

Läkemedelsstatistik

År	Läkemedel	Region	Kön	Ålder	Antal patienter
2016	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Riket	Män	0-85+	78 080
2016	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Riket	Kvinnor	0-85+	366 955
2016	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Riket	Båda könen	0-85+	445 035
2016	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Stockholms län	Män	0-85+	16 279
2016	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Stockholms län	Kvinnor	0-85+	84 971
2016	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Stockholms län	Båda könen	0-85+	101 250
2016	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Uppsala län	Män	0-85+	3 234
2016	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Uppsala län	Kvinnor	0-85+	14 452
2016	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Uppsala län	Båda könen	0-85+	17 686
2016	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Södermanlands län	Män	0-85+	1 754
2016	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Södermanlands län	Kvinnor	0-85+	9 327
2016	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Södermanlands län	Båda könen	0-85+	11 081
2016	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Östergötlands län	Män	0-85+	2 796
2016	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Östergötlands län	Kvinnor	0-85+	14 132
2016	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Östergötlands län	Båda könen	0-85+	16 928
2016	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Jönköpings län	Män	0-85+	2 285
2016	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Jönköpings län	Kvinnor	0-85+	10 450
2016	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Jönköpings län	Båda könen	0-85+	12 735
2016	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Kronobergs län	Män	0-85+	1 466
2016	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Kronobergs län	Kvinnor	0-85+	6 621
2016	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Kronobergs län	Båda könen	0-85+	8 087
2016	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Kalmar län	Män	0-85+	2 278
2016	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Kalmar län	Kvinnor	0-85+	9 474
2016	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Kalmar län	Båda könen	0-85+	11 752
2016	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Gotlands län	Män	0-85+	363
2016	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Gotlands län	Kvinnor	0-85+	1 917
2016	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Gotlands län	Båda könen	0-85+	2 280
2016	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Blekinge län	Män	0-85+	1 570
2016	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Blekinge län	Kvinnor	0-85+	6 506
2016	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Blekinge län	Båda könen	0-85+	8 076
2016	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Skåne län	Män	0-85+	11 095
2016	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Skåne län	Kvinnor	0-85+	49 832
2016	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Skåne län	Båda könen	0-85+	60 927
2016	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Hallands län	Män	0-85+	3 187
2016	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Hallands län	Kvinnor	0-85+	13 295
2016	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Hallands län	Båda könen	0-85+	16 482
2016	H03AA01 Levotyroxinnatrium	Västra Götalands län	Män	0-85+	12 419

2016	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Västra Götalands län	Kvinnor	0-85+	60 553
2016	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Västra Götalands län	Båda könen	0-85+	72 972
2016	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Värmlands län	Män	0-85+	2 243
2016	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Värmlands län	Kvinnor	0-85+	10 433
2016	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Värmlands län	Båda könen	0-85+	12 676
2016	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Örebro län	Män	0-85+	1 825
2016	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Örebro län	Kvinnor	0-85+	9 298
2016	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Örebro län	Båda könen	0-85+	11 123
2016	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Västmanlands län	Män	0-85+	2 075
2016	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Västmanlands län	Kvinnor	0-85+	9 658
2016	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Västmanlands län	Båda könen	0-85+	11 733
2016	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Dalarnas län	Män	0-85+	1 839
2016	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Dalarnas län	Kvinnor	0-85+	8 771
2016	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Dalarnas län	Båda könen	0-85+	10 610
2016	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Gävleborgs län	Män	0-85+	2 992
2016	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Gävleborgs län	Kvinnor	0-85+	12 938
2016	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Gävleborgs län	Båda könen	0-85+	15 930
2016	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Västernorrlands län	Män	0-85+	2 290
2016	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Västernorrlands län	Kvinnor	0-85+	9 641
2016	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Västernorrlands län	Båda könen	0-85+	11 931
2016	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Jämtlands län	Män	0-85+	1 015
2016	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Jämtlands län	Kvinnor	0-85+	4 448
2016	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Jämtlands län	Båda könen	0-85+	5 463
2016	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Västerbottens län	Män	0-85+	2 592
2016	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Västerbottens län	Kvinnor	0-85+	10 892
2016	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Västerbottens län	Båda könen	0-85+	13 484
2016	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Norrbottens län	Män	0-85+	2 762
2016	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Norrbottens län	Kvinnor	0-85+	10 939
2016	H03AA01	Levotyroxinnatrium	Norrbottens län	Båda könen	0-85+	13 701

Socialstyrelsens statistikdatabas 2017-03-06