



# Raskaudenkeskeytykset ja steriloinnit 2008

Aborter och steriliseringar 2008

Induced abortions and sterilisations 2008

Anna Heino  
+358 20 610 7177  
etunimi.sukunimi@thl.fi

Mika Gissler  
+358 20 610 7279  
etunimi.sukunimi@thl.fi

Anne Soimula  
+358 20 610 7359  
etunimi.sukunimi@thl.fi

Terveyden ja hyvinvoinnin laitos  
PL 30 (Mannerheimintie 166, Helsinki)  
00271 Helsinki  
Puhelin: + 358 20 610 6000  
[www.thl.fi](http://www.thl.fi)

Raskaudenkeskeytysten määrä laski 1,6 prosenttia. Tämä oli lähes 170 keskeytystä vähemmän kuin edellisenä vuonna. Vuonna 2008 tehtiin 10 423 raskaudenkeskeytystä eli 8,9 keskeytystä tuhatta hedelmällisyysikäistä (15–49-vuotiasta) naista kohti. Raskaudenkeskeytysten määrä on laskenut viime vuosina melko tasaisesti, mikä johtuu pääasiallisesti alle 20-vuotiaiden keskeytysten selkeästä vähenemisestä.

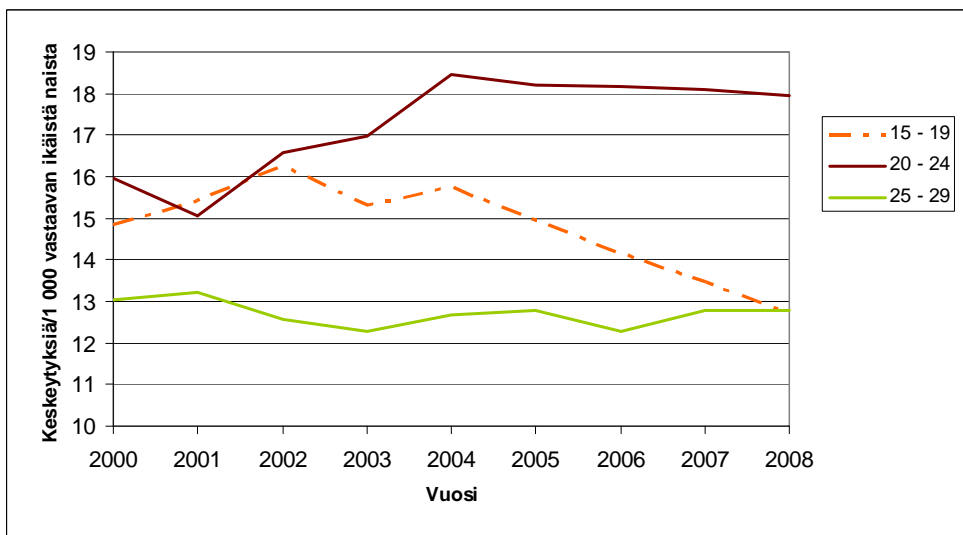
40–44-vuotiaiden ja yli 45-vuotiaiden ikäryhmissä raskaudenkeskeytysten määrät kasvoivat vuonna 2008. Sikiöindikaation perusteella tehtyjen keskeytysten määrä ei kuitenkaan näytä selittävän näissä ikäryhmissä tapahtunutta nousua, vaan perusteena keskeytyksille on käytetty yhä enemmän elämänoloista johtuvia tekijöitä. Myös yleisesti sosiaaliset syyt raskaudenkeskeytykselle olivat ylivoimaisesti yleisimmin käytetty peruste, ja sen käyttö lisääntyi edelleen vuonna 2008.

Alueellisesti keskeytysten määrissä on selkeitä eroja. Eniten keskeytyksiä hedelmällisyysikäisiä naisia kohden tehtiin Ahvenanmaan maakunnan sekä Lapin sairaanhoitopiirin alueilla. Alhaisimmat keskeytysluvut olivat puolestaan Etelä-Savon ja Etelä-Pohjanmaan sairaanhoitopiirien alueilla.

Kaksi viidestä alle 20-vuotiaasta keskeytyspotilaasta ilmoitti, ettei ollut käyttänyt minkäänlaista ehkäisyä. Suosituin ehkäisymenetelmä heillä oli kondomi. Jälkiehkäistyä oli alle 20-vuotiaista käyttänyt 2,2 prosenttia, kaikista keskeytyspotilaista hieman useampi. Kolmasosa raskaudenkeskeytyksistä tehdään naisille, joille on tehty keskeytys jo aiemmin. Runsaalla puolella keskeytyspotilaista ei ollut yhtään aikaisempaa synnytystä, ja 36,0 prosentilla naisista oli yksi tai kaksi aiempaa synnytystä.

Sterilointien kokonaismäärä väheni edelleen vuonna 2008 ollen 5,9 prosenttia pienempi kuin vuonna 2007. Yhteensä sterilointeja tehtiin 4 450. Vaikka valtaosa steriloinneista tehdään yhä naisille (67,3 %), jatkoi suhde tasoittumista myös vuonna 2008. Ikäryhmittäin tarkasteltuna suurin osa sekä naisten että miesten steriloinneista tehdään 35–39-vuotiaille. Sterilointien määrän vähenemistä selittävät muun muassa ehkäisymenetelmien valikoiman laajeneminen sekä lasten hankkimisiän nousu.

**Kuvio 1. Alle 30-vuotiaiden raskaudenkeskeytykset ikäryhmittäin tuhatta vastaavanikäistä naista kohti vuosina 2000–2008**



## Raskaudenkeskeytykset

Vuonna 2008 tehtiin 10 423 raskaudenkeskeytystä. Tämä oli 8,9 keskeytystä tuhatta hedelmällisyysikäistä (15–49-vuotiaista) naista kohti. Keskeytysten määrä laski 1,6 prosenttia eli lähes 170 keskeytystä edellisestä vuodesta. Raskaudenkeskeytysten määrä on laskenut viime vuosina melko tasaisesti. Vuonna 2004 keskeytyksiä tehtiin vielä 11 165. Vähentäminen johtuu pääasiassa alle 20-vuotiaiden keskeytysten selkeästä vähenemisestä. Myös 20–24-vuotiaiden raskaudenkeskeytykset ovat kääntyneet 2000-luvun puolenvälin jälkeen laskuun, vaikka ikäryhmässä yhä tehdään enemmän keskeytyksiä kuin muissa ikäryhmissä.

Vastaavanikäisten naisten lukumäärään suhteutettuna raskaudenkeskeytysten määrä väheni vuonna 2008 kaikissa muissa alle 40-vuotiaiden ikäryhmissä paitsi 25–29-vuotiaiden ikäryhmässä, jossa keskeytysten määrä pysyi samana kuin vuonna 2007. Eniten keskeytysten lukumäärä väheni 35–39-vuotiaiden (-6,8 %) ja alle 20-vuotiaiden (-4,6 %) ikäryhmissä. 40–44-vuotiaiden ja yli 45-vuotiaiden ikäryhmissä keskeytysten määrät kasvoivat. Sikiöindikaation perusteella tehtyjen keskeytysten määrä ei kuitenkaan näytä selittävän näissä ikäryhmissä tapahtunutta nousua, vaan perusteena keskeytyksille on käytetty yhä enemmän elämänoloista johtuvia tekijöitä. (Liitetaulukot 1a ja 1b.)

Sairaanhoitopiirien alueiden 15–49-vuotiaiden naisten lukumäärään suhteutettuna keskeytyksiä tehtiin vuonna 2008 eniten Ahvenanmaan maakunnassa (11,3/1 000) sekä Lapin sairaanhoitopiirissä (11,1/1 000). Pienimmät keskeytysluvut olivat Etelä-Savon (5,6/1 000) ja Etelä-Pohjanmaan (6,3/1 000) sairaanhoitopiireissä. Manner-Suomessa alle 20-vuotiaille tehtiin keskeytyksiä eniten Lapin (16,5/1 000), Päijät-Hämeen (15,5/1 000) ja Helsingin ja Uudenmaan (14,4/1 000) sairaanhoitopiireissä. Vähiten alle 20-vuotiaille tehtiin keskeytyksiä Etelä-Pohjanmaan (7,4/1 000) sekä Etelä-Savon ja Keski-Pohjanmaan (molemmissa 9,7/1 000) sairaanhoitopiirien alueilla. (Liitetaulukko 2.)

Sosiaaliset syyt raskaudenkeskeytykselle olivat ylivoimaisesti yleisimmin käytetty peruste, jonka käyttö lisääntyi edelleen vuonna 2008 (mainittu 91,0 prosentissa keskeytyksistä). Muita yleisiä syitä olivat alle 17 vuoden ikä (4,8 %), yli 40 vuoden ikä (3,8 %) ja neljän lapsen synnyttäminen (2,0 %). Mahdollisen tai todetun sikiövaurion vuoksi tehtiin vuonna 2008 hieman vähemmän keskeytyksiä kuin vuonna 2007 (2,8 prosenttia kaikista keskeytyksistä). 0,4 prosenttia keskeytyksistä tehtiin lääketieteellisellä perusteella eli sairaudesta, ruumiinviaasta tai heikkoudesta naisen hengelle tai terveydelle aiheutuvat vaaran vuoksi. Vuodesta 2001 on voitu tilastoida useampi kuin yksi keskeytyksen peruste. Vuonna 2008 useampaa kuin yhtä syytä oli käytetty noin viidessä prosentissa keskeytyksistä, useimmiten sosiaalinen peruste yhdistettynä ikäperusteeseen. (Liitetaulukot 3 ja 4.)

Raskaudenkeskeytyksistä 92,8 prosenttia tehtiin ennen 12. raskausviikkoa. Ennen 7. raskausviikkoa tehtyjen keskeytysten osuus on pysytellyt viime vuosina melko vakaana ollen 59,6 prosenttia vuonna 2008. (Liitetaulukko 5.) Runsaalla puolella raskaudenkeskeytyspotilaista ei ollut yhtään aikaisempaa synnytystä. 36,0 prosentilla naisista oli yksi tai kaksi aiempaa synnytystä. (Liitetaulukko 6.) 35,2 prosenttia raskaudenkeskeytyksistä tehdään naisille, joille on tehty keskeytys jo aiemmin. Yksi aikaisempi keskeytys oli 23,5 prosentilla ja useampia aikaisempia keskeytyksiä 11,7 prosentilla. (Liitetaulukko 7.) Keskeytyspotilaista 19,9 prosenttia oli naimisissa ja naimattomia oli 72,0 prosenttia. Eronneita ja leskiä oli 8,0 prosenttia. (Liitetaulukko 4.)

