

Läkemedelsstatistik

År	ATC-kod	Region	Kön	Ålder	Antal patienter	
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Riket	Män	0-85+	43
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Riket	Kvinnor	0-85+	587
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Riket	Båda könen	0-85+	630
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Stockholms län	Män	0-85+	21
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Stockholms län	Kvinnor	0-85+	207
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Stockholms län	Båda könen	0-85+	228
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Uppsala län	Män	0-85+	3
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Uppsala län	Kvinnor	0-85+	38
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Uppsala län	Båda könen	0-85+	41
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Södermanlands län	Män	0-85+	0
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Södermanlands län	Kvinnor	0-85+	16
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Södermanlands län	Båda könen	0-85+	16
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Östergötlands län	Män	0-85+	1
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Östergötlands län	Kvinnor	0-85+	25
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Östergötlands län	Båda könen	0-85+	26
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Jönköpings län	Män	0-85+	2
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Jönköpings län	Kvinnor	0-85+	16
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Jönköpings län	Båda könen	0-85+	18
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Kronobergs län	Män	0-85+	0
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Kronobergs län	Kvinnor	0-85+	16
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Kronobergs län	Båda könen	0-85+	16
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Kalmar län	Män	0-85+	1
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Kalmar län	Kvinnor	0-85+	11
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Kalmar län	Båda könen	0-85+	12
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Gotlands län	Män	0-85+	0
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Gotlands län	Kvinnor	0-85+	1
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Gotlands län	Båda könen	0-85+	1
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Blekinge län	Män	0-85+	0
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Blekinge län	Kvinnor	0-85+	6
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Blekinge län	Båda könen	0-85+	6
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Skåne län	Män	0-85+	4
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Skåne län	Kvinnor	0-85+	53
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Skåne län	Båda könen	0-85+	57
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Hallands län	Män	0-85+	2
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Hallands län	Kvinnor	0-85+	22
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Hallands län	Båda könen	0-85+	24

2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Västra Götalands län	Män	0-85+	3
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Västra Götalands län	Kvinnor	0-85+	90
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Västra Götalands län	Båda könen	0-85+	93
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Värmlands län	Män	0-85+	1
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Värmlands län	Kvinnor	0-85+	4
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Värmlands län	Båda könen	0-85+	5
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Örebro län	Män	0-85+	0
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Örebro län	Kvinnor	0-85+	9
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Örebro län	Båda könen	0-85+	9
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Västmanlands län	Män	0-85+	2
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Västmanlands län	Kvinnor	0-85+	15
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Västmanlands län	Båda könen	0-85+	17
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Dalarnas län	Män	0-85+	1
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Dalarnas län	Kvinnor	0-85+	17
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Dalarnas län	Båda könen	0-85+	18
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Gävleborgs län	Män	0-85+	1
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Gävleborgs län	Kvinnor	0-85+	16
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Gävleborgs län	Båda könen	0-85+	17
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Västernorrlands län	Män	0-85+	0
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Västernorrlands län	Kvinnor	0-85+	6
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Västernorrlands län	Båda könen	0-85+	6
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Jämtlands län	Män	0-85+	0
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Jämtlands län	Kvinnor	0-85+	8
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Jämtlands län	Båda könen	0-85+	8
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Västerbottens län	Män	0-85+	1
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Västerbottens län	Kvinnor	0-85+	8
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Västerbottens län	Båda könen	0-85+	9
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Norrbottnens län	Män	0-85+	1
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Norrbottnens län	Kvinnor	0-85+	8
2015	H03AA03	Kombinationer av levotyroxin och liotyronin	Norrbottnens län	Båda könen	0-85+	9

Socialstyrelsens statistikdatabas 2016-03-14