

16.11.2006

Suomen virallinen tilasto
Finlands officiella statistik
Official Statistics of Finland

Terveys 2006
Hälsa
Health

Raskaudenkeskeytykset ja steriloinnit 2005

Aborter och steriliseringar 2005

Induced abortions and sterilisations 2005

Raskaudenkeskeytykset

Tiina Sevón
+358 9 3967 2306

Anne Soimula
+358 9 3967 2359

Mika Gissler
+358 9 3967 2279

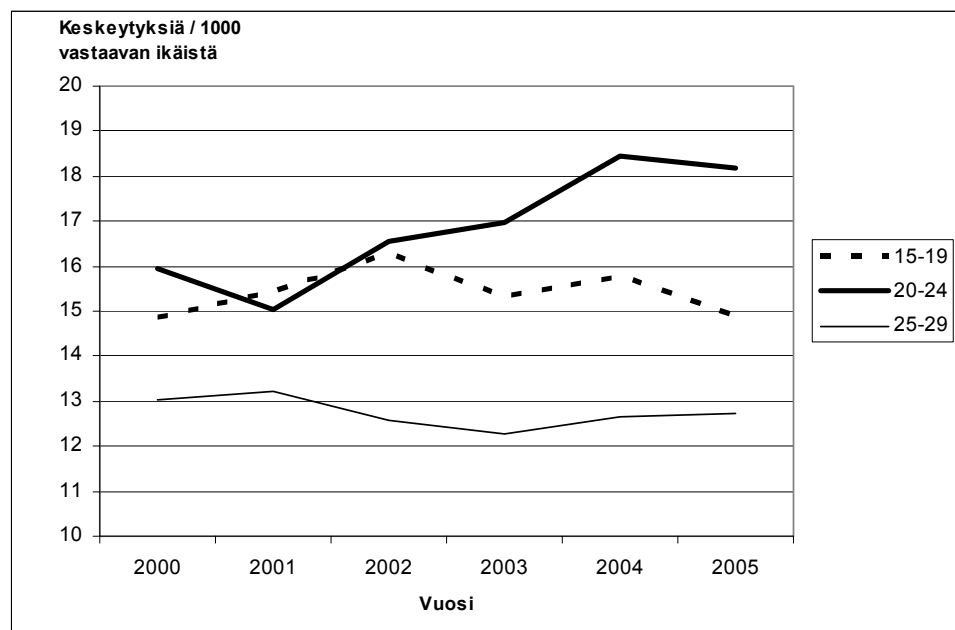
sähköposti:
etunimi.sukunimi@stakes.fi

Telefax
+358 9 3967 2459

Vuonna 2005 tehtiin 10 931 raskaudenkeskeytystä eli 9,3 tuhatta hedelmällisyysikäistä (15–49-vuotiasta) naista kohti. Keskeytysten määrä laski kaksi prosenttia eli hieman yli 200 keskeytyksellä edellisestä vuodesta. Eniten keskeytykset vähenivät alle 20-vuotiailla (-5,4 %) ja yli 45-vuotiailla (-4,3 %). Keskeytysten määrä lisääntyi 40–44-vuotiailla (+5,2 %) ja 25–29 -vuotiailla (+1,1 %).

Vuoden 2005 keskeytyksistä 86,9 prosenttia oli tehty sosiaalisin perustein eli elämänoloista ja muista olosuhteista aiheutuvan huomattavan rasituksen vuoksi. Muut yleisimmät perusteet olivat alle 17 vuoden ikä (6,2 %), yli 40 vuoden ikä (4,0 %) ja neljän lapsen synnyttäminen (2,2 %). Lääketieteellisellä perusteella eli sairaudesta, ruumiinviaasta tai heikkoudesta naisen hengelle tai terveydelle aiheutuvan vaaran vuoksi suoritettiin 0,5 prosenttia keskeytyksistä. Mahdollisen tai todetun sikiövaurion vuoksi suoritettuja keskeytyksiä oli 2,6 prosenttia kaikista keskeytyksistä.

Kuvio 1: Alle 30-vuotiaiden raskaudenkeskeytykset ikäryhmittäin tuhatta vastaavan ikäistä kohti 2000–2005



Sosiaali- ja terveysalan
tutkimus- ja
kehittämiskeskus
Forsknings- och utvecklings-
centralen för social- och
hälsovården
National Research and
Development Centre for
Welfare and Health
Puhelin (09) 39 671
Telefon +358 9 396 71
Phone +358 9 396 71
Telefaksi (09) 3967 2459
Telefax +358 9 3967 2459
www.stakes.fi
ISSN 1459-2355 (Internet)
ISSN 1459-2347
(painettu - printed)

Sairaanhoitopiireittäin tarkasteltuna vuonna 2005 eniten keskeytyksiä tuhatta hedelmällisyysikäistä naista kohti tehtiin Länsi-Pohjan sairaanhoitopiirissä (13,9) ja Ahvenanmaalla (11,7). Alhaisimmat keskeytysluvut olivat Etelä-Pohjanmaan (6,8) ja Keski-Pohjanmaan (7,1) sairaanhoitopiireissä.

Ennen 6. raskausviikkoa tehtyjen keskeytysten osuus (37,9 %) lisääntyi edelleen vuonna 2005. Suurin osa keskeytyksistä (92,9 %) tehtiin ennen 12. raskausviikkoa. Lääkkeellisten keskeytysten osuus kaikista keskeytyksistä lisääntyi ollen 53,1 prosenttia. Raskaudenkeskeyttäneistä noin joka kolmannella (32,0 %) oli vähintään yksi aikaisempi keskeytys ja lähes puolella (46,9 %) vähintään yksi aikaisempi synnytys.

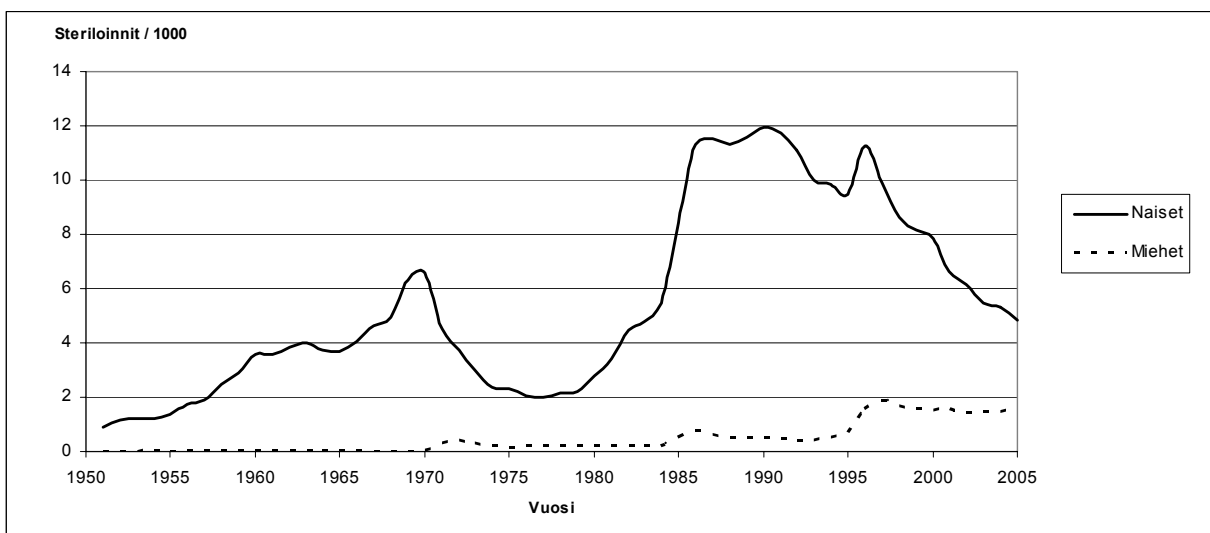
Raskauden alkaessa 61,1 prosenttia oli käyttänyt jotain ehkäisymenetelmää ja 2,7 prosenttia oli käyttänyt jälkiesiä. Jälkiesiä käyttäneiden osuus kasvoi hieman edelliseen vuoteen verrattuna. Alle 20-vuotiaista keskeyttäneistä jälkiesiä oli käyttänyt 2,0 prosenttia. E-pilleri oli yleisin suunniteltu ehkäisymenetelmä keskeytyksen jälkeen. Keskeytyksen jälkeen mitään ehkäisystä ei oltu suunniteltu tai suunnitellusta ehkäisystä ei ollut tietoa 8,4 prosentilla.

Steriloinnit

Steriloitien kokonaismäärä väheni edelleen (5 %) vuonna 2005. Naisten sterilointeja tehtiin noin 5 100 ja miesten sterilointeja runsaat 1 800. Naisten steriloinnit vähenivät noin 10 prosenttia kun taas miesten sterilointien määrä lisääntyi noin 13 prosenttia. Steriloinneista 74 prosenttia tehtiin naisille ja 26 prosenttia miehille vuonna 2005.

Yleisin steriloinnin peruste oli vähintään 30 vuoden ikä sekä miehillä (75 %) että naisilla (63 %). Väestöön suhteutettuna tehtiin 3,2 sterilointia tuhatta 25–54-vuotiasta kohti, naisille enemmän (4,8) kuin miehille (1,7). 5-vuotiskäryhmittäin tarkasteltuna suurin osa naisten (39,5 %) ja miesten (31,0 %) steriloinneista tehdään 35–39-vuotiaille.

Kuvio 2: Steriloinnit tuhatta 25–54-vuotiasta kohti, 1950–2005



Väkilukuun suhteutettuna eniten sterilointeja tehtiin Kainuun sairaanhoitopiirissä (4,7/1 000 25–54 -vuotiasta) ja vähiten Keski-Suomen sairaanhoitopiirissä (2,4/1 000). Miesten sterilointeja tehtiin eniten Päijät-Hämeen sairaanhoitopiirissä (2,4/1 000) ja vähiten Ahvenanmaalla (0,0/1 000). Naisten sterilointeja tehtiin eniten Ahvenanmaan sairaanhoitopiirissä (8,7/1 000) ja vähiten Keski-Suomessa (2,7/1 000).

Taulukot:

- Taulukko 1a: Raskaudenkeskeytykset ikäryhmittäin 1969–1970, 1975–2005
Taulukko 1b: Raskaudenkeskeytykset ikäryhmittäin 1969–1970, 1975–2005
Taulukko 2: Raskaudenkeskeytykset sairaanhoitopiireittäin ikäryhmittäin 2005
Taulukko 3: Raskaudenkeskeytysten perusteet 1970–2005
Taulukko 4: Suoritetut raskaudenkeskeytykset keskeytysperusteen mukaan 2005
Taulukko 5: Raskaudenkeskeytykset raskauden keston mukaan 1985–2005
Taulukko 6: Raskaudenkeskeytykset aikaisempien synnytysten mukaan 1987–2005
Taulukko 7: Raskaudenkeskeytykset aikaisempien keskeytysten mukaan 1987–2005
Taulukko 8: Raskaudenkeskeytyspotilaiden käyttämä ehkäisy 1980, 1985, 1989–2005
Taulukko 9: Raskaudenkeskeytyspotilaille suunniteltu ehkäisy keskeytyksen jälkeen 1983–2005
Taulukko 10: Raskaudenkeskeytysten menetelmät 2000–2005
Taulukko 11: Steriloinnit sukupuolen mukaan 1951–2005
Taulukko 12: Steriloinnit sairaanhoitopiireittäin 2005
Taulukko 13: Naisten steriloinnit ikäryhmittäin 1994–2005
Taulukko 14: Miesten steriloinnit ikäryhmittäin 1994–2005
Taulukko 15: Naisten steriloinnit perusteen, siviilisäädyn, iän ja aiempien synnytysten mukaan 2005
Taulukko 16: Miesten steriloinnit perusteen, siviilisäädyn ja iän mukaan 2005
Taulukko 17: Raskaudenkeskeytys- ja steriloimisrekisterin aikasarjoja, keskeytykset 1975, 1980, 1985, 1987–2005
Taulukko 18: Raskaudenkeskeytys- ja steriloimisrekisterin aikasarjoja, steriloinnit 1975, 1980, 1985, 1987–2005

Tietolähteet:

Ensimmäinen laki raskauden keskeyttämisestä tuli voimaan heinäkuun 1. päivänä 1950. Tilastoja keskeytyksistä on julkaistu vuodesta 1951 lähtien. Nykyinen raskauden keskeyttämisestä koskeva laki on peräisin vuodelta 1970.

Toimenpiteitä koskevien lakien (Laki raskauden keskeyttämisestä 239/1970 ja Steriloimislaki 283/1970) sekä niiden nojalla annettujen asetusten (Asetus raskauden keskeyttämisestä 359/1970; Steriloimisasetus 427/1985) mukaisesti suorittajalääkäriin on toimitettava Sosiaali- ja terveysministeriön vahvistamalla lomakkeella ilmoitus Sosiaali- ja terveysalan tutkimus- ja kehittämiskeskukselle (Stakes) suoritetusta toimenpiteestä kuukauden kuluessa toimenpiteen suorittamisesta.

Tiedot tallennetaan raskaudenkeskeyttämis- ja steriloimisrekisteriin, jota Stakes ylläpitää terveydenhuollon valtakunnallisia henkilörekistereitä koskevan lain (556/1989) ja sen nojalla annetun asetuksen (774/1989) 6 §:n perusteella.

Varhaisempien vuosien tilastot on saatu osana virallista tilastoa ilmestyneistä Lääkintöhallituksen julkaisuista (Lääkintölaitos vuosina 1935–1954, Yleinen terveyden- ja sairaanhoito vuosina 1955–1970, Terveystieteiden tutkimuskeskus vuosina 1971–1987). Vuodesta 1987 lähtien rekisterin tiedot ovat Stakesin tietokannassa. Vuosien 1987–2004 aineistoa on tarkastettu, mm. kaksoiskappaleita poistettu ja aiemmin tilastoihin mukaan ottamattomia myöhemmin ilmoitettuja tapauksia on tallennettu. Tämän vuoksi osa tiedoista poikkeaa aiemmin julkaistuista tilastoista.

Ikäryhmittäisessä tarkastelussa on huomattava, että rekisterin ikätieto on vuodesta 1994 lähtien potilaan ikä toimenpidepäivänä, mutta ennen vuotta 1994 ikä vuoden lopussa. Tähän julkaisuun on takautuvasti laskettu vuosien 1986–1993 tiedot käyttämällä potilaan ikää toimenpidepäivänä.

Käsitteet ja määritelmät:

Raskauden keskeytys: Ihmisen toimenpitein käynnistetty raskauden päättyminen, joka ei täytä synnytyksen määritelmää ja jossa sikiön ei tiedetä kuolleen kohtuun ennen keskeyttämistoimenpidettä.