Raskaudenkeskeytyspotilaista 62,9 prosenttia ilmoitti käyttäneensä jonkinlaista ehkäisymenetelmää raskauden alkaessa. Alle 20-vuotiaista 41,1 prosenttia ei ollut käyttänyt mitään ehkäisyä tai ehkäisymenetelmää ei ollut tietoa. 44,8 prosenttia alle 20-vuotiaista keskeytyspotilaista ilmoitti käyttäneensä ehkäisynä kondomia ja 11,8 prosenttia ehkäisytablettiä. Jälkiehkäisytableteista poistui vuonna 2002 reseptipakko (15 vuotta täyttäneiden osalta), minkä jälkeen jälkiehkäisyn käyttö kasvoi hieman. Se näyttää kuitenkin tasaantuneen viime vuosina. Alle 20-vuotiaista jälkiehkäisyä oli käyttänyt 2,2 prosenttia. Kaikista keskeytyspotilaista jälkiehkäisyä oli käyttänyt 2,9 prosenttia eli hieman vähemmän kuin vuonna 2007. (Liitetaulukko 8.)

Yleisin suunniteltu keskeytyksen jälkeinen ehkäisymenetelmä oli ehkäisytabletti (53,7 %). Alle 20-vuotiaista ehkäisytablettiä suunniteltiin ehkäisykeinoksi 78,6 prosentille. Suunniteltua ehkäisyä ei ollut tai siitä ei ollut tietoa 10,0 prosentilla kaikista keskeytyspotilaista. Alle 20-vuotiaista 5,9 prosentilla ei ollut suunniteltua ehkäisyä tai siitä

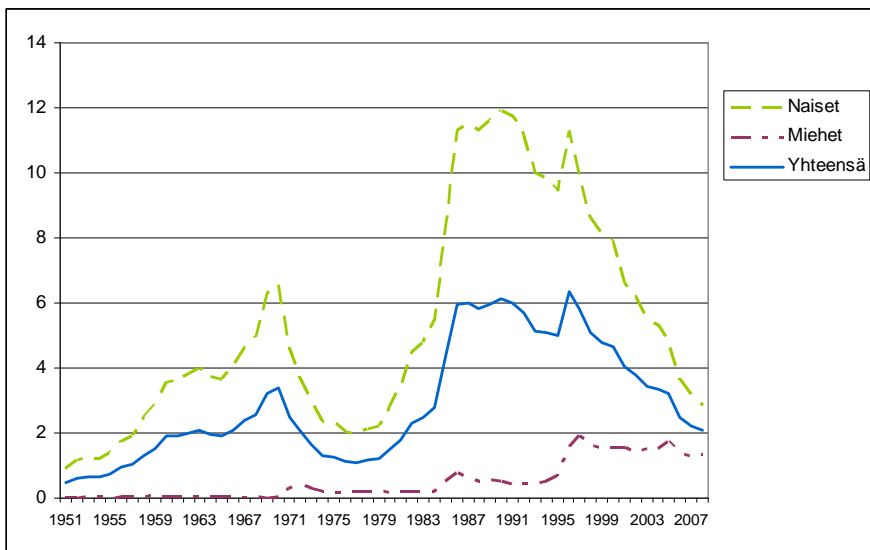
ei ollut tietoa. (Liitetaulukko 9.) Alle 20-vuotiaista keskeytyspotilaista suositeltua tuplaehkäisyä (kondomi ja e-pilleri) suunnitellaan hyvin harvalle.

Raskaudenkeskeytyksen menetelmistä eniten käytettiin lääkkeellistä keskeytystä, 69,5 prosentissa kaikista keskeytyksistä. Lääkkeellisen raskaudenkeskeytyksen käyttö aloitettiin vuonna 2000, jonka jälkeen se nopeasti yleistyi. Lääkkeellisen keskeytyksen salliminen ei näytä lisänneen raskaudenkeskeytysten kokonaismäärää. Ennen lääkkeellisen keskeytyksen mahdollisuutta yleisin keskeyttämismenetelmä oli laajennus ja imukaavinta. Sen käytön osuus oli vuonna 2000 vielä 84,4 prosenttia kaikista keskeytyksistä, mutta vuonna 2008 enää 20,8 prosenttia.

## Steriloinnit

Steriloitien kokonaismäärä väheni edelleen vuonna 2008 ja oli 5,9 prosenttia pienempi kuin vuonna 2007. Naisten sterilointeja tehtiin hieman vajaat 3 000 ja miesten sterilointeja runsaat 1 450. Naisten steriloinnit vähenivät 10,0 prosenttia ja miesten lisääntyivät 3,6 prosenttia. Vaikka valtaosa steriloinneista yhä tehdään naisille (67,3 %), jatkoi suhde tasoittumista myös vuonna 2008. Väestöön suhteutettuna tehtiin 2,1 sterilointia tuhatta 25–54-vuotiasta kohti, naisille enemmän (2,9) kuin miehille (1,4). (Liitetaulukko 11.) Ikäryhmittäin tarkasteltuna suurin osa naisten (37,9 %) ja miesten (30,6 %) steriloinneista tehdään 35–39-vuotiaille (liitetaulukot 13 ja 14). Steriloitien määrän vähenemistä selittävät muun muassa ehkäisymenetelmien valikoiman laajeneminen sekä lasten hankkimisiin nousu. Steriloitien määrä kasvoi selkeästi vuoden 1985 jälkeen, jolloin voimaan tullut laki salli steriloinnin pyynnöstä, jos hakija oli 30-vuotias tai hänellä oli jo kolme lasta.

**Kuvio 2: Steriloinnit tuhatta 25–54-vuotiasta kohti vuosina 1950–2008**



Vuonna 2008 yleisin steriloinnin peruste oli vähintään 30 vuoden ikä sekä miehillä (76,7 %) että naisilla (59,9 %). Naisista 32,1 prosentille tehtiin sterilointi kolmen lapsen synnyttämisen perusteella. Miehistä 19,6 prosenttia steriloidtiin kolmen alaikäisen lapsen perusteella. (Liitetaulukot 15 ja 16).

Steriloitintiedot julkaistaan myös sairaanhoitopiirien alueiden mukaisesti jaoteltuna. Helsingin ja Uudenmaan sairaanhoitopiiriin tiedot jaotellaan myös vanhan sairaanhoitopiiriin mukaan (Helsingin kaupunki ja Uusimaa). Väkilukuun suhteutettuna (25–54-vuotiaat) eniten sterilointeja tehtiin Itä-Savon sairaanhoitopiirissä (4,1/1 000) ja Lapin sairaanhoitopiirissä (3,3/1 000). Suhteessa vähiten sterilointeja tehtiin Keski-Suomen sairaanhoitopiirissä (0,8/1000) ja Helsingin kaupungissa (1,2/1 000). Naisten sterilointeja tehtiin eniten Itä-Savon sairaanhoitopiirissä (7,3/1 000) ja Lapin sairaanhoitopiirissä (4,7/1 000) sekä vähiten Keski-Suomessa (1,2/1 000) ja Helsingin kaupungissa (1,3/1 000). Miesten sterilointeja tehtiin eniten Kymenlaakson sairaanhoitopiirissä (2,1/1 000) ja Satakunnan sairaanhoitopiirissä (2,0/1 000) sekä vähiten Ahvenanmaalla (0,0/1 000) ja Keski-Suomessa (0,3/1 000). (Liitetaulukko 12.)

**Käsitteet ja määritelmät:**

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

**Sterilointi:** Miehen tai naisen sukuelimiin kohdistuva toimenpide, joka johtaa pysyvään suvunjatkamiskyvyttömyyteen. Steriloinneiksi ei katsota sellaisia sukuelimiä koskevia toimenpiteitä, jotka ovat tarpeen ruumiillisen sairauden hoitamiseksi.

**Taulukoissa käytetyt symbolit:**

- = Ei yhtään tapausta

.. = Ei tietoa

Antalet aborter minskade med närmare 170 jämfört med året innan, vilket var en minskning på 1,6 procent. Under 2008 utfördes 10 423 aborter, vilket motsvarar 8,9 aborter per tusen kvinnor i fertil ålder (15–49 år). Antalet aborter har minskat stadigt under de senaste åren, främst på grund av en tydlig minskning av antalet aborter i åldersgruppen under 20 år.

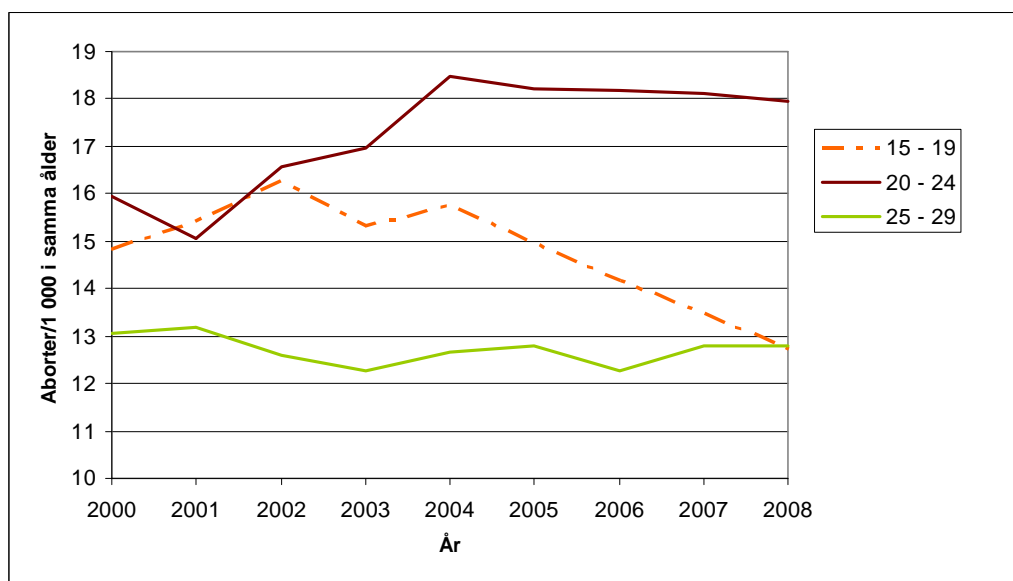
Antalet aborter i åldersgrupperna 40–44 år samt 45 år och äldre ökade år 2008. Ökningen inom dessa åldersgrupper verkar dock inte förklaras av antalet aborter utförda på fosterindikation. Däremot har aborterna i allt större utsträckning utförts på indikationer som hänför sig till levnadsförhållandena. Även generellt sett är sociala skäl den överlägset vanligaste abortindikationen, och användningen av denna indikation fortsatte att öka 2008.

