017	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Norrbottens län	Båda könen	0-85+	13 798

Socialstyrelsens statistikdatabas 2018-03-02