Steriloimisella tarkoitetaan miehen tai naisen sukuelimiin kohdistuvaa toimenpidettä, joka johtaa pysyvään suvunjatkamiskyvyttömyyteen. Steriloinneiksi ei katsota sellaisia sukuelimiä koskevia toimenpiteitä, jotka ovat tarpeen ruumiillisen sairauden hoitamiseksi.

16.11.2006

Suomen virallinen tilasto
Finlands officiella statistik
Official Statistics of FinlandTerveys 2006
Hälsa
Health

Aborter och steriliseringar 2005

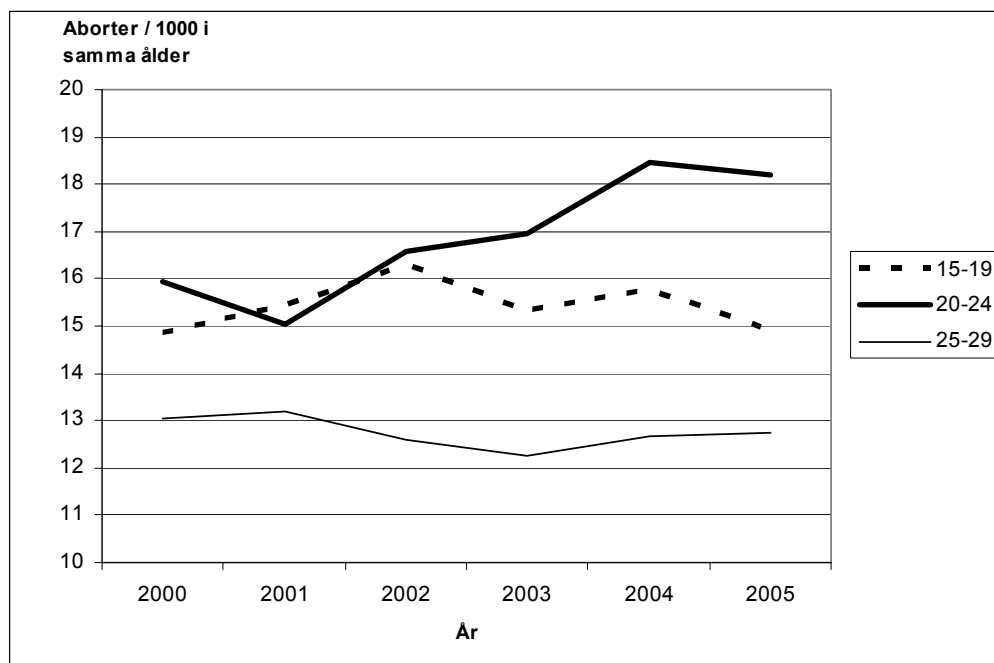
Aborter

Tiina Sevón
+358 9 3967 2306Anne Soimula
+358 9 3967 2359Mika Gissler
+358 9 3967 2279sähköposti:
etunimi.sukunimi@stakes.fiTelefax
+358 9 3967 2459

År 2005 utfördes 10 931 aborter, dvs. 9,3 per 1 000 kvinnor i fertil ålder (15–49 år). Antalet aborter minskade med 2 procent, dvs. med drygt 200 aborter från året innan. Mest minskade antalet aborter bland kvinnor under 20 år (-5,4 %) och över 45 år (-4,3 %). Aborterna i åldersgruppen 40–44 år ökade med 5,2 procent och i åldersgruppen 25–29 år med 1,1 procent.

År 2005 utfördes 86,9 procent av aborterna på social indikation, dvs. på grund av betydande belastning för kvinnan med hänsyn till levnadsförhållanden och andra omständigheter. De övriga mest frekventa indikationerna var ålder under 17 år (6,2 %), över 40 år (4,0 %) och fyra tidigare förlossningar (2,2 %). På medicinsk indikation, dvs. till följd av sjukdom, kroppsslyte eller svaghet som kan medföra fara för kvinnans liv eller hälsa, utfördes 0,5 procent av aborterna. Av alla aborter verkställdes 2,6 procent på grund av möjlig eller konstaterad fosterskada.

Diagram 1: Aborter i åldrarna under 30 år efter åldersgrupp per 1 000 kvinnor i samma ålder 2000–2005



Sosiaali- ja terveysalan
tutkimus- ja
kehittämiskeskus

Forsknings- och utvecklings-
centralen för social- och
hälsovården

National Research and
Development Centre for
Welfare and Health

Puhelin (09) 39 671
Telefon +358 9 396 71
Phone +358 9 396 71

Telefaksi (09) 3967 2459
Telefax +358 9 3967 2459

www.stakes.fi

ISSN 1459-2355 (Internet)
ISSN 1459-2347
(painettu - printed)

År 2005 utfördes mest aborter per 1 000 kvinnor i fertil ålder i Länsi-Pohja sjukvårdsdistrikt (13,9) och på Åland (11,7). Antalet aborter var minst i Syd-Österbotten (6,8) och Mellersta Österbotten (7,1).

Andelen aborter före den sjätte graviditetsveckan (37,9 %) fortsatte att öka 2005. Största delen av aborterna (92,9 %) gjordes före den tolfte graviditetsveckan. Andelen farmakologiska aborter av alla aborter ökade till 53,1 procent. Av abortpatienterna hade cirka var tredje (32,0 %) genomgått minst ett tidigare abortingrepp och nästan hälften (46,9 %) hade fött minst ett barn.

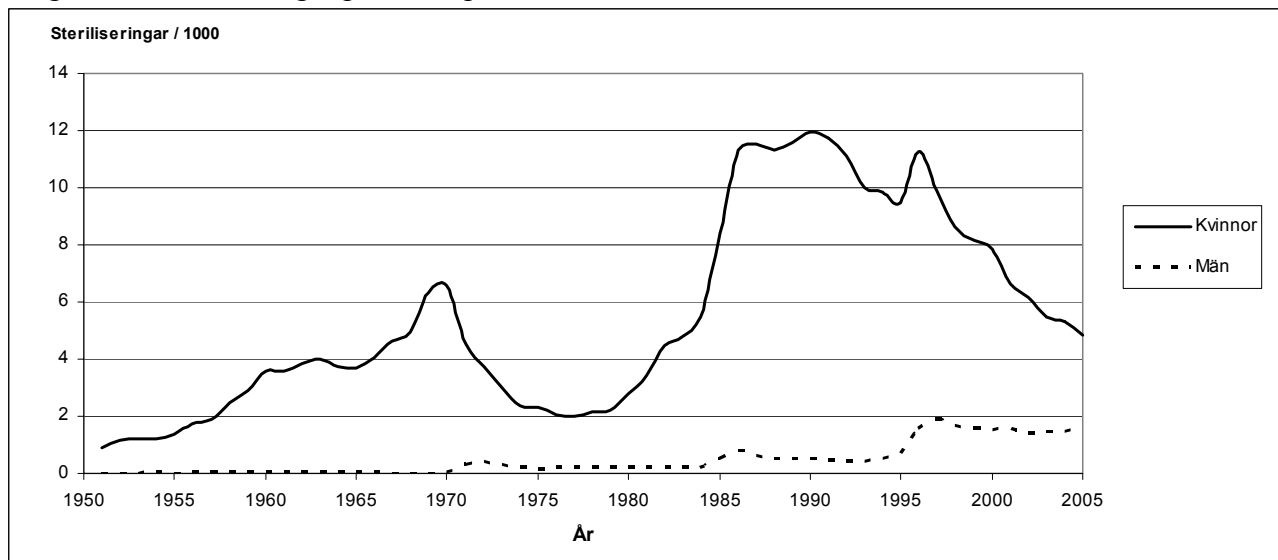
Av abortpatienterna uppgav 61,1 procent att de använt någon typ av preventivmedel när graviditeten uppstod och 2,7 procent att de använt akut p-piller. Andelen som använt akut p-piller ökade lite jämfört med året innan. Av abortpatienterna under 20 år hade 2,0 procent använt akut p-piller. P-piller var den vanligaste planerade preventivmetoden efter ett abortingrepp. Efter aborten hade 8,4 procent av abortpatienterna ingen planerad preventivmetod eller inga kunskaper om någon sådan.

Steriliseringar

Antalet steriliseringar fortsatte minska (5 %) 2005. Totalt steriliserades cirka 5 100 kvinnor och drygt 1 800 män. Sterilisering av kvinnor minskade med cirka 10 procent, men steriliseringarna ökade med ungefär 13 procent bland män. Av steriliseringarna var 74 procent sterilisering av kvinnor och 26 procent av män år 2005.

Den vanligaste steriliseringsindikationen var både för män (75 %) och kvinnor (63 %) minst 30 års ålder. I relation till befolkningen utfördes 3,2 steriliseringar per 1 000 personer i åldern 25–54 år oftare bland kvinnor (4,8) än män (1,7). Största delen av sterilisering av kvinnor (39,5 %) och av män (31,0 %) görs i åldersgruppen 35–39 år.

Diagram 2: Steriliseringar per 1000 personer i åldern 25-54 år, 1950–2005



I relation till folkmängden gjordes flest steriliseringar i Kajanalands sjukvårdsdistrikt (4,7/1 000 personer i åldern 25-54 år) och minst i Mellersta Finland (2,4/1 000). Mest steriliserades män i Päijät-Häme sjukvårdsdistrikt (2,4/1 000) och minst på Åland (0,0/1 000). Kvinnor steriliserades mest på Åland (8,7/1 000) och minst i Mellersta Finland (2,7/1 000).

Tabeller:

Tabell 1a: Aborter efter åldersgrupp 1969-1970, 1975-2005

Tabell 1b: Aborter efter åldersgrupp 1969-1970, 1975-2005

Tabell 2: Aborter efter sjukvårdsdistrikt och ålder 2005

Tabell 3: Indikationer för abort 1970–2005

Tabell 4: Utförda aborter efter indikation 2005

Tabell 5: Aborter efter gestationslängd 1985–2005

Tabell 6: Aborter efter tidigare förlossningar 1987–2005

Tabell 7: Aborter efter tidigare aborter 1987–2005

Tabell 8: Preventivmedel som abortpatienterna har använt 1980, 1985, 1989–2005

Tabell 9: Planerad preventivmetod för abortpatienter efter abort 1983–2005

Tabell 10: Abortmetoder 2000–2005

Tabell 11: Steriliseringar efter kön 1951–2005

Tabell 12: Steriliseringar efter sjukvårdsdistrikt 2005

Tabell 13: Sterilisering av kvinnor efter åldersgrupp 1994–2005

Tabell 14: Sterilisering av män efter åldersgrupp 1994–2005

Tabell 15: Sterilisering av kvinnor efter indikation, civilstånd, ålder och antal förlossningar 2005

Tabell 16: Sterilisering av män efter indikation, civilstånd och ålder 2005

Tabell 17: Registret över aborter och steriliseringar, tidsserier för aborter 1975, 1980, 1985, 1987–2005

Tabell 18: Register över aborter och steriliseringar, tidsserier för steriliseringar 1975, 1980, 1985, 1987–2005

Källor:

Den första lagen om avbrytande av havandeskap trädde i kraft den 1 juli 1950 och statistik över aborter har publicerats sedan 1951. Den gällande lagen om avbrytande av havandeskap är från år 1970.

Enligt lagen om avbrytande av havandeskap (239/1970) och steriliseringslagen (283/1970) samt de förordningar som utfärdats med stöd av dessa (Förordning om avbrytande av havandeskap 359/1970, Steriliseringsförordning 427/1985) skall den läkare som har utfört ingreppet skicka en anmälan om åtgärden inom en månad på en av social- och hälsovårdsministeriet fastställd blankett till Forsknings- och utvecklingscentralen för social- och hälsovården (Stakes).

Uppgifterna lagras i registret över aborter och steriliseringar, som Stakes upprätthåller i enlighet med lagen om riksomfattande personregister för hälsovården (556/1989) och 6 § i den förordning (774/1989) som utfärdats med stöd av denna lag.

Statistik från tidigare år kommer från Medicinalstyrelsens publikationer, som har utgivits som en del av den officiella statistiken (Lääkintölaivos [Medicinalverket] 1935–1954), Yleinen terveyden- ja sairaanhoito [Allmän hälso- och sjukvård] 1955–1970), Terveydenhuolto [Hälso- och sjukvård] 1971–1987. Från 1987 har registeruppgifterna funnits i Stakes databas. Uppgifterna från 1987–2004 har granskats, bl.a. genom att avlägsna dubbla registreringar och inkludera fall som inte förut har ingått i statistiken eftersom de har anmälts senare. Därför avviker en del av uppgifterna från den statistik som publicerats tidigare.

När man granskar uppgifter efter åldersgrupp, är det viktigt att beakta att åldersuppgifterna från och med 1994 baserar sig på patientens ålder på ingreppsdagen och före 1994 vid årets slut. I denna publikation har uppgifterna för åren 1986–1993 beräknats retroaktivt genom att använda patientens ålder på ingreppsdagen

Begrepp och definitioner:

Abort (avbrytande av graviditet): En graviditet som har avbrutits artificiellt och som inte överensstämmer med definitionen på en förlossning och där man vet att fostret inte har dött intrauterint före ingreppet.

Sterilisering: Ett ingrepp i en mans eller en kvinnas könsorgan, som medför bestående avsaknad av fortplantningsförmåga. Sådana ingrepp i könsorganen som är nödvändiga i behandlingen av somatiska sjukdomar betraktas inte som steriliseringar.

Induced Abortions and Sterilisations 2005

Induced abortions

Tiina Sevón
+358 9 3967 2306

Anne Soimula
+358 9 3967 2359

Mika Gissler
+358 9 3967 2279

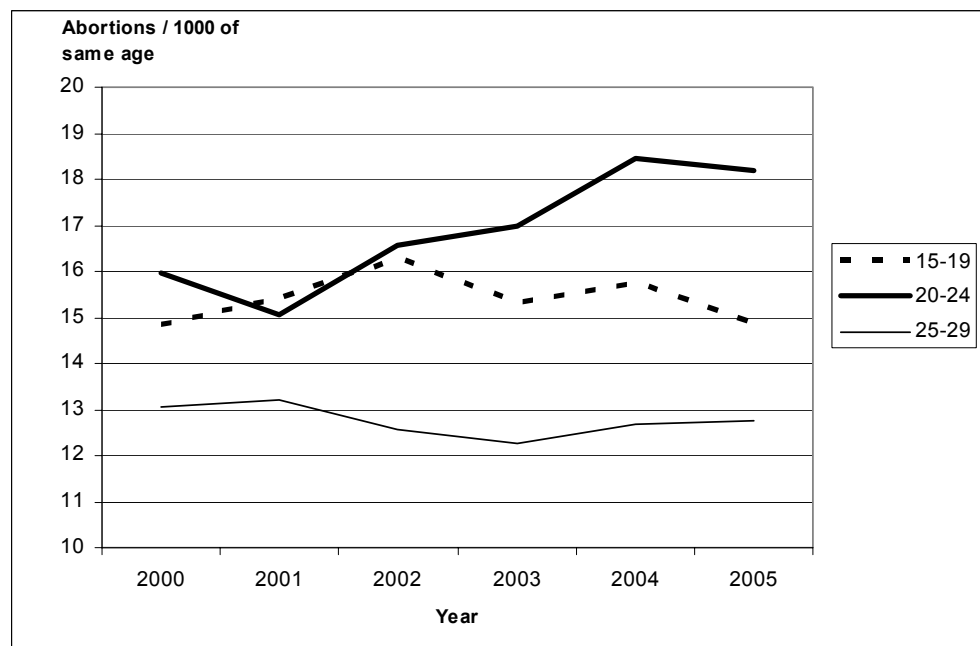
sähköposti:
etunimi.sukunimi@stakes.fi

Telefax
+358 9 3967 2459

In 2005, induced abortions totalled 10 931, which is 9.3 abortions per thousand women of childbearing age (15–49 years). This represents a decrease of 2 per cent or just over 200 abortions compared with the previous year. The greatest decrease was observed in the under-20 age group (-5.4 per cent) and in the over-45 age group (-4.3 per cent). The number of abortions increased in women aged 40–44 (+5.2 per cent) and 25–29 (+1.1 per cent).