De regionala skillnaderna i antalet aborter är tydliga. I relation till antalet kvinnor i fertil ålder utfördes flest aborter i landskapet Åland och Lapplands sjukvårdsdistrikt, medan Södra Savolax och Syd-Österbottens sjukvårdsdistrikt hade de lägsta aborttalen.

Två femtedelar av abortpatienterna i åldersgruppen under 20 år uppgav att de inte hade använt någon preventivmetod alls. Den populäraste preventivmetoden i denna åldersgrupp var kondom. Akutprevention användes av 2,2 procent av abortpatienterna i åldersgruppen under 20 år, och av en något större andel av alla åldersgrupper sammantaget. En tredjedel av aborterna utfördes på kvinnor som redan tidigare hade genomgått en eller flera aborter. Av abortpatienterna hade drygt hälften aldrig genomgått en förlossning, medan 36,0 procent hade genomgått antingen en eller två förlossningar.

Det totala antalet steriliseringar fortsatte att minska 2008 och var 5,9 procent mindre än 2007. Totalt utfördes 4 450 steriliseringar. Även om största delen av steriliseringarna fortfarande utförs på kvinnor (67,3 procent), utjämnades fördelningen ytterligare 2008. Fördelningen efter åldersgrupp visar att största delen av steriliseringarna utförs i åldersgruppen 35–39 år. Detta gäller för både män och kvinnor. Minskningen av antalet steriliseringar förklaras bl.a. av att utbudet av preventivmetoder har breddats och åldern för att skaffa barn har stigit.

**Diagram 1. Aborter i åldrarna under 30 år efter åldersgrupp per 1 000 kvinnor i samma ålder 2000–2008**



## Aborter

Under 2008 utfördes 10 423 aborter, vilket motsvarar 8,9 aborter per tusen kvinnor i fertil ålder (15–49 år). Aborternas antal minskade med närmare 170 jämfört med året innan, vilket innebär en minskning på 1,6 procent. Antalet aborter har minskat relativt stadigt under de senaste åren. Ännu så sent som 2004 utfördes 11 165 aborter. Minskningen beror huvudsakligen på en klar minskning av antalet aborter bland kvinnor i åldersgruppen under 20 år. Även i åldersgruppen 20–24 år har abortutvecklingen vänt nedåt efter mitten av 2000-talet, även om det fortfarande utförs fler aborter i denna åldersgrupp än i andra åldersgrupper.

År 2008 minskade antalet aborter i relation till antalet kvinnor inom motsvarande åldersgrupp i alla åldersgrupper under 40 år, utom i åldersgruppen 25–29 år, där antalet aborter var lika stort som år 2007. De största minskningarna noterades i åldersgrupperna 35–39 år (–6,8 procent) och under 20 år (–4,6 procent). I åldersgrupperna 40–44 år samt 45 år och äldre ökade antalet aborter. Ökningen inom dessa åldersgrupper verkar dock inte förklaras av antalet aborter utförda på fosterindikation. Däremot har aborterna i allt större utsträckning utförts på indikationer som hänför sig till levnadsförhållanden. (Bilagetabell 1a och 1b.)

Antalet aborter 2008 i relation till antalet kvinnor i åldern 15–49 år var störst i landskapet Åland (11,3/1 000) och i Lapplands sjukvårdsdistrikt (11,1/1 000) och lägst i Södra Savolax (5,6/1 000) och Syd-Österbottens sjukvårdsdistrikt (6,3/1 000). I Fastlandsfinland utfördes flest aborter på kvinnor under 20 år i Lapplands sjukvårdsdistrikt (16,5/1 000), Päijät-Häme sjukvårdsdistrikt (15,5/1 000) samt Helsingfors och Nylands sjukvårdsdistrikt (14,4/1 000). Minst aborter på kvinnor under 20 år utfördes i Södra Österbottens sjukvårdsdistrikt (7,4/1 000) samt i Södra Savolax och Mellersta Österbottens sjukvårdsdistrikt (båda 9,7/1 000). (Bilagetabell 2.)

Sociala skäl utgjorde den överlägset vanligaste abortindikationen. Användningen av denna indikation fortsatte att öka 2008 (sociala skäl angavs i 91,0 procent av fallen. Andra vanliga abortindikationer var ålder under 17 år (4,8 procent av fallen), ålder över 40 år (3,8 procent) och fyra tidigare förlossningar (2,0 procent). Antalet aborter på grund av möjlig eller konstaterad fosterskada var något mindre 2008 än 2007 (2,8 procent av alla aborter). Av aborterna utfördes 0,4 procent på medicinsk indikation, dvs. på grund av sjukdom, kroppslute eller svaghet hos kvinnan som skulle medföra fara för hennes liv eller hälsa. Sedan 2001 har det varit möjligt att ange mer än en abortindikation i statistiken. År 2008 användes mer än en indikation i cirka fem procent av fallen, oftast social indikation i tillägg till åldersindikation. (Bilagetabell 3 och 4.)

Totalt 92,8 procent av aborterna utfördes före graviditets vecka 12. Andelen aborter som utförs före graviditetsvecka 7 har varit relativt stabil under de senaste åren. År 2008 var andelen 59,6 procent. (Bilagetabell 5.) Av abortpatienterna hade drygt hälften aldrig genomgått en förlossning, medan 36,0 procent hade genomgått antingen en eller två förlossningar. (Bilagetabell 6.) Av aborterna utfördes 35,2 procent på kvinnor som tidigare hade genomgått abort, antingen en gång (23,5 procent av fallen) eller flera gånger (11,7 procent av fallen). (Bilagetabell 7.) Av abortpatienterna var 19,9 procent gifta, 72,0 procent var ogifta och 8,0 procent var frånskilda eller änkor. (Bilagetabell 4.)

Totalt 62,9 procent av abortpatienterna uppgav att de hade använt någon form av preventivmetod när de blev gravida. Andelen abortpatienter för vilka uppgift om preventivmetod saknas eller där ingen prevention hade använts uppgick till 41,1 procent i åldersgruppen under 20 år. I åldersgruppen under 20 år uppgav 44,8 procent att de använt kondom, medan 11,8 procent uppgav att de använde p-piller. Recepttvånget för akut-p-piller avskaffades 2002 (för kvinnor över 15 år), och användningen av akutprevention ökade därefter i viss mån. Ökningen verkar dock ha planat ut de senaste åren. Av abortpatienterna i åldersgruppen under 20 år hade 2,2 procent använt akut-p-piller. För samtliga abortpatienters del var andelen som använt akut-p-piller 2,9 procent, dvs. något mindre än 2007. (Bilagetabell 8.)

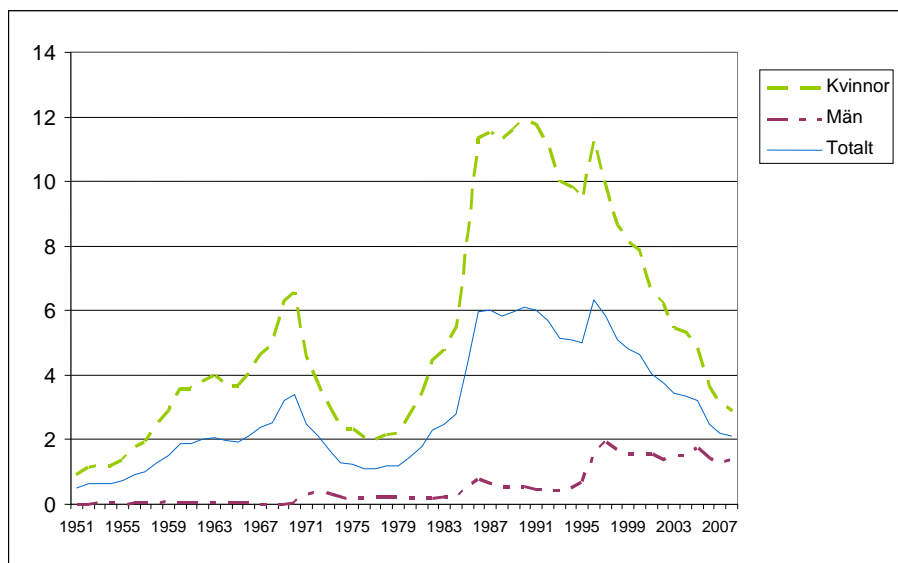
Den vanligaste planerade preventivmetoden för abortpatienter efter abort var p-piller (53,7 procent). Prevention i form av p-piller planerades för 78,6 procent av åldersgruppen under 20 år. För 10 procent av abortpatienterna har ingen prevention planerats eller saknas uppgiften om planerad preventivmetod. Motsvarande procenttal för åldersgruppen under 20 år var 5,9 procent. (Bilagetabell 9.) Den rekommenderade formen av prevention, användning av dubbla preventivmetoder (kondom plus p-piller), planerades för ytterst få av abortpatienterna i åldersgruppen under 20 år.

Den mest använda abortmetoden var farmakologisk abort, som användes i 69,5 procent av fallen. Farmakologisk abort infördes år 2000, och blev snabbt allmänt använd. Möjligheten till farmakologisk abort verkar inte ha lett till någon ökning av det totala antalet aborter. Innan det fanns möjlighet att utföra farmakologisk abort var dilatation och exeres med vakuumaspiration den vanligaste abortmetoden. Ännu år 2000 användes denna metod i 84,4 procent av fallen, men år 2008 i endast 20,8 procent av fallen.

## Steriliseringar

År 2008 fortsatte det totala antalet steriliseringar att minska och var 5,9 procent mindre än 2007. Antalet steriliseringar på kvinnor var något mindre än 3 000 och antalet steriliseringar på män något större än 1 450. Antalet kvinnor som genomgick sterilisering minskade med 10,0 procent, medan antalet män som steriliserades ökade med 3,6 procent. Även om största delen av steriliseringarna fortfarande utförs på kvinnor (67,3 procent), utjämnades fördelningen ytterligare 2008. Antalet steriliseringar i relation till folkmängden uppgick till 2,1 per tusen i åldersgrupperna 25–54 år. Antalet var större bland kvinnor (2,9) än bland män (1,4). (Bilagetabell 11.) En granskning efter åldersgrupp visar att största delen av steriliseringsingreppen både på kvinnor (37,9 procent) och på män (30,6 procent) utförs i åldersgruppen 35–39 år. (Bilagetabell 13 och 14.) Minskningen av antalet utförda steriliseringar förklaras bl.a. av att utbudet av preventivmetoder har breddats och åldern för att skaffa barn har stigit. Antalet steriliseringar ökade klart efter den ändring av steriliseringslagen år 1985 som ger en person rätt att begära sterilisering om han eller hon är 30 år gammal eller redan har tre barn.