In 2005, 86.9 per cent of abortions were performed on social grounds, that is, the birth of the child would have caused considerable strain to the mother in view of her personal circumstances and living conditions. The other most common indications were the mother being under 17 (6.2 per cent), over 40 (4.0 per cent), or having given birth to four children (2.2 per cent). Of the abortions, 0.5 per cent were performed on medical grounds, that is, the pregnancy would have endangered the woman's life or health because of illness, a physical disability or debility. Abortions performed because of a potential or detected foetal defect accounted for 2.6 per cent of all abortions.

Figure 1: Induced abortions among under-30s by age, per thousand women of the same age, 2000-2005



Sosiaali- ja terveysalan
tutkimus- ja
kehittämiskeskus
Forsknings- och utvecklings-
centralen för social- och
hälsovården
National Research and
Development Centre for
Welfare and Health
Puhelin (09) 39 671
Telefon +358 9 396 71
Phone +358 9 396 71
Telefaksi (09) 3967 2459
Telefax +358 9 3967 2459
www.stakes.fi
ISSN 1459-2355 (Internet)
ISSN 1459-2347
(painettu - printed)

An analysis by hospital district shows that in 2005 the greatest number of abortions per thousand women of childbearing age were performed in the hospital districts of Länsi-Pohja (13.9) and Ahvenanmaa (11.7). The lowest figures were found in South Ostrobothnia (6.8) and Central Ostrobothnia (7.1).

The proportion of abortions before the 6th week of gestation (37.9 per cent) continued to increase in 2005. Most abortions were performed before the 12th week of gestation (92.9 per cent). The proportion of abortions induced by drugs increased, being 53.1 per cent of all induced abortions. Approximately one in every three patients (32.0 per cent) had undergone at least one previous induced abortion, and nearly one half (46.9 per cent) at least one previous delivery.

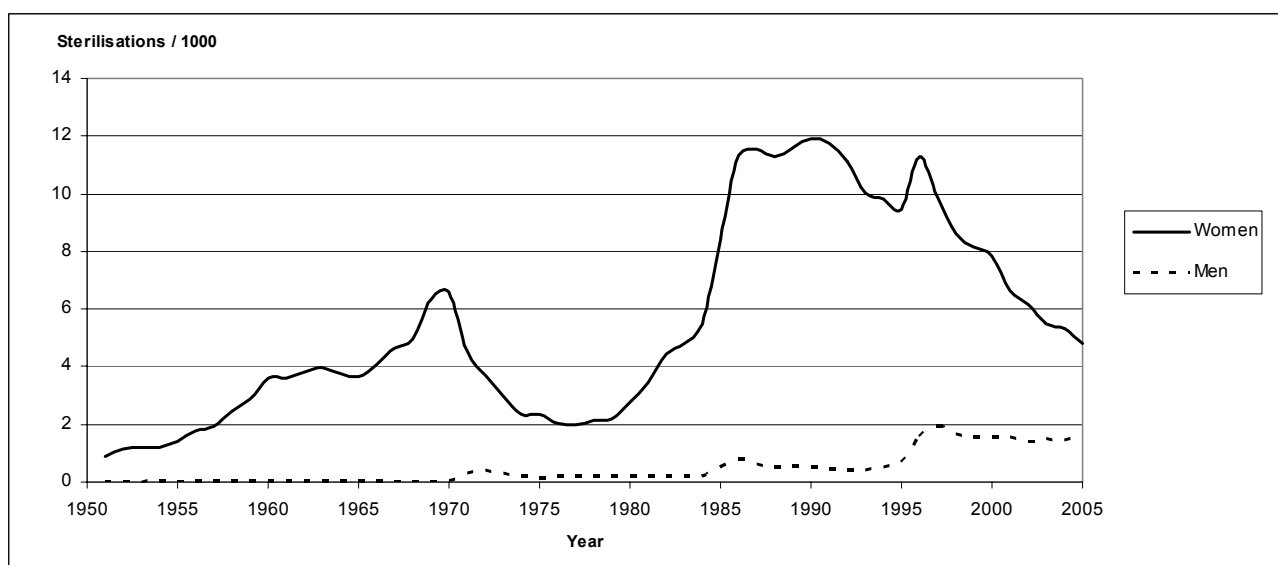
When the pregnancy started, 61.1 per cent had used some contraceptive method. Post-coital oral contraceptive had been used by 2.7 per cent, representing a slight increase on the previous year. Of under-20s, 2.0 per cent had used post-coital oral contraceptive. The most common planned contraceptive method after abortion was the pill. In 8.4 per cent of the cases, no contraceptive method had been planned after abortion or no data were available.

Sterilisations

The total number of sterilisations continued to decrease (5 per cent) in 2005. Female sterilisations totalled some 5 100 and male sterilisations just over 1 800. Female sterilisations decreased some 10 per cent while male sterilisations increased some 13 per cent. In 2005, female sterilisations accounted for 74 per cent and male sterilisations for 26 per cent.

The age of 30 and over was the most common indication for both male (75 per cent) and female (63 per cent) sterilisations. In proportion to the population, 3.2 sterilisations were performed per thousand persons aged 25–54. Women showed a higher rate (4.8) than men (1.7). The 35–39 age group accounted for a majority of both female (39.5 per cent) and male (31.0 per cent) sterilisations.

Figure 2: Sterilisations per 1 000 persons aged 25-54 years, 1950–2005



In proportion to the total population, the highest sterilisation rate was found in the hospital district of Kainuu (4.7 per 1 000 persons aged 25-54 years) and the lowest in Central Finland (2.4 per 1 000). The highest rate of male sterilisations was found in the hospital district of Päijät-Häme (2.4 per 1 000) and the lowest in Ahvenanmaa (0.0 per 1 000). The highest rate of female sterilisation was found in the hospital district of Ahvenanmaa (8.7 per 1 000) and the lowest in Central Finland (2.7 per 1 000).

Tables:

Table 1a: Abortions by age in 1969–1970, 1975–2005

Table 1b: Abortions by age in 1969–1970, 1975–2005

Table 2: Abortions by hospital district and age 2005

Table 3: Indications for induced abortion 1970–2005

Table 4: Abortions by indication 2005

Table 5: Induced abortions by gestation length 1985–2005

Table 6: Induced abortions by previous deliveries 1987–2005

Table 7: Induced abortions by previous abortions 1987–2005

Table 8: Contraceptives used by abortion patients 1980, 1985, 1989–2005

Table 9: Planned contraceptive method for abortion patients after abortion 1983–2005

Table 10: Methods for induced abortion 2000–2005

Table 11: Sterilisations by sex 1951–2005

Table 12: Sterilisations by hospital district 2005

Table 13: Female sterilisations by age 1994–2005

Table 14: Male sterilisations by age 1994–2005

Table 15: Female sterilisations by indication, marital status, age and previous deliveries 2005

Table 16: Male sterilisations by indication, marital status and age 2005

Table 17: Time series data in the Register of Induced Abortions and Sterilisations, induced abortions 1975, 1980, 1985, 1987–2005

Table 18: Time series data in the Register of Induced Abortions and Sterilisations, sterilisations 1975, 1980, 1985, 1987–2005

Sources:

The Act on Induced Abortion, the first ever piece of legislation on abortion in Finland, came into force on 1 July 1950, and statistics on induced abortions have been published since 1951. The current Act on Induced Abortion is from 1970.

In accordance with current legislation (Act on Induced Abortion 239/1970, Decree on Induced Abortion 359/1970 and Act on Sterilisation 427/1985), the physician performing the procedure is required to report the case to the National Research and Development Centre for Welfare and Health (STAKES) within one month using a specific data collection form approved by the Ministry of Social Affairs and Health.

The data are stored in the Register on Induced Abortions and Sterilisations, a statutory register maintained by STAKES in accordance with the Act on National Personal Records Kept under the Health Care System (556/1989) and Section 6 of the relevant Decree (774/1989).

Official statistical publications by the National Board of Health (one of STAKES' predecessors) have been used as a source of information for earlier years. Since 1987, the register has been on the STAKES database. Data for 1987–2004 have been checked for instance by removing data that had been entered twice and by adding cases that had arrived later and had not previously been included. For these reasons, some of the data are at variance with previously published statistics.

With regard to the data by age group, it should be noted that from 1994 onwards age data in the register refer to the age of the patient on the day of the procedure, whereas the data for preceding years referred to the age at the end of the year. For this publication, the data for 1986–1993 have been calculated retrospectively using the patient's age on the day of the procedure.

Concepts and definitions

Induced abortion/termination of pregnancy: an artificially induced termination of pregnancy which does not comply with the definition of a birth and in which there is no indication of intrauterine foetal death prior to the termination.

Sterilisation refers to an operation on the male or female genitals resulting in permanent inability to produce offspring. Operations performed on the genitals in cases where the operation is regarded as necessary in the treatment of a somatic disease are not regarded as sterilisations.

Taulukko 1a: Raskaudenkeskeytykset ikäryhmittäin vuosina 1969-1970, 1975-2005

Tabell 1a: Aborter efter åldersgrupp 1969-1970, 1975-2005

Table 1a: Abortions by age in 1969-1970, 1975-2005

Vuosi År Year	Keskey- tyksiä Aborter Abortions	Per 1000 elävänä syntyntä levande födda live births	Ikäryhmittäin tuhatta vastaavan ikäistä naista kohti ⁽¹⁾ Efter åldersgrupp per 1 000 kvinnor i samma ålder By age group per 1000 women of the same age							
			15-19 ⁽²⁾	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	15-49
1969	8 175	121,2	3,6	8,1	10,2	10,8	9,9	6,9	1,0	7,0
1970	14 757	225,8	8,3	15,4	17,8	18,0	16,6	11,8	1,6	12,7
1975	21 547	327,9	21,2	26,0	22,0	17,6	17,1	13,2	1,7	17,9
1976	19 818	296,5	20,4	24,7	17,5	16,0	15,8	11,8	2,3	16,4
1977	17 772	270,7	19,5	22,0	16,1	14,6	13,4	10,3	1,8	14,7
1978	16 928	264,5	19,8	21,4	15,4	13,0	11,7	9,9	1,6	14,0
1979	15 849	249,9	19,5	20,2	13,6	12,1	10,4	9,1	1,7	13,0
1980	15 037	238,4	19,4	19,7	12,2	11,0	10,3	8,2	1,7	12,3
1981	14 120	222,5	17,9	18,3	11,5	10,2	9,9	7,9	1,4	11,5
1982	13 861	209,7	17,9	18,7	11,0	9,8	9,5	6,9	1,3	11,2
1983	13 323	199,7	21,2	16,4	10,3	9,3	8,3	5,4	0,8	10,7
1984	13 640	209,7	20,9	17,1	10,9	9,7	8,8	5,4	0,8	10,9
1985	13 787	220,3	20,7	17,6	11,3	9,8	9,1	5,1	0,8	11,0
1986	13 316	219,7	19,5	18,3	11,0	10,0	8,6	4,8	0,6	10,6
1987	12 986	217,4	17,5	18,4	11,8	9,3	8,1	5,7	0,9	10,3
1988	12 738	201,6	16,7	19,4	12,1	9,1	7,9	5,1	0,8	10,1
1989	12 646	199,7	16,7	18,7	12,9	9,4	7,8	5,0	0,8	10,1
1990	12 217	186,6	15,6	18,3	12,5	9,8	7,4	4,7	0,9	9,7
1991	11 737	179,7	13,5	17,5	13,1	9,7	7,6	4,4	0,8	9,3
1992	11 069	166,0	12,4	16,5	12,8	9,8	7,2	3,9	0,7	8,7
1993	10 375	160,2	10,9	15,5	12,8	9,7	6,9	3,4	0,5	8,2
1994	10 013	154,3	10,7	14,5	13,0	10,0	6,4	3,2	0,5	7,9
1995	9 872	157,1	11,0	14,5	12,9	9,6	6,6	3,0	0,4	7,8
1996	10 423	172,3	11,4	15,1	13,8	11,0	7,1	2,9	0,4	8,3
1997	10 250	173,6	12,0	14,6	13,3	10,9	7,1	2,9	0,3	8,2
1998	10 751	189,3	13,0	15,1	13,6	11,7	7,7	3,0	0,2	8,7
1999	10 836	188,6	14,1	15,7	13,7	10,9	7,7	2,9	0,3	8,8
2000	10 932	193,3	14,8	16,0	13,0	11,2	7,9	3,0	0,2	9,0
2001	10 738	192,5	15,4	15,0	13,2	10,8	7,6	3,3	0,2	8,9
2002	10 974	198,3	16,3	16,6	12,6	10,7	7,7	3,3	0,2	9,1
2003	10 767	190,7	15,3	17,0	12,3	10,7	8,0	2,9	0,3	9,0
2004	11 147	193,6	15,7	18,5	12,7	10,7	7,9	3,2	0,2	9,4
2005	10 931	189,7	14,9	18,2	12,7	10,3	7,9	3,3	0,2	9,3

1) Vuosina 1969-1985 ikä = suoritusvuosi miinus syntymävuosi, vuodesta 1986 ikä suorituspäivänä.

År 1969-1985: ålder = ingreppsår minus födelseår, från år 1986 ålder på ingreppsdagen.

Years 1969-1985: age = year of operation minus year of birth, from 1986 age on day of operation.

2) Alle 20-vuotiaiden keskeytykset tuhatta 15-19-vuotiasta naista kohden.

Antal aborter bland kvinnor under 20 år per 1 000 kvinnor i åldern 15-19 år.

Number of abortions among 20-year-olds per thousand women aged 15-19.

Taulukko 1b: Raskaudenkeskeytykset ikäryhmittäin vuosina 1969-1970, 1975-2005

Tabell 1b: Aborter efter åldersgrupp 1969-1970, 1975-2005

Table 1b: Abortions by age in 1969-1970, 1975-2005

Vuosi År Year	Ikäryhmä Åldersgrupp Age group							Tuntematon	Yhteensä
								Okänd	Totalt
	15-19 ²	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	Unknown	Total
1969	-	-	-	-	-	-	-	-	8 175
1970	-	-	-	-	-	-	-	-	14 757
1975	4 143	5 324	4 803	2 766	2 461	1 800	250	-	21 547
1976	3 919	5 068	3 775	2 737	2 400	1 582	337	-	19 818
1977	3 704	4 382	3 408	2 624	2 009	1 383	261	1	17 772
1978	3 731	4 158	3 172	2 551	1 732	1 352	230	2	16 928
1979	3 670	3 850	2 741	2 524	1 548	1 281	235	-	15 849
1980	3 618	3 681	2 410	2 351	1 593	1 161	223	-	15 037
1981	3 321	3 388	2 254	2 177	1 642	1 146	192	-	14 120
1982	3 305	3 428	2 152	2 062	1 703	1 032	179	-	13 861
1983	3 860	3 029	1 985	1 910	1 617	794	104	24	13 323
1984	3 715	3 163	2 060	1 953	1 826	806	108	9	13 640
1985	3 562	3 263	2 118	1 946	1 958	787	119	34	13 787
1986	3 236	3 359	2 030	1 978	1 838	785	83	7	13 316
1987	2 782	3 356	2 162	1 831	1 705	1 017	131	2	12 986
1988	2 544	3 488	2 220	1 749	1 633	990	113	1	12 738
1989	2 466	3 284	2 381	1 783	1 580	1 035	115	2	12 646
1990	2 299	3 128	2 311	1 837	1 481	1 011	144	6	12 217
1991	2 016	2 909	2 415	1 814	1 508	935	135	5	11 737
1992	1 898	2 638	2 349	1 823	1 422	810	122	7	11 069
1993	1 709	2 375	2 326	1 810	1 347	703	105	-	10 375
1994	1 710	2 160	2 306	1 863	1 218	655	99	2	10 013
1995	1 766	2 163	2 230	1 784	1 246	598	84	1	9 872
1996	1 818	2 263	2 308	2 036	1 337	583	78	-	10 423
1997	1 913	2 241	2 140	2 000	1 319	566	71	-	10 250
1998	2 094	2 379	2 086	2 122	1 440	580	50	-	10 751
1999	2 281	2 507	2 047	1 933	1 448	562	58	-	10 836
2000	2 406	2 557	1 945	1 933	1 468	574	49	-	10 932
2001	2 489	2 403	1 989	1 798	1 402	610	47	-	10 738
2002	2 592	2 645	1 936	1 728	1 416	614	41	2	10 974
2003	2 407	2 729	1 939	1 646	1 456	540	50	-	10 767
2004	2 456	2 997	2 037	1 604	1 414	593	46	-	11 147
2005	2 323	2 964	2 059	1 553	1 364	624	44	-	10 931

1) Vuosina 1969-1985 ikä = suoritusvuosi miinus syntymävuosi, vuodesta 1986 ikä suorituspäivänä.

År 1969-1985: ålder = ingreppsår minus födelseår, från år 1986 ålder på ingreppsdagen.

Years 1969-1985: age = year of operation minus year of birth, from 1986 age on day of operation.

Taulukko 2: Raskaudenkeskeytykset sairaanhoitopiireittäin ikäryhmittäin 2005

Tabell 2: Aborter efter sjukvårdsdistrikt och ålder 2005

Table 2. Abortions by hospital district and age 2005

Sairaanhoitopiiri ¹ Sjukvårdsdistrikt Hospital district	Ikäryhmittäin tuhatta vastaavan ikäistä naista kohti Efter åldersgrupp per 1 000 kvinnor i samma ålder By age group per 1000 women of the same age							
	15-19 ²	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	15-49
	Helsinki ja Uusimaa - Helsingfors och Nyland	17,5	20,3	13,7	11,3	9,2	4,0	0,2
- Uusimaa - Nyland	15,5	20,7	12,7	10,6	8,4	3,9	0,2	9,5
- Helsinki - Helsingfors	21,3	20,0	14,6	12,2	10,4	4,3	0,1	11,8
Varsinais-Suomi - Egentliga Finland	15,1	17,4	12,2	10,0	8,4	3,8	0,4	9,4
Satakunta - Satakunta	14,0	19,6	13,1	8,5	6,2	3,0	0,4	8,7
Kanta-Häme - Centrala Tavastland	15,8	17,2	12,2	10,7	6,5	3,0	0,5	8,7
Pirkanmaa - Birkaland	13,9	18,5	10,4	9,5	8,3	3,0	0,2	8,9
Päijät-Häme - Päijänne-Tavastland	15,1	19,5	16,4	13,3	7,5	4,1	0,0	10,1
Kymenlaakso - Kymmenedalen	14,0	25,1	15,7	9,5	7,7	4,2	0,2	10,0
Etelä-Karjala - Södra Karelen	10,5	13,8	12,6	11,2	8,1	1,8	0,2	7,7
Etelä-Savo - Södra Savolax	10,8	19,7	11,0	7,1	6,1	2,2	0,0	7,3
Itä-Savo - Östra Savolax	13,4	18,2	11,7	5,5	5,3	3,3	0,0	7,5
Pohjois-Karjala - Norra Karelen	13,3	13,7	11,4	8,7	6,9	3,2	0,3	7,7
Pohjois-Savo - Norra Savolax	15,2	14,8	15,7	8,5	7,0	2,4	0,3	8,5
Keski-Suomi - Mellersta Finland	11,0	15,0	11,1	10,3	5,9	2,0	0,4	7,8
Etelä-Pohjanmaa - Syd-Österbotten	13,3	12,6	8,7	5,7	5,2	3,1	0,1	6,8
Vaasa - Vasa	12,0	16,4	10,0	11,2	7,6	4,0	0,6	8,7
Keski-Pohjanmaa - Mellersta Österbotten	11,5	13,5	11,6	6,3	4,5	2,8	0,4	7,1
Pohjois-Pohjanmaa - Norra Österbotten	14,0	14,8	11,3	10,4	5,8	2,4	0,2	8,4
Kainuu - Kajanaland	14,1	17,7	11,4	10,0	5,3	1,4	0,0	7,8
Länsi-Pohja - Västra Österbotten	18,1	28,3	19,3	21,8	13,8	4,9	0,0	13,9
Lappi - Lappland	17,3	21,7	10,5	10,8	9,2	2,7	0,0	9,7
Ahvenanmaan maakunta - Landskapet Åland	17,9	24,4	24,7	6,2	12,1	4,3	0,0	11,7
Yhteensä - Totalt - Total	14,9	18,2	12,7	10,3	7,9	3,3	0,2	9,3

1) **Potilaan asuinkunnan mukaan.** Efter patientens boendekommun. *According to patient's domicile.*

2) **Alle 20-vuotiaiden abortit tuhatta 15-19-vuotiasta naista kohden.**

Antal aborter bland kvinnor under 20 år per 1 000 kvinnor i åldern 15-19 år.

Number of abortions among 20-year-olds per thousand women aged 15-19.

Taulukko 3: Raskaudenkeskeytysten perusteet 1970-2005, %

Tabell 3: Indikationer för abort 1970-2005, %

Table 3: Indications for induced abortion 1970-2005, %

Vuosi År Year	Lääke- tieteel- linen Medicinsk Medical	Sosi- aalinen Social Social	Eettinen Etisk Criminal	Alle 17 v. Under 17 år Age under 17	Täyttänyt 40 v. Fyllt 40 år Age 40 and over	Synnyttänyt 4 lasta Fött 4 barn Given birth to 4 children	Mahdollinen sikiövaurio Möjlig fosterskada Potential foetal defect	Todettu sikiövaurio Konstaterad fosterskada Detected foetal defect	Lapsen- hoitokyvyn rajoittu- neisuus Begränsad förmåga att sköta barn Limited ability to take care of children	Yhteensä Totalt Total	
1970 ⁽¹⁾	44,3	33,0	0,2	3,9	6,1	11,6	0,8	..	0,1	100	14 757
1971 ⁽²⁾	20 622
1972 ⁽²⁾	22 146
1973 ⁽³⁾	9,2	71,5	0,1	4,2	8,5	6,0	0,4	..	0,2	100	23 362
1974 ⁽³⁾	7,7	73,6	0,1	3,3	8,6	6,4	0,3	..	0,1	100	22 846
1975 ⁽³⁾	6,0	74,8	-	5,2	7,8	4,8	1,1	..	0,3	100	21 547
1976 ⁽³⁾	5,4	76,2	-	5,4	7,8	4,1	0,7	..	0,4	100	19 818
1977	5,4	76,4	0,0	6,4	7,1	3,9	0,7	..	0,2	100	17 772
1978	4,3	77,5	0,0	6,9	7,6	3,0	0,6	..	0,2	100	16 928
1979	3,0	78,1	0,0	7,0	8,0	2,6	0,5	..	0,2	100	15 849
1980	3,5	77,6	0,0	7,5	7,6	2,2	1,0	..	0,2	100	15 037
1981	3,4	78,6	0,0	7,0	7,5	2,4	0,9	..	0,2	100	14 120
1982	3,3	79,7	0,1	7,1	6,9	2,0	0,7	..	0,2	100	13 861
1983	3,0	80,7	0,1	6,9	6,7	1,8	0,6	..	0,2	100	13 360
1984	3,1	81,3	0,0	6,1	6,6	2,1	0,7	..	0,1	100	13 645
1985	2,4	82,9	0,1	5,5	6,2	2,1	0,6	..	0,1	100	13 787
1986	1,9	84,1	0,0	4,8	6,1	2,1	0,8	..	0,1	100	13 319
1987	1,7	83,4	0,0	4,8	7,1	1,8	1,1	0,1	0,0	100	12 986
1988	1,4	84,5	0,1	4,1	7,2	1,6	1,1	0,1	0,0	100	12 738
1989	1,1	84,0	0,0	4,0	7,7	1,7	1,4	0,1	0,0	100	12 646
1990	0,8	83,9	0,0	4,5	7,4	1,8	1,5	0,0	0,0	100	12 217
1991	0,8	84,3	0,1	4,4	7,3	1,7	1,4	0,1	0,0	100	11 737
1992	0,8	85,3	0,0	4,3	6,2	1,6	1,7	0,0	0,0	100	11 069
1993	0,6	85,5	0,0	4,2	6,0	1,9	1,6	0,0	0,0	100	10 375
1994	0,5	85,4	0,0	3,8	6,0	2,0	2,2	0,0	0,0	100	10 013
1995	0,5	86,1	0,0	3,9	5,5	2,0	2,0	0,1	0,0	100	9 872
1996	0,4	86,8	0,0	3,7	4,8	2,3	2,1	0,0	0,0	100	10 423
1997	0,3	86,8	0,0	4,6	4,4	2,0	1,9	0,0	0,0	100	10 250
1998	0,3	85,8	0,0	5,4	4,2	2,2	0,6	1,5	0,0	100	10 751
1999	0,2	85,8	0,1	6,1	4,2	1,7	0,7	1,2	0,0	100	10 836
2000	0,1	84,3	0,1	7,5	3,9	1,8	1,0	1,2	0,0	100	10 932
2001	0,4	84,1	0,1	7,1	4,2	2,0	0,9	1,2	0,0	100	10 819 ⁽⁴⁾
2002	0,5	84,8	0,1	6,7	3,8	2,1	0,6	1,5	0,0	100	11 163 ⁽⁴⁾
2003	0,5	85,0	0,1	6,6	3,5	1,9	1,0	1,4	0,0	100	10 970 ⁽⁴⁾
2004	0,4	86,2	0,1	5,8	3,3	1,9	0,9	1,4	0,1	100	11 417 ⁽⁴⁾
2005	0,5	84,7	0,1	6,0	3,9	2,2	0,9	1,7	0,0	100	11 209 ⁽⁴⁾

1) Nykyisen lain aikana. Under gällande lag. Under the current law.

2) Vain kokonaismäärä tilastoitu. Statistiken över totala antalet. Statistics available on the total number only.

3) Perustuu otokseen. Grundar sig på sampel. Based on a sample.

4) Useampi peruste mahdollinen. Flera indikationer möjliga. More than one indication possible.

Taulukko 4: Suoritetut raskaudenkeskeytykset keskeytysperusteiden mukaan 2005

Tabell 4: Utförda aborter efter indikation 2005

Table 4: Abortions by indication 2005

Siviilisäätö, ikä ja syntytysten määrä Civilstånd, ålder och antal förlossningar <i>Marital status, age and number of deliveries</i>	Peruste - Indikation - Indication						4 lasta 4 barn <i>4 children</i>	Mahdollinen sikiövaurio Möjlig fosterskada <i>Potential foetal defect</i>	Todettu sikiövaurio Konstaterad fosterskada <i>Detected foetal defect</i>	Raj. kyky huolehtia lapsista Begr. förmåga att sköta barn <i>Limited ability to take care of children</i>	Tuntematon Okänd <i>Unknown</i>	Yhteensä ¹⁾ Totalt <i>Total</i>
	Lääketiet. Medicinsk <i>Medical</i>	Sosiaalinen Social <i>Social</i>	Eettinen Etisk <i>Criminal</i>	Alle 17 v. Under 17 år <i>Age under 17</i>	Yli 40 vuotta Över 40 år <i>Age 40 and over</i>							
Siviilisäätö - Civilstånd <i>- Marital status</i>												
Naimisissa - Gift - Married	23	1 699	2	-	189	141	55	105	-	1	2 215	
Naimaton - Ogift - Single	27	7 031	5	675	144	54	38	79	1	1	8 055	
Leski - Änka - Widowed	-	26	-	-	2	4	-	-	-	-	32	
Eronnut - Fränskild - Divorced	5	741	4	-	101	44	2	6	-	-	903	
Tuntematon - Okänd - Unknown	-	2	-	-	1	-	1	-	-	-	4	
Yhteensä - Totalt - Total	55	9 499	11	675	437	243	96	190	1	2	11 209	
Ikä - Ålder - Age²⁾												
-13	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	5	
14	-	-	-	50	-	-	-	-	-	-	50	
15	-	-	-	198	-	-	-	-	-	-	198	
16	-	21	1	351	-	-	-	-	-	-	373	
17	-	440	-	71	-	-	-	-	-	-	511	
18	-	592	1	-	-	-	1	3	-	-	597	
19	2	650	-	-	-	-	-	1	-	-	653	
20-24	9	2 922	4	-	-	1	12	22	-	-	2 970	
25-29	16	1 963	3	-	-	36	16	46	1	-	2 081	
30-34	11	1 428	1	-	-	71	27	46	-	1	1 585	
35-39	16	1 215	-	-	-	97	22	45	-	1	1 396	
40-44	1	255	1	-	401	33	17	26	-	-	734	
45-49	-	13	-	-	36	5	1	1	-	-	56	
Tuntematon - Okänd - Unknown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Yhteensä - Totalt - Total	55	9 499	11	675	437	243	96	190	1	2	11 209	
Aiemmat synnytykset - Tidigare förlossningar - Previous deliveries												
0	14	5 033	6	669	48	-	28	87	1	-	5 886	
1	13	1 808	2	6	88	-	43	72	-	-	2 032	
2	14	1 695	2	-	162	-	17	20	-	-	1 910	
3	8	756	1	-	97	7	4	9	-	1	883	
4	4	143	-	-	26	168	2	1	-	1	345	
5	-	52	-	-	12	44	2	1	-	-	111	
6	1	11	-	-	1	17	-	-	-	-	30	
7	1	1	-	-	1	4	-	-	-	-	7	
8	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	
9-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	3	
Tuntematon - Okänd - Unknown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Yhteensä - Totalt - Total	55	9 499	11	675	437	243	96	190	1	2	11 209	