**Diagram 2: Steriliseringar per 1 000 personer i åldern 25–54 år, 1950–2008**



Den vanligaste steriliseringsgrunden 2008, både för män (76,7 procent) och för kvinnor (59,9 procent), var en ålder på minst 30 år. Av de steriliseringar som utfördes på kvinnor gjordes 32,1 procent på indikationen tre födda barn, medan 19,6 procent av alla steriliseringar utförda på män gjordes på indikationen tre minderåriga barn. (Bilagetabell 15 och 16.)

Uppgifter om sterilisering publiceras även fördelade efter sjukvårdsdistrikt. För Helsingfors och Nylands sjukvårdsdistrikt publiceras uppgifterna också fördelade efter den gamla sjukvårdsdistriktsindelningen i Helsingfors stad och Nyland. Flest steriliseringar i relation till folkmängden (25–54-åringar) utfördes i Östra Savolax (4,1/1 000) och Lapplands sjukvårdsdistrikt (3,3/1 000), och minst i Mellersta Finlands sjukvårdsdistrikt (0,8/1000) och Helsingfors stad (1,2/1 000). Flest steriliseringar av kvinnor utfördes i Östra Savolax (7,3/1 000) och Lapplands sjukvårdsdistrikt (4,7/1 000), och minst i Mellersta Finlands sjukvårdsdistrikt (1,2/1 000) och Helsingfors stad (1,3/1 000). Flest steriliseringar av män utfördes i Kymmenedalens (2,1/1 000) och Satakunta sjukvårdsdistrikt (2,0/1 000), och minst på Åland (0,0/1 000) och i Mellersta Finlands sjukvårdsdistrikt (0,3/1 000). (Bilagetabell 12.)

**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.

**Symboler som använts i tabellerna:**

– = Inte ett enda fall

.. = Uppgift saknas

In 2008, the number of induced abortions in Finland decreased by 1.6 per cent, which was almost 170 abortions fewer than in the previous year. The total number of induced abortions was 10 423, that is, 8.9 abortions per thousand women of childbearing age (15–49 years). The decline in the number of induced abortions has been quite steady during the last few years, which is largely explained by a distinct downtrend in the abortion rate among under-20s.

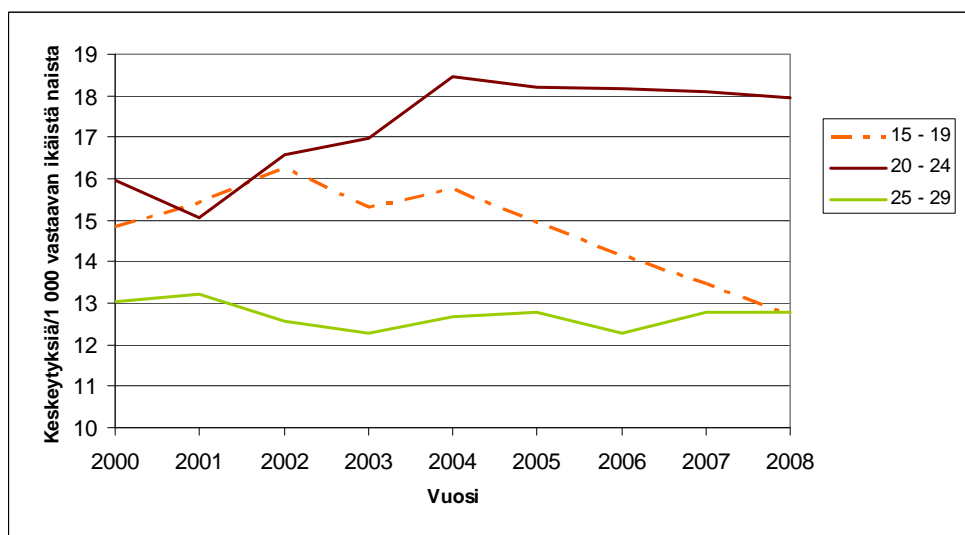
The number of abortions increased in the 40–44 and over-40 age groups. However, this increase cannot be attributed to abortions based on foetal indications. Instead, abortions are increasingly performed based on factors related to living conditions and other circumstances. The most commonly used indication for abortion was social grounds, and its use continued to increase in 2008.

There were clear regional differences in the number of abortions performed in 2008. The greatest number of abortions per women of childbearing age was performed in the Åland Islands and the hospital district of Lapland. The lowest figures, in turn, were found in the hospital districts of Etelä-Savo and South Ostrobothnia.

Two in five abortion patients under the age of 20 reported having used no contraceptive method. Using condoms was the most popular contraceptive method in this age group. In addition, 2.2 per cent of under-20s had used post-coital oral contraceptives, with the percentage for all abortion patients being slightly higher. In 2008, one in every three abortion patients had undergone at least one previous induced abortion. More than half of patients did not have a previous delivery, whereas 36.0 per cent had 1–2 previous deliveries.

The total number of sterilisations continued to decrease in 2008, in total by 5.9 per cent compared with the previous year. Female and male sterilisations totalled 4450. While female sterilisations still accounted for the majority (67.3%) of all sterilisations, the ratio kept evening out in 2008. An analysis by age shows that the 35–39 age group accounted for a majority of both female and male sterilisations. The decrease in the number of sterilisations can be attributed to, for example, an expanding range of contraceptives and a shift to a later age of first parenthood.

**Figure 1: Induced abortions among under-30s by age group, per 1000 women of the same age, 2000–2008**



## Induced abortions

In 2008, the total number of induced abortions was 10 423, which was 8.9 abortions per thousand women of childbearing age (15–49 years). This represented a decrease of 1.6 per cent or almost 170 abortions compared with the previous year. The decrease in the number of induced abortions has been quite steady during the last few years. In 2004, induced abortions still totalled 11 165. The decreasing trend is largely explained by a distinct decline in the number of abortions among under-20s. The abortion rate in the 20–24 age group has also taken a downward turn since the mid-2000s, although this age group still accounts for the greatest number of abortions.

In 2008, in proportion to women of the same age, the number of abortions decreased in all age groups under 40, except for the 25–29 age group, where it remained unchanged. Whereas the greatest decreases were observed in the 35–39 (-6.8%) and the under-20 (-4.6%) age groups, the number of abortions increased in the 40–44 and over-45 age groups. However, the increases in these age groups cannot be attributed to abortions based on foetal indications. Instead, abortions are increasingly performed based on factors related to living conditions and other circumstances. (Appendix Tables 1a and 1b)

In proportion to the number of women aged 15–49 in the hospital districts, most abortions were performed in the Åland Islands (11.3/1000) and Lapland (11.1/1000). The lowest figures were found in the hospital districts of Etelä-Savo (5.6/1000) and South Ostrobothnia (6.3/1000). On mainland Finland, most of the abortions among under-20s were recorded in the hospital districts of Lapland (16.5/1000), Päijät-Häme (15.5/1000) and Helsinki and Uusimaa (14.4/1000). The lowest number of abortions in the under-20 age group was reported in the hospital districts of South Ostrobothnia (7.4/1000) and Etelä-Savo and Central Ostrobothnia (both 9.7/1000). (Appendix Table 2)

Social grounds was the most commonly used indication for abortion, and its use continued to increase in 2008 (used in 91.0% of cases). The other common grounds for abortion were the patient being under 17 (4.8%), over 40 (3.8%), or having given birth to four children (2.0%). The number of abortions performed due to a potential or confirmed foetal defect was slightly lower than in 2007 (2.8% of all induced abortions). Of the abortions, 0.4 per cent were performed on medical grounds, that is, the pregnancy would have endangered the woman's life or health because of illness, structural anomaly or debility. Since 2001, it has been possible to have more than one indication for an abortion. In 2008, some 5.0 per cent of induced abortions were performed on more than one indication; in most cases, on a combination of social and age-related grounds. (Appendix Tables 3 and 4)

Most induced abortions (92.8%) were performed before the 12th week of gestation. The proportion of abortions performed before the 7th week of gestation has been relatively stable in recent years, being 59.6 per cent in 2008 (Appendix Table 5). In 2008, more than half of abortion patients did not have a previous delivery, whereas 36.0 per cent had 1–2 previous deliveries (Appendix Table 6). About one in three (35.2%) abortion patients had undergone at least one previous induced abortion. Of all abortion patients, 23.5 per cent had had one previous abortion and 11.7 per cent more than one abortion (Appendix Table 7). The proportion of married abortion patients was 19.9 per cent, compared with 72.0 per cent for unmarried patients. Of all abortion patients, 8.0 per cent were divorced or widows (Appendix Table 4).

In all 62.9 per cent of abortion patients reported having used some contraceptive method at the start of the pregnancy. In the under-20 age group, 41.1 per cent of patients had used no contraceptive method or there was no knowledge of the method. In the same age group, 44.8 per cent reported having used a condom and 11.8 per cent a post-coital oral contraceptive. Post-coital oral contraceptives, so-called morning-after pills, available as prescription only medication (for over-15s) up to 2002, showed a slight increase in use following their new OTC status. However, the use of morning-after pills seems to have evened out in the last few years. Of under-20s, 2.2 per cent had used post-coital oral contraceptives. Of all abortion patients, 2.9 per cent had used post-coital oral contraceptives, which is slightly less than in 2007 (Appendix Table 8).

The most common planned contraceptive method after abortion was the pill (53.7%). For abortion patients under the age of 20, the pill was the planned contraceptive method in 78.6 per cent of cases. Approximately 10.0 per cent of all abortion patients had used no planned contraceptive method or there was no knowledge of the method, compared with 5.9 per cent in the under-20 age group (Appendix Table 9). Only very few

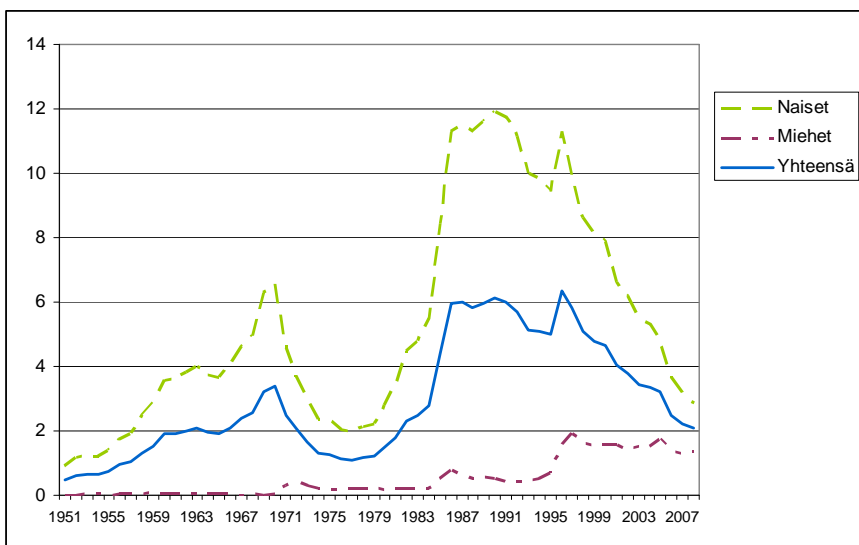
abortion patients under the age of 20 have as their planned contraceptive method the so-called “double Dutch” method, that is, using condoms as well as the contraceptive pill.