1) Useampi peruste mahdollinen. Flera indikationer möjliga. *More than one indication possible.*

2) Ikä toimenpiteen suorituspäivänä. Ålder på ingreppsdagen. *Age on the day of operation.*

Taulukko 5: Raskaudenkeskeytykset raskauden keston mukaan 1985-2005

Tabell 5: Aborter efter gestationslängd 1985-2005

Table 5: Induced abortions by gestation length 1985-2005

Raskauden kesto, viikkoja															
Gestationslängd, veckor															
Gestation length, weeks															
	-6	7	8	9	10	11	12-13	14-15	16-17	18-19	20-21	22-	Tuntematon	Yhteensä	
N													Okänd	Totalt	
													Unknown	Total	
1985	1 850	2 588	3 073	2 637	1 983	943	156	216	191	139	7	4	-	13 787	
1986	1 947	2 595	2 980	2 459	1 783	869	134	192	156	175	13	13	-	13 316	
1987	1 801	2 329	2 951	2 486	1 765	962	142	204	128	166	30	9	13	12 986	
1988	1 886	2 284	2 722	2 367	1 828	982	133	198	172	115	26	23	2	12 738	
1989	1 893	2 245	2 693	2 448	1 798	858	144	221	152	157	17	16	4	12 646	
1990	1 847	2 227	2 693	2 285	1 680	812	156	202	129	130	42	12	2	12 217	
1991	1 939	2 327	2 565	2 126	1 466	669	164	191	119	128	29	14	-	11 737	
1992	1 919	2 212	2 374	1 987	1 340	628	136	168	133	126	33	13	-	11 069	
1993	1 878	2 118	2 306	1 809	1 158	550	129	159	133	102	24	9	-	10 375	
1994	1 989	2 107	2 140	1 615	1 096	461	114	177	135	124	34	21	-	10 013	
1995	1 888	2 130	2 089	1 661	1 079	436	144	170	124	108	29	14	-	9 872	
1996	2 020	2 179	2 273	1 641	1 102	600	149	170	135	115	25	10	4	10 423	
1997	2 084	2 223	2 253	1 556	1 087	465	163	173	109	101	26	9	1	10 250	
1998	2 256	2 446	2 293	1 596	1 075	459	184	161	125	113	27	13	3	10 751	
1999	2 322	2 448	2 318	1 549	1 098	456	174	200	134	98	25	13	1	10 836	
2000	2 605	2 372	2 233	1 583	1 036	431	155	230	134	120	25	8	-	10 932	
2001	3 553	2 290	1 727	1 212	915	358	192	189	151	106	31	14	-	10 738	
2002	3 780	2 400	1 697	1 096	877	383	245	191	141	113	36	15	-	10 974	
2003	3 845	2 464	1 623	959	783	377	207	190	151	103	42	23	-	10 767	
2004	4 035	2 485	1 712	992	739	409	239	243	149	92	27	25	-	11 147	
2005	4 148	2 394	1 674	917	686	342	253	208	150	96	38	23	2	10 931	
%															
1985	13,4	18,8	22,3	19,1	14,4	6,9	1,1	1,6	1,4	1,0	0,1	0,0	-	100	
1986	14,6	19,5	22,4	18,5	13,4	6,5	1,0	1,4	1,2	1,3	0,1	0,1	-	100	
1987	13,9	17,9	22,7	19,1	13,6	7,4	1,1	1,6	1,0	1,3	0,2	0,1	0,1	100	
1988	14,8	17,9	21,4	18,6	14,4	7,7	1,0	1,6	1,4	0,9	0,2	0,2	0,0	100	
1989	15,0	17,8	21,3	19,4	14,2	6,8	1,1	1,7	1,2	1,2	0,1	0,1	0,0	100	
1990	15,1	18,2	22,0	18,7	13,8	6,6	1,3	1,7	1,1	1,1	0,3	0,1	0,0	100	
1991	16,5	19,8	21,9	18,1	12,5	5,7	1,4	1,6	1,0	1,1	0,2	0,1	-	100	
1992	17,3	20,0	21,4	18,0	12,1	5,7	1,2	1,5	1,2	1,1	0,3	0,1	-	100	
1993	18,1	20,4	22,2	17,4	11,2	5,3	1,2	1,5	1,3	1,0	0,2	0,1	-	100	
1994	19,9	21,0	21,4	16,1	10,9	4,6	1,1	1,8	1,3	1,2	0,3	0,2	-	100	
1995	19,1	21,6	21,2	16,8	10,9	4,4	1,5	1,7	1,3	1,1	0,3	0,1	-	100	
1996	19,4	20,9	21,8	15,7	10,6	5,8	1,4	1,6	1,3	1,1	0,2	0,1	0,0	100	
1997	20,3	21,7	22,0	15,2	10,6	4,5	1,6	1,7	1,1	1,0	0,3	0,1	0,0	100	
1998	21,0	22,8	21,3	14,8	10,0	4,3	1,7	1,5	1,2	1,1	0,3	0,1	0,0	100	
1999	21,4	22,6	21,4	14,3	10,1	4,2	1,6	1,8	1,2	0,9	0,2	0,1	0,0	100	
2000	23,8	21,7	20,4	14,5	9,5	3,9	1,4	2,1	1,2	1,1	0,2	0,1	-	100	
2001	33,1	21,3	16,1	11,3	8,5	3,3	1,8	1,8	1,4	1,0	0,3	0,1	-	100	
2002	34,4	21,9	15,5	10,0	8,0	3,5	2,2	1,7	1,3	1,0	0,3	0,1	-	100	
2003	35,7	22,9	15,1	8,9	7,3	3,5	1,9	1,8	1,4	1,0	0,4	0,2	-	100	
2004	36,2	22,3	15,4	8,9	6,6	3,7	2,1	2,2	1,3	0,8	0,2	0,2	-	100	
2005	37,9	21,9	15,3	8,4	6,3	3,1	2,3	1,9	1,4	0,9	0,3	0,2	0,0	100	

Taulukko 6: Raskaudenkeskeytykset aikaisempien synnytysten mukaan 1987-2005

Tabell 6: Aborter efter tidigare förlossningar 1987-2005

Table 6: Induced abortions by previous deliveries 1987-2005

Aikaisemmat synnytykset								
Tidigare förlossningar								
<i>Previous deliveries</i>								
	0	1	2	3	4	5-	Tuntematon	Yhteensä
							Okänd	Totalt
N							<i>Unknown</i>	<i>Total</i>
1987	6 468	2 190	2 649	1 207	321	81	70	12 986
1988	6 544	2 165	2 552	1 105	283	51	38	12 738
1989	6 418	2 194	2 482	1 118	289	75	70	12 646
1990	6 149	2 111	2 481	1 096	287	65	28	12 217
1991	5 698	2 143	2 438	1 055	245	81	77	11 737
1992	5 334	2 133	2 254	991	262	77	18	11 069
1993	4 832	2 031	2 250	904	248	90	20	10 375
1994	4 596	1 957	2 171	945	239	94	11	10 013
1995	4 689	1 908	2 055	900	229	90	1	9 872
1996	4 877	1 986	2 195	998	287	78	2	10 423
1997	4 984	1 833	2 153	953	254	73	-	10 250
1998	5 243	1 991	2 146	1 012	274	85	-	10 751
1999	5 431	1 951	2 133	984	245	92	-	10 836
2000	5 672	1 903	2 064	938	270	85	-	10 932
2001	5 495	1 962	2 011	913	249	107	1	10 738
2002	5 742	1 957	2 026	885	270	94	-	10 974
2003	5 684	1 920	1 924	880	256	103	-	10 767
2004	5 908	2 054	2 023	818	247	97	-	11 147
2005	5 804	2 008	1 874	856	271	118	-	10 931
%								
1987	49,8	16,9	20,4	9,3	2,5	0,6	0,5	100
1988	51,4	17,0	20,0	8,7	2,2	0,4	0,3	100
1989	50,8	17,3	19,6	8,8	2,3	0,6	0,6	100
1990	50,3	17,3	20,3	9,0	2,3	0,5	0,2	100
1991	48,5	18,3	20,8	9,0	2,1	0,7	0,7	100
1992	48,2	19,3	20,4	9,0	2,4	0,7	0,2	100
1993	46,6	19,6	21,7	8,7	2,4	0,9	0,2	100
1994	45,9	19,5	21,7	9,4	2,4	0,9	0,1	100
1995	47,5	19,3	20,8	9,1	2,3	0,9	0,0	100
1996	46,8	19,1	21,1	9,6	2,8	0,7	0,0	100
1997	48,6	17,9	21,0	9,3	2,5	0,7	-	100
1998	48,8	18,5	20,0	9,4	2,5	0,8	-	100
1999	50,1	18,0	19,7	9,1	2,3	0,8	-	100
2000	51,9	17,4	18,9	8,6	2,5	0,8	-	100
2001	51,2	18,3	18,7	8,5	2,3	1,0	0,0	100
2002	52,3	17,8	18,5	8,1	2,5	0,9	-	100
2003	52,8	17,8	17,9	8,2	2,4	1,0	-	100
2004	53,0	18,4	18,1	7,3	2,2	0,9	-	100
2005	53,1	18,4	17,1	7,8	2,5	1,1	-	100

Taulukko 7: Raskaudenkeskeytykset aikaisempien keskeytysten mukaan 1987-2005

Tabell 7: Aborter efter tidigare aborter 1987-2005

Table 7: Induced abortions by previous abortions 1987-2005

Aikaisemmat keskeytykset								
Tidigare aborter								
<i>Previous abortions</i>								
	0	1	2	3	4	5-	Tuntematon	Yhteensä
N							Okänd	Totalt
							<i>Unknown</i>	<i>Total</i>
1987	9 453	2 529	537	144	33	13	277	12 986
1988	9 320	2 485	550	114	32	9	228	12 738
1989	9 152	2 526	547	124	28	20	249	12 646
1990	8 904	2 487	573	120	32	19	82	12 217
1991	8 332	2 474	596	167	36	18	114	11 737
1992	7 701	2 455	620	147	45	23	78	11 069
1993	7 186	2 299	591	148	41	17	93	10 375
1994	6 931	2 132	602	141	44	29	134	10 013
1995	6 911	2 155	578	154	47	24	3	9 872
1996	7 247	2 274	663	174	35	28	2	10 423
1997	7 172	2 185	626	183	44	26	14	10 250
1998	7 580	2 262	642	182	58	27	-	10 751
1999	7 776	2 183	624	171	52	29	1	10 836
2000	7 770	2 257	649	172	55	29	-	10 932
2001	7 595	2 250	621	189	48	33	2	10 738
2002	7 703	2 277	687	218	49	38	2	10 974
2003	7 356	2 385	699	198	84	45	-	10 767
2004	7 604	2 410	788	230	67	47	1	11 147
2005	7 435	2 364	761	237	72	60	2	10 931
%								
1987	72,8	19,5	4,1	1,1	0,3	0,1	2,1	100,0
1988	73,2	19,5	4,3	0,9	0,3	0,1	1,8	100,0
1989	72,4	20,0	4,3	1,0	0,2	0,2	2,0	100,0
1990	72,9	20,4	4,7	1,0	0,3	0,2	0,7	100,0
1991	71,0	21,1	5,1	1,4	0,3	0,2	1,0	100,0
1992	69,6	22,2	5,6	1,3	0,4	0,2	0,7	100,0
1993	69,3	22,2	5,7	1,4	0,4	0,2	0,9	100,0
1994	69,2	21,3	6,0	1,4	0,4	0,3	1,3	100,0
1995	70,0	21,8	5,9	1,6	0,5	0,2	0,0	100,0
1996	69,5	21,8	6,4	1,7	0,3	0,3	0,0	100,0
1997	70,0	21,3	6,1	1,8	0,4	0,3	0,1	100,0
1998	70,5	21,0	6,0	1,7	0,5	0,3	-	100,0
1999	71,8	20,1	5,8	1,6	0,5	0,3	0,0	100,0
2000	71,1	20,6	5,9	1,6	0,5	0,3	-	100,0
2001	70,7	21,0	5,8	1,8	0,4	0,3	0,0	100,0
2002	70,2	20,7	6,3	2,0	0,4	0,3	0,0	100,0
2003	68,3	22,2	6,5	1,8	0,8	0,4	-	100,0
2004	68,2	21,6	7,1	2,1	0,6	0,4	0,0	100,0
2005	68,0	21,6	7,0	2,2	0,7	0,5	0,0	100,0

Taulukko 8: Raskaudenkeskeytyspotilaiden käyttämä ehkäisy 1980, 1985, 1989-2005, %

Tabell 8: Preventivmedel som abortpatienterna har använt 1980, 1985, 1989-2005, %