Abortion induced by drugs was the most common abortion method in 2008, accounting for 69.5 per cent of all induced abortions. Abortions induced by drugs have quickly become more common since they were first introduced in 2000. However, it seems that the introduction of medical abortion has not increased the total number of induced abortions. Before medical abortion was introduced, the most common method of abortion was dilatation and suction curettage. While dilatation and curettage still accounted for 84.4 per cent of all abortions in 2000, eight years later in 2008, its share had dropped to 20.8 per cent.

## Sterilisations

The total number of sterilisations continued to decrease in 2008, in total by 5.9 per cent compared with the previous year. Female sterilisations totalled just under 3000 and male sterilisations just over 1450. Female sterilisations decreased by 10.0 per cent while male sterilisations increased by 3.6 per cent. While female sterilisations still accounted for the majority (67.3%) of all sterilisations, the ratio kept evening out in 2008. In proportion to the population, the sterilisation rate was 2.1 sterilisations per thousand persons aged 25–54. Women showed a higher rate (2.9) than men (1.4) (Appendix Table 11). An analysis by age group shows that the 35–39 age group accounted for a majority of both female (37.9%) and male (30.6%) sterilisations (Appendix Tables 13 and 14). The decrease in the number of sterilisations can be attributed to, for example, an expanding range of contraceptives and a shift to a later age of first parenthood. The number of sterilisations shot up after 1985, when the Act on Sterilisation was amended to allow sterilisation at the request of a person who has attained the age of thirty or has three minor children in care or has given birth to three children.

**Figure 2: Sterilisations per 1000 persons aged 25–54, 1950–2008**



In 2008, the most common indication for both male (76.7%) and female (59.9%) sterilisations was age, being 30 and over. In the case of female sterilisations, 32.1 per cent had been performed because the woman had given birth to three children. As for male sterilisations, 19.6 per cent had been performed because the man had three minor children in his care. (Appendix Tables 15 and 16)

The data on sterilisations are also published by hospital district. The data for the hospital district of Helsinki and Uusimaa is also broken down according to the old hospital district division (City of Helsinki and Uusimaa). In proportion to the population (persons aged 25–54), the highest sterilisation rate was found in the hospital districts of Itä-Savo (4.1/1000) and Lapland (3.3/1000). In turn, the lowest rate was found in the hospital district of Central Finland (0.8/1000) and the City of Helsinki (1.2 per 1,000). The highest rate of female sterilisation was found in the hospital districts of Itä-Savo (7.3/1000) and Lapland (4.7/1000) and the lowest in Central Finland (1.2/1000) and the City of Helsinki (1.3/1000). The highest rate of male sterilisation

was found in the hospital districts of Kymenlaakso (2.1/1000) and Satakunta (2.0/1000) and the lowest in the Åland Islands (0.0/1000) and Central Finland (0.3/1000). (Appendix Table 12)

**Concepts and definitions:**

**Induced abortion:** an artificially induced termination of pregnancy that 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:** 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.

**Explanation of symbols used in the tables:**

- = Magnitude nil
- .. = No data available

## Liitetaulukot/Tabellbilagor/Appendix Tables:

Liitetaulukko 1a: Raskaudenkeskeytykset ikäryhmittäin tuhatta vastaavanikäistä naista kohti 1969 - 1970, 1975 - 2008  
Liitetaulukko 1b: Raskaudenkeskeytykset ikäryhmittäin 1969 - 1970, 1975 - 2008  
Liitetaulukko 2: Raskaudenkeskeytykset sairaanhoitopiireittäin ikäryhmittäin 2008  
Liitetaulukko 3: Raskaudenkeskeytysten perusteet 1970, 1973 - 2008, %  
Liitetaulukko 4: Suoritettut raskaudenkeskeytykset keskeytysperusteen mukaan 2008  
Liitetaulukko 5: Raskaudenkeskeytykset raskauden keston mukaan 1985 - 2008  
Liitetaulukko 6: Raskaudenkeskeytykset aikaisempien synnytysten mukaan 1987-2008  
Liitetaulukko 7: Raskaudenkeskeytykset aikaisempien keskeytysten mukaan 1987 - 2008  
Liitetaulukko 8: Raskaudenkeskeytyspotilaiden käyttämä ehkäisy 1980, 1985, 1989 - 2008, %  
Liitetaulukko 9: Raskaudenkeskeytyspotilaille suunniteltu ehkäisy keskeytyksen jälkeen 1983–2008, %  
Liitetaulukko 10: Raskaudenkeskeytysten menetelmät 2000 - 2008  
Liitetaulukko 11: Steriloinnit sukupuolen mukaan 1951 - 2008  
Liitetaulukko 12: Steriloinnit sairaanhoitopiireittäin 2008  
Liitetaulukko 13: Naisten steriloinnit ikäryhmittäin 1994 - 2008  
Liitetaulukko 14: Miesten steriloinnit ikäryhmittäin 1994 - 2008  
Liitetaulukko 15: Naisten steriloinnit perusteen, siviilisäädyn, iän ja aiempien synnytysten mukaan 2008  
Liitetaulukko 16: Miesten steriloinnit perusteen, siviilisäädyn ja iän mukaan 2008  
Liitetaulukko 17: Raskaudenkeskeytys- ja steriloisrekisterin aikasarjoja, keskeytykset 1975, 1980, 1985, 1990, 1995 - 2008  
Liitetaulukko 18: Raskaudenkeskeytys- ja steriloisrekisterin aikasarjoja, steriloinnit 1975, 1980, 1985, 1990, 1995 - 2008

Bilagetabell 1a: Aborter efter åldersgrupp per 1 000 kvinnor i samma ålder 1969-1970, 1975-2008  
Bilagetabell 1b: Aborter efter åldersgrupp 1969-1970, 1975-2008  
Bilagetabell 2: Aborter efter sjukvårdsdistrikt och ålder 2008  
Bilagetabell 3: Indikationer för abort 1970, 1973-2008, %  
Bilagetabell 4: Utförda aborter efter indikation 2008  
Bilagetabell 5: Aborter efter gestationslängd 1985-2008  
Bilagetabell 6: Aborter efter tidigare förlossningar 1987-2008  
Bilagetabell 7: Aborter efter tidigare aborter 1987-2008  
Bilagetabell 8: Preventivmedel som abortpatienterna har använt 1980, 1985, 1989-2008, %  
Bilagetabell 9: Planerad preventivmetod för abortpatienter efter abort 1983–2008, %  
Bilagetabell 10: Abortmetoder 2000-2008  
Bilagetabell 11: Steriliseringar efter kön 1951-2008  
Bilagetabell 12: Steriliseringar efter sjukvårdsdistrikt 2008  
Bilagetabell 13: Sterilisering av kvinnor efter åldersgrupp 1994-2008  
Bilagetabell 14: Sterilisering av män efter åldersgrupp 1994-2008  
Bilagetabell 15: Sterilisering av kvinnor efter indikation, civilstånd, ålder och antal förlossningar 2008  
Bilagetabell 16: Sterilisering av män efter indikation, civilstånd och ålder 2008  
Bilagetabell 17: Registret över aborter och steriliseringar, tidsserier för aborter 1975, 1980, 1985, 1990, 1995-2008  
Bilagetabell 18: Registret över aborter och steriliseringar, tidsserier för steriliseringar 1975, 1980, 1985, 1990, 1995-2008

Appendix Table 1a: Abortions by age group per 1000 women of the same age, 1969-1970, 1975-2008  
Appendix Table 1b: Abortions by age group, 1969-1970, 1975-2008  
Appendix Table 2: Abortions by hospital district and age group, 2008  
Appendix Table 3: Indications for induced abortion, 1970, 1973-2008, %  
Appendix Table 4: Abortions by indication, 2008  
Appendix Table 5: Induced abortions by gestation length, 1985-2008  
Appendix Table 6: Induced abortions by previous deliveries, 1987-2008  
Appendix Table 7: Induced abortions by previous abortions, 1987-2008  
Appendix Table 8: Contraceptives used by abortion patients, 1980, 1985, 1989-2008, %  
Appendix Table 9: Planned contraceptive method for abortion patients after abortion, 1983–2008, %  
Appendix Table 10: Methods for induced abortion, 2000-2008  
Appendix Table 11: Sterilisations by sex, 1951-2008  
Appendix Table 12: Sterilisations by hospital district, 2008  
Appendix Table 13: Female sterilisations by age group, 1994-2008  
Appendix Table 14: Male sterilisations by age group, 1994-2008  
Appendix Table 15: Female sterilisations by indication, marital status, age and previous deliveries, 2008  
Appendix Table 16: Male sterilisations by indication, marital status and age, 2008  
Appendix Table 17: Time series data in the Register of Induced Abortions and Sterilisations, induced abortions, 1975, 1980, 1985, 1990, 1995-2008  
Appendix Table 18: Time series data in the Register of Induced Abortions and Sterilisations, sterilisations, 1975, 1980, 1985, 1990, 1995-2008

**Liitetaulukko 1a: Raskaudenkeskeytykset ikäryhmittäin tuhatta vastaavanikäistä naista kohti 1969 - 1970, 1975 - 2008**

Bilagetabell 1a: Aborter efter åldersgrupp per 1 000 kvinnor i samma ålder 1969-1970, 1975-2008

Appendix Table 1a: Abortions by age group per 1000 women of the same age, 1969-1970, 1975-2008

Vuosi År Year	Keskey- tyksiä Aborter Abortions	Per 1000 elävänä syntynyttä levande födda live births	Ikäryhmittäin tuhatta vastaavan ikäistä naista kohti <sup>(1)</sup> Efter åldersgrupp per 1 000 kvinnor i samma ålder By age group per 1000 women of the same age							
			15-19 <sup>(2)</sup>	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	228,6	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	199,2	21,2	16,4	10,3	9,3	8,3	5,4	0,8	10,7
1984	13 640	209,6	20,9	17,1	10,9	9,7	8,8	5,4	0,8	10,9
1985	13 787	219,6	20,7	17,6	11,3	9,8	9,1	5,1	0,8	11,0
1986	13 316	219,6	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	10 251	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	10 837	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	10 740	192,5	15,4	15,0	13,2	10,8	7,6	3,3	0,2	8,9
2002	10 977	198,4	16,3	16,6	12,6	10,7	7,7	3,3	0,2	9,1
2003	10 768	190,8	15,3	17,0	12,3	10,7	8,0	2,9	0,3	9,0
2004	11 165	193,9	15,7	18,5	12,7	10,7	7,9	3,2	0,2	9,4
2005	10 974	190,4	15,0	18,2	12,8	10,4	7,9	3,4	0,2	9,3
2006	10 694	181,7	14,2	18,2	12,3	10,0	7,9	3,3	0,2	9,1
2007	10 590	180,3	13,5	18,1	12,8	10,3	7,6	3,0	0,2	9,0
2008	10 423	175,1	12,7	17,9	12,8	9,9	7,4	3,2	0,4	8,9

1) **Vuosina 1969 - 1985 ikä = raskaudenkeskeytysvuosi miinus syntymävuosi, vuodesta 1986 ikä toimenpidepäivänä**

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

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

2) **Alle 20-vuotiaiden raskaudenkeskeytykset 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 under-20s per 1000 women aged 15-19.