Table 8: Contraceptives used by abortion patients 1980, 1985, 1989-2005, %

	Pilleri ¹⁾ P-piller Pill	Kohdun- sisäinen hormoni- ehkäisin Hormonspiral Hormone releasing IUD	Kierukka Spiral IUD	Kondomi Kondom Condom	Sterilointi Sterilisering Sterilisation	Muu ehkäisy- menetelmä Annat preventivmedel Other contraceptives	Ei mitään Ingenting Nothing	Tuntematon Okänt Unknown	Jälkikiekkäisy ²⁾ Akut p-piller Post-coital oral contraceptive	Yhteensä ³⁾ Totalt Total
1980	4,6	..	10,9	41,8	..	5,0	32,3	5,4	..	100,0
1985	6,1	..	8,3	43,5	..	5,0	35,5	4,9	..	103,3
1989	7,9	..	5,1	46,0	..	4,0	35,8	4,1	..	102,9
1990	7,7	..	5,2	45,7	..	3,9	35,6	4,5	..	102,6
1991	8,3	..	5,2	44,1	..	3,9	36,7	4,7	..	102,9
1992	8,1	..	4,6	46,9	0,5	3,3	34,5	4,6	..	102,5
1993	7,8	..	4,8	47,3	0,7	2,8	34,0	5,5	..	102,9
1994	7,1	..	3,8	47,1	0,5	2,7	35,9	5,7	..	102,8
1995	7,8	..	3,5	47,7	0,5	3,2	34,4	6,0	..	103,1
1996	7,4	..	3,1	49,1	0,4	2,9	33,6	5,9	..	102,4
1997	7,8	..	2,4	49,9	0,5	3,1	32,8	6,2	..	102,7
1998	7,2	0,2	1,9	50,0	0,6	2,2	35,1	5,0	1,0	103,2
1999	7,9	0,1	1,7	50,5	0,6	1,9	35,1	4,6	1,3	103,7
2000	8,5	0,2	1,5	49,7	0,4	1,9	35,5	4,7	0,9	103,3
2001	8,6	0,1	1,4	49,9	0,4	1,7	35,7	3,5	1,2	102,5
2002	9,1	0,2	1,3	49,7	0,4	1,7	35,7	4,8	1,5	104,4
2003	9,8	0,3	1,0	47,8	0,2	2,4	35,5	5,9	2,3	105,2
2004	9,8	0,2	1,0	46,6	0,3	3,4	36,5	4,6	2,1	104,5
2005	9,3	0,3	0,9	46,5	0,4	3,7	36,9	4,5	2,7	105,2

Taulukko 9. Raskaudenkeskeytyspotilaille suunniteltu ehkäisy keskeytyksen jälkeen 1983–2005, %

Tabell 9. Planerad preventivmetod för abortpatienter efter abort 1983–2005, %

Table 9. Planned contraceptive method for abortion patients after abortion 1983–2005, %

	Pilleri ¹⁾ P-piller Pill	Kohdun- sisäinen hormoni- ehkäisin Hormonspiral Hormone releasing IUD	Kierukka Spiral IUD	Kondomi Kondom Condom	Sterilointi Sterilisering Sterilisation	Muu ehkäisy- menetelmä Annat preventivmedel Other contraceptives	Ei mitään Ingenting Nothing	Tuntematon Okänd Unknown	Yhteensä ³⁾ Totalt Total
1983	33,1	..	47,6	2,4	..	6,3	1,3	9,4	100,0
1984	29,2	..	48,2	2,0	..	9,6	1,3	9,7	100,0
1985	26,9	..	48,8	2,2	..	12,2	1,3	10,4	101,7
1986	51,7	..	23,9	2,7	..	12,1	1,3	9,6	101,3
1987	53,0	..	22,9	3,0	..	12,4	1,2	9,2	101,7
1988	56,1	..	21,9	3,0	..	11,0	1,3	8,0	101,3
1989	57,7	..	19,5	3,2	..	11,2	1,3	8,3	101,2
1990	57,5	..	20,3	3,2	..	10,6	1,6	8,0	101,2
1991	54,8	..	22,5	2,6	0,1	10,5	1,4	9,3	101,2
1992	54,9	..	24,4	2,6	6,9	2,7	0,9	8,4	100,7
1993	57,0	..	22,7	3,0	8,0	1,3	1,1	7,9	101,0
1994	57,4	..	21,9	2,7	8,1	1,1	1,4	8,5	101,1
1995	56,6	..	21,9	3,1	8,1	0,8	1,4	8,5	100,4
1996	53,7	..	22,8	3,5	8,9	0,5	1,2	9,4	100,1
1997	57,6	..	21,7	3,2	7,9	0,8	1,2	8,4	100,8
1998	59,6	5,6	15,6	4,3	8,3	0,8	1,3	6,5	102,0
1999	60,4	7,0	15,1	3,8	7,2	1,0	1,1	6,4	102,0
2000	63,3	7,2	13,7	3,5	6,2	0,8	1,4	6,4	102,5
2001	61,7	8,1	14,2	3,6	6,0	0,7	1,3	5,9	101,5
2002	61,6	9,1	12,8	3,6	5,7	1,0	1,4	6,9	102,1
2003	57,6	9,6	11,8	3,3	4,3	7,0	1,7	7,2	102,5
2004	53,6	10,0	11,5	3,6	3,8	11,8	1,3	7,1	102,7
2005	53,7	11,5	10,9	3,1	3,5	11,5	1,3	7,1	102,6

1) Vuodesta 1998 e-tabletti tai kapseli. Från år 1998 p-piller eller kapsel. From 1998 the pill or capsule.

2) Ei muuta mainittu. Inga andra nämnts. No mention of other contraceptive.

3) Useampi menetelmä mahdollinen. Flera metoder möjliga. More than one method possible.

Taulukko 10: Raskaudenkeskeytysten menetelmät 2000-2005

Tabell 10: Abortmetoder 2000-2005

Table 10: Methods for induced abortion 2000-2005

	Laajennus, imukaavinta	Laajennus, tyhjennys, imukaavinta	Varhaisimu Tidig utrymning med sug Early suction	Aborttiivaine Abortiv- medel Abortion agent	Prostaglandiini tai muu lääke Prostaglandin eller annat läkemedel Prostaglandin or other drug	Mifegyne Mifegyne	Keisari- leikkaus Kejsarsnitt Caesarean section	Muu Annat Other	Tuntematon Okänd Unknown	Yhteensä Totalt Total
	<i>Dilatation, exeres med vakuumas-p. Dilation, suction currettage</i>	<i>Dilatation, exeres med curettage Dilation, evacuation, suction currettage</i>								
2000	9 230	339	191	485	246	430	3	8	-	10 932
2001	7 204	232	159	532	400	2 195	5	11	-	10 738
2002	6 013	139	142	607	413	3 653	3	4	-	10 974
2003	5 006	112	104	658	541	4 339	2	5	-	10 767
2004	4 572	125	83	716	703	4 937	2	8	1	11 147
2005	3 734	95	94	719	472	5 806	-	9	2	10 931
%										
2000	84,4	3,1	1,7	4,4	2,3	3,9	0,0	0,1	-	100
2001	67,1	2,2	1,5	5,0	3,7	20,4	0,0	0,1	-	100
2002	54,8	1,3	1,3	5,5	3,8	33,3	0,0	0,0	-	100
2003	46,5	1,0	1,0	6,1	5,0	40,3	0,0	0,0	-	100
2004	41,0	1,1	0,7	6,4	6,3	44,3	0,0	0,1	0,0	100
2005	34,2	0,9	0,9	6,6	4,3	53,1	-	0,1	0,0	100
Ennen 13. viikkoa / Före vecka 13 / Before 13th week										
2000	9 141	284	191	14	207	419	-	4	-	10 260
2001	7 120	197	159	22	372	2 180	-	5	-	10 055
2002	5 952	109	142	15	370	3 645	-	-	-	10 233
2003	4 962	87	104	17	540	4 339	-	2	-	10 051
2004	4 526	99	83	19	703	4 937	1	3	1	10 372
2005	3 688	82	94	16	472	5 805	-	4	2	10 163
%										
2000	89,1	2,8	1,9	0,1	2,0	4,1	-	0,0	-	100
2001	70,8	2,0	1,6	0,2	3,7	21,7	-	0,0	-	100
2002	58,2	1,1	1,4	0,1	3,6	35,6	-	-	-	100
2003	49,4	0,9	1,0	0,2	5,4	43,2	-	0,0	-	100
2004	43,6	1,0	0,8	0,2	6,8	47,6	0,0	0,0	0,0	100
2005	36,3	0,8	0,9	0,2	4,6	57,1	-	0,0	0,0	100
13. viikolla tai sen jälkeen / Vecka 13 eller efter / 13th week or later										
2000	89	55	-	471	39	11	3	4	-	672
2001	84	35	-	510	28	15	5	6	-	683
2002	61	30	-	592	43	8	3	4	-	741
2003	44	25	-	641	1	-	2	3	-	716
2004	46	26	-	697	-	-	1	5	-	775
2005	46	13	-	703	-	1	-	5	-	768
%										
2000	13,2	8,2	-	70,1	5,8	1,6	0,4	0,6	-	100
2001	12,3	5,1	-	74,7	4,1	2,2	0,7	0,9	-	100
2002	8,2	4,0	-	79,9	5,8	1,1	0,4	0,5	-	100
2003	6,1	3,5	-	89,5	0,1	-	0,3	0,4	-	100
2004	5,9	3,4	-	89,9	-	-	0,1	0,6	-	100
2005	6,0	1,7	-	91,5	-	0,1	-	0,7	-	100

Taulukko 11: Steriloinnit sukupuolen mukaan 1951-2005

Tabell 11: Steriliseringar efter kön 1951-2005

Table 11: Sterilisations by sex 1951-2005

Vuosi	Naiset	Miehet	Yhteensä	Naiset	Miehet	Yhteensä	Naiset	Miehet	Yhteensä
År	Kvinnor	Män	Totalt	Kvinnor	Män	Totalt	Kvinnor	Män	Totalt
Year	Women	Men	Total	Women	Men	Total	Women	Men	Total
	N			%			Per 1000 25-54 v. / år / year		
1951	771	10	781	98,7	1,3	100	0,9	0,0	0,5
1952	1 006	10	1 016	99,0	1,0	100	1,2	0,0	0,6
1953	1 044	20	1 064	98,1	1,9	100	1,2	0,0	0,6
1954	1 048	21	1 069	98,0	2,0	100	1,2	0,0	0,6
1955	1 227	9	1 236	99,3	0,7	100	1,4	0,0	0,7
1956	1 548	34	1 582	97,9	2,1	100	1,8	0,0	0,9
1957	1 694	34	1 728	98,0	2,0	100	1,9	0,0	1,0
1958	2 176	32	2 208	98,6	1,4	100	2,5	0,0	1,3
1959	2 536	61	2 597	97,7	2,3	100	2,9	0,1	1,5
1960	3 154	46	3 200	98,6	1,4	100	3,6	0,1	1,9
1961	3 152	47	3 199	98,5	1,5	100	3,6	0,1	1,9
1962	3 350	39	3 389	98,8	1,2	100	3,8	0,0	2,0
1963	3 481	30	3 511	99,1	0,9	100	4,0	0,0	2,1
1964	3 256	42	3 298	98,7	1,3	100	3,7	0,1	2,0
1965	3 183	23	3 206	99,3	0,7	100	3,7	0,0	1,9
1966	3 516	27	3 543	99,2	0,8	100	4,1	0,0	2,1
1967	4 010	12	4 022	99,7	0,3	100	4,6	0,0	2,4
1968	4 276	18	4 294	99,6	0,4	100	4,9	0,0	2,5
1969	5 437	12	5 449	99,8	0,2	100	6,3	0,0	3,2
1970	5 677	50	5 727	99,1	0,9	100	6,6	0,1	3,4
1971	3 990	270	4 260	93,7	6,3	100	4,5	0,3	2,5
1972	3 330	377	3 707	89,8	10,2	100	3,7	0,4	2,1
1973	2 746	279	3 025	90,8	9,2	100	3,0	0,3	1,7
1974	2 214	209	2 423	91,4	8,6	100	2,4	0,2	1,3
1975	2 221	154	2 375	93,5	6,5	100	2,3	0,2	1,3
1976	1 970	188	2 158	91,3	8,7	100	2,1	0,2	1,1
1977	1 942	209	2 151	90,3	9,7	100	2,0	0,2	1,1
1978	2 085	225	2 310	90,3	9,7	100	2,1	0,2	1,2
1979	2 172	226	2 398	90,6	9,4	100	2,2	0,2	1,2
1980	2 747	188	2 935	93,6	6,4	100	2,8	0,2	1,5
1981	3 422	205	3 627	94,3	5,7	100	3,4	0,2	1,8
1982	4 493	214	4 707	95,5	4,5	100	4,5	0,2	2,3
1983	4 867	224	5 091	95,6	4,4	100	4,8	0,2	2,5
1984	5 585	225	5 810	96,1	3,9	100	5,5	0,2	2,8
1985	8 675	558	9 233	94,0	6,0	100	8,4	0,5	4,4
1986	11 753	853	12 606	93,2	6,8	100	11,3	0,8	6,0
1987	12 083	695	12 778	94,6	5,4	100	11,5	0,6	6,0
1988	11 954	589	12 543	95,3	4,7	100	11,3	0,5	5,8
1989	12 392	611	13 003	95,3	4,7	100	11,6	0,6	6,0
1990	12 864	593	13 457	95,6	4,4	100	11,9	0,5	6,1
1991	12 782	512	13 294	96,1	3,9	100	11,7	0,5	6,0
1992	12 234	505	12 739	96,0	4,0	100	11,1	0,4	5,7
1993	11 074	480	11 554	95,8	4,2	100	10,0	0,4	5,1
1994	10 926	598	11 524	94,8	5,2	100	9,8	0,5	5,1
1995	10 521	792	11 313	93,0	7,0	100	9,4	0,7	5,0
1996	12 561	1 810	14 371	87,4	12,6	100	11,3	1,6	6,3
1997	10 992	2 202	13 194	83,3	16,7	100	9,9	1,9	5,8
1998	9 596	1 921	11 517	83,3	16,7	100	8,6	1,7	5,1
1999	9 041	1 798	10 839	83,4	16,6	100	8,1	1,6	4,8
2000	8 699	1 772	10 471	83,1	16,9	100	7,9	1,6	4,7
2001	7 263	1 766	9 029	80,4	19,6	100	6,6	1,6	4,0
2002	6 725	1 594	8 319	80,8	19,2	100	6,2	1,4	3,8
2003	5 905	1 642	7 547	78,2	21,8	100	5,5	1,5	3,4
2004	5 655	1 614	7 269	77,8	22,2	100	5,3	1,5	3,4
2005	5 102	1 821	6 923	73,7	26,3	100	4,8	1,7	3,2

Taulukko 12: Steriloinnit sairaanhoitopiireittäin 2005

Tabell 12: Steriliseringar efter sjukvårdsdistrikt 2005

Table 12: Sterilisations by hospital district 2005

Sairaanhoitopiiri ⁽¹⁾

Sjukvårdsdistrikt

Hospital district

	Steriloinnit-Steriliseringar-Sterilisations					
	Naiset-Kvinnor-Women		Miehet-Män-Men		Yhteensä-Totalt-Total	
	N	Per 1000 ²⁾	N	Per 1000 ²⁾	N	Per 1000 ²⁾
Koko maa	5 102	4,8	1 821	1,7	6 923	3,2
- Hela landet - <i>Whole country</i>						
Helsinki ja Uusimaa - Helsingfors och Nyland	1 127	3,5	616	1,9	1 743	2,7
- Uusimaa - Nyland	795	4,1	420	2,2	1 215	3,2
- Helsinki - Helsingfors	332	2,5	196	1,5	528	2,0
Varsinais-Suomi - Egentliga Finland	527	5,7	128	1,4	655	3,5
Satakunta - Satakunta	255	6,0	100	2,2	355	4,1
Kanta-Häme - Centrala Tavastland	156	4,8	57	1,7	213	3,2
Pirkanmaa - Birkaland	470	5,0	161	1,7	631	3,3
Päijät-Häme - Päijänne-Tavastland	180	4,4	99	2,4	279	3,4
Kymenlaakso - Kymmenedalen	230	6,7	56	1,5	286	4,0
Etelä-Karjala - Södra Karelen	99	4,1	39	1,5	138	2,7
Etelä-Savo - Södra Savolax	93	4,9	31	1,5	124	3,2
Itä-Savo - Östra Savolax	73	6,6	9	0,8	82	3,6
Pohjois-Karjala - Norra Karelen	151	4,7	28	0,8	179	2,7
Pohjois-Savo - Norra Savolax	304	6,3	55	1,1	359	3,6
Keski-Suomi - Mellersta Finland	138	2,7	121	2,2	259	2,4
Etelä-Pohjanmaa - Syd-Österbotten	176	5,0	58	1,5	234	3,2
Vaasa - Vasja	140	4,6	33	1,0	173	2,7
Keski-Pohjanmaa - Mellersta Österbotten	83	5,9	21	1,4	104	3,6
Pohjois-Pohjanmaa - Norra Österbotten	501	6,8	113	1,4	614	4,0
Kainuu - Kajanaland	121	8,1	26	1,6	147	4,7
Länsi-Pohja - Västra Österbotten	86	7,0	19	1,4	105	4,1
Lappi - Lappland	143	6,2	34	1,4	177	3,7
Ahvenanmaan maakunta - Landskapet Åland	48	8,7	-	-	48	4,4
Ulkomaat - Utlandet - <i>Foreign countries</i>	1	-	2	-	3	-
Tuntematon - Okänd - <i>Unknown</i>	-	-	15	-	15	-

1) **Potilaan asuinkunnan mukaan.** Efter patientens boendekommun. *According to patient's municipality of residence.*

2) **Tuhatta 25-54 v. naista/miestä kohti.** Per 1 000 kvinnor/män i åldersgrupp 25-54 år

Per 1000 women/men aged 25-54.