**Liitetaulukko 1b: Raskaudenkeskeytykset ikäryhmittäin 1969 - 1970, 1975 - 2008**

Bilagetablell 1b: Aborter efter åldersgrupp 1969-1970, 1975-2008

Appendix Table 1b: Abortions by age group, 1969-1970, 1975-2008

Vuosi År Year	Ikäryhmä Åldersgrupp Age group						Tuntematon Okänd Unknown	Yhteensä Totalt Total
	-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-	
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	17 772
1978	3 731	4 158	3 172	2 551	1 732	1 352	230	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	13 323
1984	3 715	3 163	2 060	1 953	1 826	806	108	13 640
1985	3 562	3 263	2 118	1 946	1 958	787	119	13 787
1986	3 236	3 359	2 030	1 978	1 838	785	83	13 316
1987	2 782	3 356	2 162	1 831	1 705	1 017	131	12 986
1988	2 544	3 488	2 220	1 749	1 633	990	113	12 738
1989	2 466	3 284	2 381	1 783	1 580	1 035	115	12 646
1990	2 299	3 128	2 311	1 837	1 481	1 011	144	12 217
1991	2 016	2 909	2 415	1 814	1 508	935	135	11 737
1992	1 898	2 638	2 349	1 823	1 422	810	122	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	10 013
1995	1 766	2 163	2 230	1 784	1 246	598	84	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	567	71	10 251
1998	2 094	2 379	2 086	2 122	1 440	580	50	10 751
1999	2 282	2 507	2 047	1 933	1 448	562	58	10 837
2000	2 406	2 557	1 945	1 933	1 468	574	49	10 932
2001	2 490	2 404	1 989	1 798	1 402	610	47	10 740
2002	2 594	2 646	1 936	1 728	1 416	614	41	10 977
2003	2 408	2 729	1 939	1 646	1 456	540	50	10 768
2004	2 457	3 002	2 038	1 609	1 418	595	46	11 165
2005	2 336	2 969	2 068	1 558	1 372	627	44	10 974
2006	2 238	2 959	1 993	1 517	1 329	616	42	10 694
2007	2 169	2 916	2 079	1 595	1 238	548	44	10 590
2008	2 070	2 861	2 103	1 580	1 154	581	74	10 423

1) Vuosina 1969 - 1985 ikä = raskaudenkeskeytysvuosi miinus syntymävuosi, vuodesta 1986 ikä toimenpidepäivänä.

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

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

**Liitetaulukko 2: Raskaudenkeskeytykset sairaanhoitopiireittäin ikäryhmittäin 2008**

Bilagetabell 2: Aborter efter sjukvårdsdistrikt och ålder 2008

Appendix Table 2. Abortions by hospital district and age group, 2008

Sairaanhoitopiiri <sup>(1)</sup> 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 <sup>(2)</sup>	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	15-49
<b>Helsinki ja Uusimaa</b> - Helsingfors och Nyland - <i>Helsinki and Uusimaa</i>	14,4	20,8	13,6	10,6	8,0	3,9	0,5	9,9
- <b>Uusimaa</b> - Nyland	13,2	21,2	14,2	10,4	7,0	3,6	0,5	9,2
- <b>Helsinki</b> - Helsingfors	16,6	20,4	13,0	10,8	9,6	4,3	0,6	10,9
<b>Varsinais-Suomi</b> - Egentliga Finland - <i>Southwest Finland</i>	12,0	18,2	9,6	8,6	7,9	3,1	0,3	8,4
<b>Satakunta</b> - Satakunta	14,8	19,0	16,4	7,6	6,0	3,0	0,5	9,1
<b>Kanta-Häme</b> - Centrala Tavastland	13,6	17,1	14,2	10,2	6,9	3,4	0,3	8,8
<b>Pirkanmaa</b> - Birkaland	11,9	15,4	11,4	9,3	6,7	3,1	0,4	8,2
<b>Päijät-Häme</b> - Päijänne-Tavastland	15,5	21,6	14,1	13,7	7,7	2,7	0,3	10,1
<b>Kymenlaakso</b> - Kymmenedalen	12,5	19,2	16,3	12,8	8,1	2,9	0,2	9,4
<b>Etelä-Karjala</b> - Södra Karelen - <i>South Karelia</i>	12,3	12,6	11,0	8,2	8,7	3,4	0,5	7,6
<b>Etelä-Savo</b> - Södra Savolax	9,7	11,2	10,1	4,7	3,6	3,0	-	5,6
<b>Itä-Savo</b> - Östra Savolax	12,8	19,7	16,2	8,2	10,0	1,8	0,5	8,9
<b>Pohjois-Karjala</b> - Norra Karelen - <i>North Karelia</i>	11,6	15,5	10,0	8,3	7,9	2,7	0,2	7,6
<b>Pohjois-Savo</b> - Norra Savolax	11,0	14,0	15,5	8,0	7,5	2,6	0,1	7,9
<b>Keski-Suomi</b> - Mellersta Finland - <i>Central Finland</i>	11,1	15,5	12,9	7,4	6,1	2,4	0,3	7,9
<b>Etelä-Pohjanmaa</b> - Syd-Österbotten - <i>South Ostrobothnia</i>	7,4	10,5	8,9	9,4	5,8	3,6	0,8	6,3
<b>Vaasa</b> - Vasa	11,8	14,2	10,4	7,7	10,5	2,4	0,2	8,1
<b>Keski-Pohjanmaa</b> - Mellersta Österbotten - <i>Central Ostrobothnia</i>	9,7	18,1	11,5	9,4	6,1	1,7	0,4	7,9
<b>Pohjois-Pohjanmaa</b> - Norra Österbotten - <i>Northern Ostrobothnia</i>	10,7	16,5	11,5	10,6	6,4	2,3	0,5	8,4
<b>Kainuu</b> - Kajanaland	11,7	18,3	11,9	9,4	5,8	4,4	-	8,1
<b>Länsi-Pohja</b> - Länsi-Pohja	14,2	22,9	12,7	14,0	7,6	1,5	-	9,9
<b>Lappi</b> - Lappland - <i>Lapland</i>	16,5	22,8	18,8	12,5	7,7	3,0	0,6	11,1
<b>Ahvenanmaan maakunta</b> - Landskapet Åland - <i>Åland Islands</i>	18,1	25,1	18,9	14,8	4,5	5,7	-	11,3
<b>Yhteensä</b> - Totalt - <i>Total</i>	12,7	17,9	12,8	9,9	7,4	3,2	0,4	8,9

1) **Asuinkunnan mukaan.** Efter boendekommun. *According to municipality of residence.*

2) **Alle 20-vuotiaiden raskaudenkeskeytykset 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 under-20s per 1000 women aged 15-19.*

**Liitetaulukko 3: Raskaudenkeskeytysten perusteet 1970, 1973 - 2008, %**

Bilagetabell 3: Indikationer för abort 1970, 1973-2008, %

Appendix Table 3: Indications for induced abortion, 1970, 1973-2008, %

Vuosi År Year	Lääke- tieteel- linen Medicinsk Medical	Sosi- aalinen Social Social	Eettinen Etisk Ethical	Alle 17 v. Under 17 år Age under 17	Täyttäne 40 v. Fyllt 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 rajoittuneisuus Begränsad förmåga att sköta barn Limited ability to take care of children	Yhteensä Totalt Total	
1970 <sup>(1)</sup>	44,3	33,0	0,2	3,9	6,1	11,6	0,8	..	0,1	100	14 757
1973 <sup>(2)</sup>	9,2	71,5	0,1	4,2	8,5	6,0	0,4	..	0,2	100	23 362
1974 <sup>(2)</sup>	7,7	73,6	0,1	3,3	8,6	6,4	0,3	..	0,1	100	22 846
1975 <sup>(2)</sup>	6,0	74,8	-	5,2	7,8	4,8	1,1	..	0,3	100	21 547
1976 <sup>(2)</sup>	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	13 323
1984	3,1	81,3	0,0	6,1	6,6	2,1	0,7	..	0,1	100	13 640
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	4,5	2,0	1,9	0,0	0,0	100	10 251
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	10 837
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	84,7	0,1	7,1	4,2	2,0	0,9	1,2	0,0	100	10 819 <sup>(3)</sup>
2002	0,5	86,2	0,1	6,8	3,8	2,1	0,6	1,6	0,0	100	11 163
2003	0,5	86,6	0,1	6,7	3,6	2,0	1,1	1,4	0,0	100	10 970
2004	0,4	88,2	0,1	5,9	3,4	2,0	0,9	1,5	0,1	100	11 432
2005	0,5	86,8	0,1	6,2	4,0	2,2	0,9	1,8	0,0	100	11 250
2006	0,4	88,5	0,0	6,0	3,7	2,0	1,0	1,8	0,0	100	11 022
2007	0,5	90,2	0,1	5,3	3,4	2,0	0,7	2,3	0,0	100	11 025
2008	0,4	91,0	0,1	4,8	3,8	2,0	0,7	2,1	0,0	100	10 942

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

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

3) Useampi peruste mahdollinen vuodesta 2001 lähtien. Flera indikationer möjliga sedan 2001. More than one indication possible since 2001.