Taulukko 13: Naisten steriloinnit ikäryhmittäin 1994-2005

Tabell 13: Sterilisering av kvinnor efter åldersgrupp 1994-2005

Table 13: Female sterilisations by age 1994-2005

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
N												
-24	35	41	43	36	25	30	29	23	23	24	21	20
25-29	428	382	467	343	322	269	263	209	201	182	180	161
30-34	2 485	2 387	2 766	2 412	2 056	2 022	1 771	1 469	1 333	1 116	989	972
35-39	4 247	3 998	4 903	4 252	3 769	3 657	3 579	2 866	2 762	2 369	2 317	2 013
40-44	3 146	3 143	3 734	3 410	2 930	2 661	2 642	2 383	2 107	1 924	1 888	1 705
45-49	579	566	643	527	489	398	409	309	295	286	255	228
50-54	6	3	5	11	5	4	6	4	-	4	5	3
Tuntematon - Okänd	-	1	-	1	-	-	-	-	4	-	-	-
<i>Unknown</i>												
Yhteensä - Totalt	10 926	10 521	12 561	10 992	9 596	9 041	8 699	7 263	6 725	5 905	5 655	5 102
<i>Total</i>												
%												
-24	0,3	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4
25-29	3,9	3,6	3,7	3,1	3,4	3,0	3,0	2,9	3,0	3,1	3,2	3,2
30-34	22,7	22,7	22,0	21,9	21,4	22,4	20,4	20,2	19,8	18,9	17,5	19,1
35-39	38,9	38,0	39,0	38,7	39,3	40,4	41,1	39,5	41,1	40,1	41,0	39,5
40-44	28,8	29,9	29,7	31,0	30,5	29,4	30,4	32,8	31,3	32,6	33,4	33,4
45-49	5,3	5,4	5,1	4,8	5,1	4,4	4,7	4,3	4,4	4,8	4,5	4,5
50-54	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	-	0,1	0,1	0,1
Tuntematon - Okänd	-	0,0	-	0,0	-	-	-	-	0,0	-	-	-
<i>Unknown</i>												
Yhteensä - Totalt	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
<i>Total</i>												
Per 1000												
25-29	2,4	2,2	2,8	2,1	2,1	1,8	1,8	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0
30-34	13,3	12,8	14,9	13,1	11,3	11,4	10,3	8,8	8,3	7,2	6,6	6,5
35-39	22,2	21,1	26,1	22,8	20,2	19,6	19,2	15,5	15,0	13,0	13,0	11,6
40-44	15,6	15,7	18,8	17,3	15,1	13,9	14,0	12,7	11,3	10,3	10,1	9,1
45-49	2,8	2,7	3,0	2,5	2,4	2,0	2,1	1,6	1,5	1,5	1,3	1,2
50-54	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,0	0,0
25-54	9,8	9,4	11,3	9,9	8,6	8,1	7,9	6,6	6,2	5,4	5,3	4,8

Taulukko 14: Miesten steriloinnit ikäryhmittäin 1994-2005

Tabell 14: Sterilisering av män efter åldersgrupp 1994-2005

Table 14: Male sterilisations by age 1994-2005

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
N												
-24	-	-	3	1	7	1	4	4	5	3	2	2
25-29	17	17	42	30	32	32	28	44	34	26	23	32
30-34	107	147	328	415	347	336	309	290	298	258	249	282
35-39	199	271	575	704	615	575	596	557	507	553	489	564
40-44	152	204	496	604	555	491	506	529	440	463	485	538
45-49	86	108	266	319	263	241	230	240	215	242	252	271
50-54	37	45	100	129	102	122	99	102	94	97	114	132
Tuntematon - Okänd	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
<i>Unknown</i>												
Yhteensä - Totalt	598	792	1 810	2 202	1 921	1 798	1 772	1 766	1 594	1 642	1 614	1 821
<i>Total</i>												
%												
-24	-	-	0,2	0,0	0,4	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,1	0,1
25-29	2,8	2,1	2,3	1,4	1,7	1,8	1,6	2,5	2,1	1,6	1,4	1,8
30-34	17,9	18,6	18,1	18,8	18,1	18,7	17,4	16,4	18,7	15,7	15,4	15,5
35-39	33,3	34,2	31,8	32,0	32,0	32,0	33,6	31,5	31,8	33,7	30,3	31,0
40-44	25,4	25,8	27,4	27,4	28,9	27,3	28,6	30,0	27,6	28,2	30,0	29,5
45-49	14,4	13,6	14,7	14,5	13,7	13,4	13,0	13,6	13,5	14,7	15,6	14,9
50-54	6,2	5,7	5,5	5,9	5,3	6,8	5,6	5,8	5,9	5,9	7,1	7,2
Tuntematon - Okänd	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-
<i>Unknown</i>												
Yhteensä - Totalt	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
<i>Total</i>												
Per 1000												
25-29	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,1	0,2
30-34	0,5	0,8	1,7	2,2	1,8	1,8	1,7	1,7	1,8	1,6	1,6	1,8
35-39	1,0	1,4	3,0	3,6	3,2	3,0	3,1	2,9	2,6	2,9	2,6	3,1
40-44	0,7	1,0	2,4	3,0	2,8	2,5	2,6	2,7	2,3	2,4	2,5	2,8
45-49	0,4	0,5	1,2	1,5	1,2	1,2	1,1	1,2	1,1	1,2	1,3	1,4
50-54	0,3	0,3	0,6	0,7	0,5	0,6	0,5	0,5	0,4	0,5	0,6	0,7
25-54	0,5	0,7	1,6	1,9	1,7	1,6	1,6	1,6	1,4	1,5	1,5	1,7

Taulukko 15: Naisten steriloinnit perusteen, siviilisäädyn, iän ja aiempien synnytysten mukaan 2005

Tabell 15: Sterilisering av kvinnor efter indikation, civilstånd, ålder och antal förlossningar 2005

Table 15: Female sterilisations by indication, marital status, age and previous deliveries 2005

	Synnyttänyt 3 lasta	3 alaikäistä lasta	Yli 30 vuotta Över 30 år Age 30 and over	Lääkietiet. Medicinsk Medical	Ehkäisy- vaikeudet Svårigheter att förhindra en graviditet Difficulties in contra- ception	Jälkeläisten vaikea sairaus tai ruumiinvika Risk för sjukdom eller kroppsyte hos barn Serious disease or defect of offspring	Raj. kyky huolehtia lapsista Begr. förmåga att sköta barn Limited ability to take care of children	Tuntematon Okänd Unknown	Yhteensä ¹⁾ Totalt Total
Siviilisäätty - Civilstånd - Marital status									
Naimisissa - Gift - Married	1 692	101	3 173	27	167	-	1	2	5 163
Naimaton - Ogift - Single	378	32	1 053	15	56	1	6	-	1 541
Leski - Änka - Widowed	12	1	27	-	1	-	-	-	41
Eronnut - Fränschild - Divorced	280	10	661	1	48	-	-	-	1 000
Tuntematon - Okänd - Unknown	1	-	2	-	-	-	-	-	-
Ikä - Ålder - Age²⁾									
-19	-	-	-	-	-	-	1	-	1
20-24	11	2	-	6	3	-	4	-	26
25-29	139	13	-	16	26	1	1	-	196
30-34	508	37	970	6	53	-	1	-	1 575
35-39	963	65	2 011	9	99	-	-	2	3 149
40-44	665	25	1 704	6	78	-	-	-	2 478
45-49	76	2	228	-	13	-	-	-	319
50-	1	-	3	-	-	-	-	-	4
Tuntematon - Okänd - Unknown	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Aiemmat synnytykset - Tidigare förlossningar - Previous deliveries									
0	1	1	276	4	11	-	6	-	299
1	3	5	546	5	36	-	1	1	597
2	55	11	1 925	16	137	1	-	-	2 145
3	1 453	78	1 373	10	69	-	-	1	2 984
4	591	35	546	3	13	-	-	-	1 188
5	175	9	163	3	2	-	-	-	352
6	61	5	59	2	2	-	-	-	129
7	12	-	11	-	-	-	-	-	23
8	7	-	7	-	2	-	-	-	16
9-	5	-	5	-	-	-	-	-	10
Tuntematon - Okänd - Unknown	-	-	5	-	-	-	-	-	5
Yhteensä - Totalt - Total	2 363	144	4 916	43	272	1	7	2	7 748

1) Useampi peruste mahdollinen. Flera indikationer möjliga. More than one indication possible.

2) Ikä toimenpiteen suorituspäivänä. Ålder på ingreppsdagen. Age on the day of operation.

Taulukko 16: Miesten steriloinnit perusteen, siviilisäädyn ja iän mukaan 2005

Tabell 16: Sterilisering av män efter indikation, civilstånd och ålder 2005

Table 16: Male sterilisations by indication, marital status and age 2005

	3 alaikäistä lasta 3 omyndiga barn 3 children aged under 18	Yli 30 vuotta Över 30 år Age 30 and over	Lääkietiet. Medicinsk Medical	Ehkäisy- vaikeudet Svårigheter att förhindra en graviditet Difficulties in contra- ception	Jälkeläisten vaikea sairaus tai ruumiinvika Risk för sjukdom eller kroppslyte hos barn Serious disease or defect of offspring	Raj. kyky huolehtia lapsista Begr. förmåga att sköta barn Limited ability to take care of children	Tuntematon Okänd Unknown	Yhteensä ¹⁾ Totalt Total
Siviilisäätty - Civilstånd - Marital status								
Naimisissa - Gift - Married	412	1 350	-	62	-	-	-	1 824
Naimaton - Ogift - Single	34	171	-	15	-	2	-	222
Leski - Änka - Widowed	-	8	-	1	-	-	-	9
Eronnut - Frånskild - Divorced	43	255	-	17	1	-	-	316
Tuntematon - Okänt - Unknown	-	2	-	-	-	-	-	2
Ikä - Ålder - Age²⁾								
-19	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	1	-	-	1	-	1	-	3
25-29	29	-	-	5	-	-	-	34
30-34	95	281	-	16	-	1	-	393
35-39	156	564	-	32	1	-	-	753
40-44	139	538	-	25	-	-	-	702
45-49	49	271	-	12	-	-	-	332
50-	20	132	-	4	-	-	-	156
Tuntematon - Okänd - Unknown	-	-	-	-	-	-	-	-
Yhteensä - Totalt - Total	489	1 786	-	95	1	2	-	2 373

1) Useampi peruste mahdollinen. Flera indikationer möjliga. More than one indication possible.

2) Ikä toimenpiteen suorituspäivänä. Ålder på ingreppsdagen. Age on the day of operation.

Raskaudenkeskeytys- ja sterilointitilaston laatuseloste

Tilastotietojen relevanssi

Raskaudenkeskeytys- ja sterilointitilasto sisältää tietoja raskaudenkeskeytysten ja sterilointien lukumäärästä vuosittain. Keskeytykset esitetään myös ikäryhmittäin ja sairaanhoitopiireittäin tuhatta vastaavan ikäistä naista kohti. Steriloinnit esitetään sukupuolittain ja ikäryhmittäin tuhatta 25-54-vuotiasta naista tai miestä kohti.

Lisäksi tilastotiedotteessa esitetään lukumäärätietoja raskaudenkeskeytysten ja sterilointien perusteista, raskaudenkeskeytyksen suorittamisajankohdasta raskausviikon mukaan, raskaudenkeskeytyspotilaiden aikaisemmista keskeytyksistä ja synnytyksistä, käytetyistä raskaudenkeskeytysmenetelmistä sekä raskaudenkeskeytyspotilaiden käyttämistä ja heille suunnitelluista ehkäisy menetelmistä.

Tiedote on tarkoitettu lisääntymisterveyden kanssa työskenteleville terveydenhuollon ammattihenkilöille, hallintoviranomaisille, suunnittelijoille ja tutkijoille, joilla on tarve saada nopeasti mahdollisimman ajantasaista tietoa raskaudenkeskeytyksistä ja steriloinneista.

Tilastotiedotteiden tekstiosassa on selitetty käytetyt käsitteet, määritelmät ja symbolit.

Tietojen keruu perustuu Sosiaali- ja terveystieteiden tutkimus- ja kehittämiskeskukseen (Stakes) tilastotoimesta annettuun lakiin (409/2001) ja lakiin terveydenhuollon valtakunnallisista henkilörekistereistä (556/1989) sekä asetukseen terveydenhuollon valtakunnallisista henkilörekistereistä (774/1989).

Tilastotutkimuksen menetelmäkuvaus

Raskaudenkeskeytys- ja sterilointitiedot on kerätty kaikista Suomen raskaudenkeskeytyksiä ja sterilointeja suorittavista sairaaloista. Tilaston perusjoukko muodostuu kaikista henkilöistä, joille on tehty raskaudenkeskeytys tai sterilisaatio. Toimenpiteitä koskevien lakien (Laki raskauden keskeyttämisestä 238/1970 ja Steriloimislaki 283/1970) sekä niiden nojalla annettujen asetusten (Asetus raskauden keskeyttämisestä 359/1970; Steriloimisasetus 427/1985) mukaisesti toimenpiteen suorittajalääkäriin on toimitettava Sosiaali- ja terveystieteiden ministeriön vahvistamalla lomakkeella ilmoituksen Stakesille suoritettua toimenpiteestä kuukauden kuluessa toimenpiteen suorittamisesta.

Tiedot tallennetaan lomakkeilta sähköisessä muodossa raskaudenkeskeytys- ja sterilointirekisteriin, jota Stakes ylläpitää terveydenhuollon valtakunnallisia henkilörekistereitä koskevan lain (566/1989) ja sen nojalla annetun asetuksen (774/1989) 6 §:n perusteella. Aineiston tarkistusajoja tehdään säännöllisesti ja epäselvät tapaukset tarkistetaan toimenpiteen suorittaneesta sairaalasta. Tilaston kattavuus on lähes aina 100 %.

Tietojen oikeellisuus ja tarkkuus

Tiedot ovat oikeita, jos tiedonantajat ovat antaneet ne oikein. Epäselvien tapausten selvittämiseksi raskaudenkeskeytys- ja sterilointirekisterin tietoja verrataan muiden rekisterien (syntymärekisteri ja hoitoilmoitusrekisteri) tietoihin. Tarvittaessa pyydetään tarkistus toimenpiteen suorittaneesta sairaalasta.

Ennakkotilaston perusteella tehdyn arvion on todettu olevan hyvin lähellä todellista lukumäärää. Yleensä ennakkotilastossa ilmoitetut lukumäärät lisääntyvät hieman lopulliseen tilastoon, koska muutamia lomakkeita palautuu viiveellä sairaaloista. Tilastosta löytyneet mahdolliset virheet korjataan.

Julkaistujen tietojen ajantasaisuus ja oikea-aikaisuus

Raskaudenkeskeytys- ja sterilointitilasto on Stakesin kaksi kertaa vuodessa tuottama tilasto. Tilasto ilmestyy huhti- ja syyskuussa. Huhtikuun tilasto on edellisen vuoden ennakkotilasto ja syyskuun tilasto on edellisen vuoden lopullinen tilasto. Lisäksi vuosittain syksyllä ilmestyy puolivuotisennakkotilasto koskien kuluvan vuoden kuuden ensimmäisen kuukauden raskaudenkeskeytyksiä.

Tietojen saatavuus ja läpinäkyvyys/selkeys

Tilastotiedotteet lähetetään toimenpiteitä suorittaviin sairaaloihin ja julkaistaan Stakesin internet-sivulla osoitteessa <http://www.stakes.fi/tilastot/steriloinnit>.

Tilastojen vertailukelpoisuus

Ensimmäinen laki raskauden keskeyttämisestä tuli voimaan 1.7.1950. Tilastoja raskaudenkeskeytyksistä on julkaistu vuodesta 1951 lähtien. Nykyinen raskauden keskeyttämistä koskeva laki on peräisin vuodelta 1970. Raskaudenkeskeytys- ja sterilointitiedot ovat vuodesta 1987 alkaen Stakesin tietokannassa. Varhaisempien vuosien tiedot on saatu osana virallista tilastoa ilmestyneistä Lääkintöhallituksen julkaisuista (Lääkintöhallitus vuosina 1935–1954; Yleinen terveyden- ja sairaanhoitotilasto vuosina 1955–1970; Terveydenhuolto vuosina 1971–1987).

Vuosien 1987–2001 aineistoa on tarkastettu mm. poistamalla kaksoiskappaleita ja lisäämällä aikaisemmin tilastosta puuttuneita tapauksia. Siksi osa tiedoista poikkeaa aiemmin julkaistuista tilastoista. Ikäryhmiä tarkasteltaessa on huomattava, että rekisterin ikätieto on vuodesta 1994 lähtien potilaan ikä toimenpidepäivänä, sitä ennen ikä vuoden lopussa. Tilastotiedotteisiin on takautuvasti laskettu vuosien 1986–1993 tiedot käyttämällä potilaan ikää toimenpidepäivänä. Tarkemmat tiedot tilastojen tulkintaan vaikuttavista tekijöistä, mm. lakimuutoksista, on mainittu kunkin taulukon kohdalla erikseen.

Raskaudenkeskeytyksen ja steriloinnin käsitteet ja määritelmät ovat pysyneet koko ajan samoina.

Selkeys ja eheys/yhtenäisyys

Tilastotiedote sisältää koko maan kattavasti tiedot suoritetuista raskaudenkeskeytyksistä ja steriloinneista. Ennakkotilaston lukumäärät on verrattavissa lopullisen vuositilaston lukumääriin.

Kvalitetsbeskrivning för statistiken över aborter och steriliseringar

Statistikuppgifternas relevans

Statistiken över aborter och steriliseringar innehåller uppgifter om det årliga antalet aborter och steriliseringar. Aborterna presenteras också efter åldersgrupp och sjukvårdsdistrikt per 1000 kvinnor i samma åldrar. Steriliseringarna presenteras efter kön och åldersgrupp per 1000 kvinnor eller män i åldrarna 25–54 år.

Dessutom presenteras i statistikmeddelandet uppgifter om abort- och steriliseringsindikationerna, aborttidpunkten enligt graviditetsvecka, tidigare aborter och förlossningar som abortpatienterna genomgått, använda abortmetoder samt preventivmetoder som abortpatienterna använt eller som de enligt planerna kommer att börja använda.

Meddelandet riktar sig till hälso- och sjukvårdspersonal inom specialiteten fortplantningshälsa, förvaltningsmyndigheter, planerare och forskare, som snabbt behöver så aktuella uppgifter om aborter och steriliseringar som möjligt.

I statistikmeddelandet förklaras de använda begreppen, definitionerna och symbolerna.

Datainsamlingen bygger på lagen om statistikväsendet vid forsknings- och utvecklingscentralen för social- och hälsovården (Stakes) (409/2001) samt på lagen om riksomfattande personregister för hälsovården (556/1989) och den förordning (774/1989) som utfärdats med stöd av lagen.

Metodbeskrivning för den statistiska forskningen

Uppgifterna om aborter och steriliseringar har samlats in från alla finländska sjukhus där aborter och steriliseringar utförs. Statistikpopulationen utgörs av personer som genomgått abort eller sterilisering. Enligt lagarna om ingrepp (Lag om avbrytande av havandeskap 238/1970, Steriliseringslag 283/1970) och de förordningar som utfärdats med stöd av dem (Förordning om avbrytande av havandeskap 359/1970, Steriliseringsförordning 427/1985) skall den läkare som har utfört ingreppet skicka en anmälan om åtgärden inom en månad på en av social- och hälsovårdsministeriet fastställd blankett till Forsknings- och utvecklingscentralen för social- och hälsovården (Stakes).

Uppgifterna tas från blanketterna och lagras elektroniskt i Abort- och steriliseringsregistret, som Stakes upprätthåller i enlighet med lagen om riksomfattande personregister för hälsovården (566/1989) och 6 § i den förordning (774/1989) som utfärdats med stöd av denna lag. Materialet kontrolleras regelbundet och oklara fall kontrolleras med det sjukhus där ingreppet utförts. Statistikens täckning är nästan alltid 100 procent.

Uppgifternas riktighet och exakthet

Uppgifterna är korrekta om uppgiftslämnarna har lämnat dem rätt. Uppgifterna i Abort- och steriliseringsregistret jämförs med uppgifterna i andra register (födelseregistret och vårdanmälningsregistret) för att få klarhet i oklara fall. Vid behov begärs en bekräftelse från det sjukhus där ingreppet utförts.

Den uppskattning som gjorts på grundval av den preliminära statistiken har konstaterats ligga mycket nära det faktiska antalet. I allmänhet ökar de antal som angetts i den preliminära statistiken lite i den slutliga statistiken, eftersom några formulär returneras av sjukhusen med visst dröjsmål. Eventuella fel som hittas i statistiken korrigeras.

Uppgifternas aktualitet och rättidighet i publikationerna

Stakes sammanställer två gånger per år preliminär statistik över aborter och steriliseringar. Statistiken utkommer i april och september. Aprilstatistiken är preliminär statistik över föregående år och septemberstatistiken är den slutliga statistiken över föregående år. Dessutom utkommer varje höst preliminär halvårsstatistik över aborter under det innevarande årets sex första månader.

Tillgång till uppgifterna och deras transparens/tydlighet

Statistikmeddelandena sänds till de sjukhus som utför ingreppen och offentliggörs på Stakes webbsidor på adressen <http://www.stakes.fi/statistik/steriliseringar>.

Statistikens jämförbarhet

Den första lagen om avbrytande av havandeskap trädde i kraft den 1 juli 1950 och statistik över aborter har publicerats sedan 1951. Den gällande lagen om avbrytande av havandeskap är från år 1970. I Stakes databas finns abort- och steriliseringsuppgifter från och med år 1987. Uppgifterna från tidigare år kommer från Medicinalstyrelsens publikationer, som har utgivits som en del av den officiella statistiken (Lääkintöhallitus [Medicinalstyrelsen] 1935–1954), Yleinen terveyden- ja sairaanhoitotilasto [Allmän hälso- och sjukvårdsstatistik] 1955–1970), Terveydenhuolto [Hälso- och sjukvård] 1971–1987.

Materialet från 1987–2001 har kontrollerats bl.a. genom att ta bort dubletter och lägga till fall som saknats i statistiken. Därför kan en del av uppgifterna avvika från statistik som offentliggjorts tidigare. När man granskar åldersgrupper, är det viktigt att beakta att åldersuppgifterna från och med 1994 baserar sig på patientens ålder på ingreppsdagen och före 1994 vid årets slut. I statistikmeddelandena har uppgifterna för åren 1986–1993 beräknats retroaktivt genom att använda patientens ålder på ingreppsdagen. Närmare uppgifter om sådana faktorer som påverkar tolkningen av statistiken, t.ex. lagändringar, anges separat vid varje tabell.

I övrigt har de abort- och steriliseringsrelaterade begreppen och definitionerna varit de samma hela tiden.

Tydlighet och enhetlighet/överensstämmelse

Statistikmeddelandet innehåller uppgifter på nationell nivå om utförda aborter och steriliseringar. Antalen i den preliminära statistiken är jämförbara med antalen i den slutliga årsstatistiken.

Quality report of the OSF publication series

The register of induced abortions and sterilisations

Relevance of statistical data

The Register of Induced Abortions and Sterilisations contains data on the annual numbers of induced abortions and sterilisations. In addition, data on induced abortions are provided by age group and hospital district per 1000 women of the same age, and data on sterilisations by gender and age group per 1000 women or men aged 25–54.

The Statistical Summary also gives numbers concerning grounds for induced abortions and sterilisations, the gestational stage at which induced abortions are performed, previous abortions and deliveries among abortion patients, methods of abortion used, and the contraceptive methods that abortion patients have used or that have been planned for them.

The Statistical Summary aims to provide up-to-date information on induced abortions and sterilisations to health-care professionals, administrators, planning officials and researchers working in the area of reproductive health and thus in need of this type of information.

The Summary text describes the concepts, definitions and symbols used in the statistics.

The collection of data is based on the Act on the Statistical Service of the National Research and Development Centre for Welfare and Health (409/2001), as well as on the Act (556/1989) and the Decree (774/1989) on National Personal Records Kept under the Health Care System.

Description of methods used in statistical research

Data on induced abortions and sterilisations are collected from all hospitals in Finland that perform induced abortions and sterilisations. The statistical population consists of all persons who have undergone induced abortion or sterilisation. In accordance with the current legislation (Act (238/1970) and Decree (359/1970) on Induced Abortion; Act (283/1970) and Decree (427/1985) on Sterilisation), the physician performing the procedure is required to report the case to the National Research and Development Centre for Welfare and Health (STAKES) within one month using a specific data collection form approved by the Ministry of Social Affairs and Health.

The data in the forms are stored electronically in the Register of Induced Abortions and Sterilisations, a statutory register maintained by STAKES pursuant to the Act on National Personal Records Kept under the Health Care System (566/1989), and Section 6 of the subsequent Decree (774/1989). Data check-ups are made regularly and any unclear cases and diagnoses are checked and ascertained by contacting the hospitals that have performed the procedure concerned. The statistics almost invariably have a coverage of 100%.

Correctness and accuracy of data

The data are correct if they have been reported correctly. In unclear cases, the data in the Register of Induced Abortions and Sterilisations are compared with those in other registers (Birth Register, Care Register). If necessary, the hospital that has performed the procedure is contacted for ascertaining the data.

Estimates made on the basis of the preliminary statistics have found to be very close to the real figures. The numbers of cases given in the preliminary statistics are usually somewhat lower than those in the final statistics as a few notification forms from the hospitals may arrive with a delay. Any errors identified in the statistics will be corrected.

Timeliness and promptness of published data

Statistics on induced abortions and sterilisations are produced by STAKES biannually, and published in April and September. The April statistics consist of the previous year's preliminary statistics, while the September statistics consist of the previous year's final statistics. In addition, half-year preliminary statistics are published each autumn concerning induced abortions performed during the ongoing year's first six months.

Accessibility and transparency/clarity of data

In addition to being published at the STAKES website at <http://www.stakes.fi/statistics/sterilisations>. The Statistical Summary is sent to all hospitals that perform abortions and sterilisations.

Comparability of statistical data

In Finland, the Act on Induced Abortion, the first ever piece of legislation on abortion, came into force on 1 July 1950, whilst statistics on induced abortions have been published since 1951. The current Act on Induced Abortions originates from 1970. Since 1987, data on induced abortions and sterilisations have been kept in a STAKES database. Official statistical publications by the National Board of Health (one of STAKES' predecessors) have been used as a source of information for earlier years.

Data for 1987–2001 have been checked for instance by removing data that had been entered twice and by adding missing cases, so that these data may deviate from previously published statistics to a degree. With regard to age specific data, it should be noted that from 1994 onwards such data in the Register refer to the age of the patient on the day of the procedure, whereas the data for preceding years refer to the age at the end of the year. For the purposes of the Statistical Summary, the data for 1986–1993 have been calculated retrospectively using the patient's age on the day of the procedure. More accurate information on any factors influencing the interpretation of the statistics, such as legislative reforms, is given specifically for each table.

The concept of induced abortion and that of sterilisation, as well as their definitions, have remained unchanged all the time.

Clarity and consistency

The data on induced abortions and sterilisations in the Statistical Summary are nationwide. The numbers of cases given in the preliminary statistics are comparable with those in the final annual statistics.