**Liitetaulukko 4: Suoritetut raskaudenkeskeytykset keskeytysperusteen mukaan 2008**

Bilagetabell 4: Utförda aborter efter indikation 2008

Appendix Table 4: Abortions by indication, 2008

Siviilisääty, ikä ja synnytysten määrä Civilstånd, ålder och antal förlossningar Marital status, age and number of deliveries	Peruste - Indikation - Indication										
	Lääketiet. Medical	Sosiaalinen Social	Eettinen Ethical	Alle 17 v. Under 17 år Age under 17	Yli 40 vuotta Över 40 år Age 40 and over	4 lasta 4 barn 4 children	Mahdollinen sikiövaurio Möjlig fosterskada Potential foetal defect	Todettu sikiövaurio Konstaterad fosterskada Detected foetal defect	Raj. kyky huolehtia lapsista Begr. förmåga att sköta barn Limited ability to take care of children	Tuntematon Okänd Unknown	Yhteensä <sup>(1)</sup> Totalt Total
<b>Siviilisääty - Civilstånd</b> - Marital status											
<b>Naimisissa - Gift - Married</b>	19	1 697	3	-	177	111	41	128	-	-	2 176
<b>Naimaton - Ogift - Single</b>	17	7 056	7	505	115	61	33	80	3	-	7 877
<b>Leski - Änka - Widowed</b>	-	22	-	-	7	1	-	-	-	-	30
<b>Eronnut - Frånskild - Divorced</b>	3	704	4	-	93	33	3	8	2	-	848
<b>Tuntematon - Okänd - Unknown</b>	-	7	-	-	-	-	-	1	-	1	9
<b>Yhteensä - Totalt - Total</b>	39	9 486	14	505	392	206	77	217	5	1	10 942
<b>Ikä - Ålder - Age<sup>(2)</sup></b>											
-13	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	4
14	-	7	-	34	-	-	-	-	-	-	41
15	-	48	-	117	-	-	-	-	-	-	165
16	-	162	-	305	-	-	-	-	-	-	467
17	1	396	-	46	-	-	-	1	-	-	444
18	-	543	1	-	-	-	-	-	-	-	544
19	2	649	-	-	-	-	2	1	-	-	654
20-24	10	2 815	3	-	-	4	6	25	2	-	2 865
25-29	7	2 016	4	-	-	28	16	49	-	-	2 120
30-34	5	1 469	3	-	-	66	23	58	2	-	1 626
35-39	10	1 044	1	-	-	68	17	49	-	-	1 189
40-44	4	301	1	-	340	38	12	31	1	1	729
45-	-	36	-	-	52	2	1	3	-	-	94
<b>Tuntematon - Okänd - Unknown</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Yhteensä - Totalt - Total</b>	39	9 486	14	505	392	206	77	217	5	1	10 942
<b>Aiemmat synnytykset - Tidigare förlossningar - Previous deliveries</b>											
0	14	5 042	7	503	42	-	29	86	2	-	5 725
1	10	1 773	3	2	69	-	27	79	-	-	1 963
2	7	1 663	1	-	138	1	14	33	1	1	1 859
3	6	764	2	-	95	12	4	13	2	-	898
4	1	161	1	-	19	114	-	2	-	-	298
5	1	53	-	-	16	54	2	3	-	-	129
6	-	21	-	-	7	17	1	1	-	-	47
7	-	4	-	-	4	5	-	-	-	-	13
8	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	4
9-	-	4	-	-	1	1	-	-	-	-	6
<b>Tuntematon - Okänd - Unknown</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Yhteensä - Totalt - Total</b>	39	9 486	14	505	392	206	77	217	5	1	10 942

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

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

**Liitetaulukko 5: Raskaudenkeskeytykset raskauden keston mukaan 1985 - 2008**

Bilagetabell 5: Aborter efter gestationslängd 1985-2008

Appendix Table 5: Induced abortions by gestation length, 1985-2008

<b>Raskauden kesto, viikkoja</b>														Tuntematon Okänd Unknown	Yhteensä Totalt Total
Gestationslängd, veckor Gestation length, weeks															
	-6	7	8	9	10	11	12-13	14-15	16-17	18-19	20-21	22-			
<b>N</b>															
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	1 088	465	163	173	109	101	26	9	1	10 251	
1998	2 256	2 446	2 293	1 596	1 075	459	184	161	125	113	27	13	3	10 751	
1999	2 323	2 448	2 318	1 549	1 098	456	174	200	134	98	25	13	1	10 837	
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	1 214	915	358	192	189	151	106	31	14	-	10 740	
2002	3 782	2 400	1 698	1 096	877	383	245	191	141	113	36	15	-	10 977	
2003	3 845	2 465	1 623	959	783	377	207	190	151	103	42	23	-	10 768	
2004	4 043	2 488	1 714	992	739	409	242	244	150	92	27	25	-	11 165	
2005	4 153	2 394	1 674	916	686	345	269	214	156	102	40	23	2	10 974	
2006	4 051	2 378	1 605	884	643	342	232	212	164	116	40	21	6	10 694	
2007	4 066	2 276	1 662	835	623	328	244	216	148	104	57	21	10	10 590	
2008	3 995	2 223	1 658	799	612	388	250	197	128	96	52	24	1	10 423	
<b>%</b>															
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	34,5	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	2,2	2,2	1,3	0,8	0,2	0,2	-	100	
2005	37,8	21,8	15,3	8,3	6,3	3,1	2,5	2,0	1,4	0,9	0,4	0,2	0,0	100	
2006	37,9	22,2	15,0	8,3	6,0	3,2	2,2	2,0	1,5	1,1	0,4	0,2	0,1	100	
2007	38,4	21,5	15,7	7,9	5,9	3,1	2,3	2,0	1,4	1,0	0,5	0,2	0,1	100	
2008	38,3	21,3	15,9	7,7	5,9	3,7	2,4	1,9	1,2	0,9	0,5	0,2	0,0	100	

**Liitetaulukko 6: Raskaudenkeskeytykset aikaisempien synnytysten mukaan 1987-2008**

Bilagetabell 6: Aborter efter tidigare förlossningar 1987-2008

Appendix Table 6: Induced abortions by previous deliveries, 1987-2008

<b>Aikaisemmat synnytykset</b>								
Tidigare förlossningar								
Previous deliveries								
	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5-</b>	<b>Tuntematon</b>	<b>Yhteensä</b>
							Okänd	Totalt
<b>N</b>							Unknown	Total
<b>1987</b>	6 468	2 190	2 649	1 207	321	81	70	12 986
<b>1988</b>	6 544	2 165	2 552	1 105	283	51	38	12 738
<b>1989</b>	6 418	2 194	2 482	1 118	289	75	70	12 646
<b>1990</b>	6 149	2 111	2 481	1 096	287	65	28	12 217
<b>1991</b>	5 698	2 143	2 438	1 055	245	81	77	11 737
<b>1992</b>	5 334	2 133	2 254	991	262	77	18	11 069
<b>1993</b>	4 832	2 031	2 250	904	248	90	20	10 375
<b>1994</b>	4 596	1 957	2 171	945	239	94	11	10 013
<b>1995</b>	4 689	1 908	2 055	900	229	90	1	9 872
<b>1996</b>	4 877	1 986	2 195	998	287	78	2	10 423
<b>1997</b>	4 984	1 834	2 153	953	254	73	-	10 251
<b>1998</b>	5 243	1 991	2 146	1 012	274	85	-	10 751
<b>1999</b>	5 432	1 951	2 133	984	245	92	-	10 837
<b>2000</b>	5 672	1 903	2 064	938	270	85	-	10 932
<b>2001</b>	5 497	1 962	2 011	913	249	107	1	10 740
<b>2002</b>	5 745	1 957	2 026	885	270	94	-	10 977
<b>2003</b>	5 685	1 920	1 924	880	256	103	-	10 768
<b>2004</b>	5 914	2 057	2 029	821	247	97	-	11 165
<b>2005</b>	5 830	2 017	1 877	857	273	120	-	10 974
<b>2006</b>	5 600	2 031	1 834	872	260	97	-	10 694
<b>2007</b>	5 554	2 055	1 861	766	246	107	1	10 590
<b>2008</b>	5 454	1 938	1 809	862	224	136	-	10 423
<b>%</b>								
<b>1987</b>	49,8	16,9	20,4	9,3	2,5	0,6	0,5	100
<b>1988</b>	51,4	17,0	20,0	8,7	2,2	4,0	0,3	100
<b>1989</b>	50,8	17,3	19,6	8,8	2,3	0,6	0,6	100
<b>1990</b>	50,3	17,3	20,3	9,0	2,3	0,5	0,2	100
<b>1991</b>	48,5	18,3	20,8	9,0	2,1	0,7	0,7	100
<b>1992</b>	48,2	19,3	20,4	9,0	2,4	0,7	0,2	100
<b>1993</b>	46,6	19,6	21,7	8,7	2,4	0,9	0,2	100
<b>1994</b>	45,9	19,5	21,7	9,4	2,4	0,9	0,1	100
<b>1995</b>	47,5	19,3	20,8	9,1	2,3	0,9	0,0	100
<b>1996</b>	46,8	19,1	21,1	9,6	2,8	0,7	0,0	100
<b>1997</b>	48,6	17,9	21,0	9,3	2,5	0,7	0,0	100
<b>1998</b>	48,8	18,5	20,0	9,4	2,5	0,8	-	100
<b>1999</b>	50,1	18,0	19,7	9,1	2,3	0,8	-	100
<b>2000</b>	51,9	17,4	18,9	8,6	2,5	0,8	-	100
<b>2001</b>	51,2	18,3	18,7	8,5	2,3	1,0	0,0	100
<b>2002</b>	52,3	17,8	18,5	8,1	2,5	0,9	-	100
<b>2003</b>	52,8	17,8	17,9	8,2	2,4	1,0	-	100
<b>2004</b>	53,0	18,4	18,2	7,4	2,2	0,9	-	100
<b>2005</b>	53,1	18,4	17,1	7,8	2,5	1,1	-	100
<b>2006</b>	52,4	19,0	17,1	8,2	2,4	0,9	-	100
<b>2007</b>	52,4	19,4	17,6	7,2	2,3	1,0	0,0	100
<b>2008</b>	52,3	18,6	17,4	8,3	2,1	1,3	-	100

**Liitetaulukko 7: Raskaudenkeskeytykset aikaisempien keskeytysten mukaan 1987 - 2008**

Bilagetabell 7: Aborter efter tidigare aborter 1987-2008

Appendix Table 7: Induced abortions by previous abortions, 1987-2008

<b>Aikaisemmat keskeytykset</b>								
Tidigare aborter								
Previous abortions								
	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5-</b>	<b>Tuntematon</b>	<b>Yhteensä</b>
<b>N</b>							Okänd	Totalt
							Unknown	Total
<b>1987</b>	9 453	2 529	537	144	33	13	277	12 986
<b>1988</b>	9 320	2 485	550	114	32	9	228	12 738
<b>1989</b>	9 152	2 526	547	124	28	20	249	12 646
<b>1990</b>	8 904	2 487	573	120	32	19	82	12 217
<b>1991</b>	8 332	2 474	596	167	36	18	114	11 737
<b>1992</b>	7 701	2 455	620	147	45	23	78	11 069
<b>1993</b>	7 186	2 299	591	148	41	17	93	10 375
<b>1994</b>	6 931	2 132	602	141	44	29	134	10 013
<b>1995</b>	6 911	2 155	578	154	47	24	3	9 872
<b>1996</b>	7 247	2 274	663	174	35	28	2	10 423
<b>1997</b>	7 172	2 186	625	184	44	26	14	10 251
<b>1998</b>	7 580	2 262	642	182	58	27	-	10 751
<b>1999</b>	7 776	2 184	624	171	52	29	1	10 837
<b>2000</b>	7 770	2 257	649	172	55	29	-	10 932
<b>2001</b>	7 597	2 250	621	189	48	33	2	10 740
<b>2002</b>	7 705	2 277	687	218	50	38	2	10 977
<b>2003</b>	7 356	2 384	701	198	84	45	-	10 768
<b>2004</b>	7 615	2 413	788	232	67	49	1	11 165
<b>2005</b>	7 470	2 366	765	238	73	60	2	10 974
<b>2006</b>	7 135	2 406	751	259	85	57	1	10 694
<b>2007</b>	6 898	2 408	838	281	106	54	5	10 590
<b>2008</b>	6 748	2 449	789	278	96	63	-	10 423
<b>%</b>								
<b>1987</b>	72,8	19,5	4,1	1,1	0,3	0,1	2,1	100,0
<b>1988</b>	73,2	19,5	4,3	0,9	0,3	0,1	1,8	100,0
<b>1989</b>	72,4	20,0	4,3	1,0	0,2	0,2	2,0	100,0
<b>1990</b>	72,9	20,4	4,7	1,0	0,3	0,2	0,7	100,0
<b>1991</b>	71,0	21,1	5,1	1,4	0,3	0,2	1,0	100,0
<b>1992</b>	69,6	22,2	5,6	1,3	0,4	0,2	0,7	100,0
<b>1993</b>	69,3	22,2	5,7	1,4	0,4	0,2	0,9	100,0
<b>1994</b>	69,2	21,3	6,0	1,4	0,4	0,3	1,3	100,0
<b>1995</b>	70,0	21,8	5,9	1,6	0,5	0,2	0,0	100,0
<b>1996</b>	69,5	21,8	6,4	1,7	0,3	0,3	0,0	100,0
<b>1997</b>	70,0	21,3	6,1	1,8	0,4	0,2	0,1	100,0
<b>1998</b>	70,5	21,0	6,0	1,7	0,5	0,3	-	100,0
<b>1999</b>	71,8	20,2	5,8	1,6	0,5	0,3	0,0	100,0
<b>2000</b>	71,1	20,6	5,9	1,6	0,5	0,3	-	100,0
<b>2001</b>	70,7	20,9	5,8	1,8	0,4	0,2	0,0	100,0
<b>2002</b>	70,2	20,7	6,3	2,0	0,5	0,2	0,0	100,0
<b>2003</b>	68,3	22,1	6,5	1,8	0,8	0,4	-	100,0
<b>2004</b>	68,2	21,6	7,1	2,1	0,6	0,4	0,0	100,0
<b>2005</b>	68,1	21,6	7,0	2,2	0,7	0,5	0,0	100,0
<b>2006</b>	66,7	22,5	7,0	2,4	0,8	0,5	0,0	100,0
<b>2007</b>	65,1	22,7	7,9	2,7	1,0	0,5	0,0	100,0
<b>2008</b>	64,7	23,5	7,6	2,7	0,9	0,5	-	100,0

**Liitetaulukko 8: Raskaudenkeskeytyspotilaiden käyttämä ehkäisy 1980, 1985, 1989 - 2008, %**

Bilagetabell 8: Preventivmedel som abortpatienterna har använt 1980, 1985, 1989-2008, %

Appendix Table 8: Contraceptives used by abortion patients, 1980, 1985, 1989-2008, %

	Pilleri <sup>1)</sup> P-pilller 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	Jälkiehkäisy <sup>2)</sup> Akut p-pilller Post-coital oral contraceptive	Yhteensä <sup>3)</sup> 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	35,6	5,9	2,3	105,3
2004	9,8	0,2	1,0	46,6	0,3	3,4	36,4	4,6	2,1	104,4
2005	9,2	0,3	0,9	46,4	0,4	3,6	37,0	4,6	2,7	105,1
2006	9,4	0,2	0,7	45,3	0,3	3,1	38,3	5,1	2,7	105,1
2007	9,6	0,3	0,9	44,0	0,3	3,0	38,7	6,4	3,1	106,3
2008	10,6	0,4	0,7	43,5	0,2	3,0	37,1	7,8	2,9	106,2

**Liitetaulukko 9: Raskaudenkeskeytyspotilaille suunniteltu ehkäisy keskeytyksen jälkeen 1983–2008, %**

Bilagetabell 9: Planerad preventivmetod för abortpatienter efter abort 1983–2008, %

Appendix Table 9: Planned contraceptive method for abortion patients after abortion, 1983–2008, %

	Pilleri <sup>1)</sup> P-pilller 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 <sup>3)</sup> 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	5,9	0,7	1,3	5,9	101,4
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	53,5	10,0	11,5	3,6	3,8	11,8	1,3	7,1	102,6
2005	53,6	11,5	10,9	3,1	3,5	11,5	1,3	7,2	102,6
2006	52,6	13,5	9,9	3,1	3,0	12,8	1,3	7,3	103,5
2007	52,9	13,8	9,3	3,5	2,6	12,3	1,4	8,0	103,8
2008	53,7	15,1	8,9	2,6	2,7	11,6	1,3	8,9	104,8

1) Vuodesta 1998 e-tabletti tai kapseli. Från år 1998 p-pilller 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.

**Liitetaulukko 10: Raskaudenkeskeytysten menetelmät 2000 - 2008**

Bilagetabell 10: Abortmetoder 2000-2008

Appendix Table 10: Methods for induced abortion, 2000-2008

	Laajennus, imukaavinta	Laajennus, tyhjennys, imukaavinta	Varhaisuimu Tidig utrymning med sug Early suction	Abortiivaine <sup>1)</sup> Abortiv- medel <sup>1)</sup> Abortion agent <sup>1)</sup>	Prostaglandiini tai muu lääke <sup>1)</sup> Prostaglandin eller annat läkemedel <sup>1)</sup> Prostaglandin or other drug <sup>1)</sup>	Lääkkeellinen <sup>2)</sup> Farmakologisk <sup>2)</sup> Induced by drugs <sup>2)</sup>	Keisari- leikkaus Kejsarsnitt Caesarean section	Muu Annat Other	Tuntematon Okänd Unknown	Yhteensä Totalt Total
<b>2000</b>	9 230	339	191	485	246	430	3	8	-	10 932
<b>2001</b>	7 206	232	159	532	400	2 195	5	11	-	10 740
<b>2002</b>	6 015	139	142	607	413	3 654	3	4	-	10 977
<b>2003</b>	5 006	112	104	658	541	4 340	2	5	-	10 768
<b>2004</b>	4 575	125	83	720	703	4 948	2	8	1	11 165
<b>2005</b>	3 742	97	94	750	472	5 808	-	9	2	10 974
<b>2006</b>	3 141	83	67	762	485	6 139	1	10	6	10 694
<b>2007</b>	2 713	41	72	760	252	6 734	-	7	11	10 590
<b>2008</b>	2 166	35	61	731	181	7 242	-	6	1	10 423
<b>%</b>										
<b>2000</b>	84,4	3,1	1,7	4,4	2,3	3,9	0,0	0,1	-	100
<b>2001</b>	67,1	2,2	1,5	5,0	3,7	20,4	0,0	0,1	-	100
<b>2002</b>	54,8	1,3	1,3	5,5	3,8	33,3	0,0	0,0	-	100
<b>2003</b>	46,5	1,0	1,0	6,1	5,0	40,3	0,0	0,0	-	100
<b>2004</b>	41,0	1,1	0,7	6,4	6,3	44,3	0,0	0,1	0,0	100
<b>2005</b>	34,1	0,9	0,9	6,8	4,3	52,9	-	0,1	0,0	100
<b>2006</b>	29,4	0,8	0,6	7,1	4,5	57,4	0,0	0,1	0,1	100
<b>2007</b>	25,6	0,4	0,7	7,2	2,4	63,6	-	0,1	0,1	100
<b>2008</b>	20,8	0,3	0,6	7,0	1,7	69,5	-	0,1	0,0	100
<b>Ennen 13. viikkoa / Före vecka 13 / Before 13th week</b>										
<b>2000</b>	9 141	284	191	14	207	419	-	4	-	10 260
<b>2001</b>	7 122	197	159	22	372	2 180	-	5	-	10 057
<b>2002</b>	5 954	109	142	15	370	3 646	-	-	-	10 236
<b>2003</b>	4 962	87	104	17	540	4 340	-	2	-	10 052
<b>2004</b>	4 528	99	83	19	703	4 948	1	3	1	10 385
<b>2005</b>	3 689	84	94	18	472	5 807	-	4	-	10 168
<b>2006</b>	3 116	72	67	21	484	6 139	-	4	-	9 903
<b>2007</b>	2 672	35	72	23	252	6 734	-	2	-	9 790
<b>2008</b>	2 145	29	61	15	181	7 241	-	3	-	9 675
<b>%</b>										
<b>2000</b>	89,1	2,8	1,9	0,1	2,0	4,1	-	0,0	-	100
<b>2001</b>	70,8	2,0	1,6	0,2	3,7	21,7	-	0,0	-	100
<b>2002</b>	58,2	1,1	1,4	0,1	3,6	35,6	-	-	-	100
<b>2003</b>	49,4	0,9	1,0	0,2	5,4	43,2	-	0,0	-	100
<b>2004</b>	43,6	1,0	0,8	0,2	6,8	47,6	0,0	0,0	0,0	100
<b>2005</b>	36,3	0,8	0,9	0,2	4,6	57,1	-	0,0	-	100
<b>2006</b>	31,5	0,7	0,7	0,2	4,9	62,0	-	0,0	-	100
<b>2007</b>	27,3	0,4	0,7	0,2	2,6	68,8	-	0,0	-	100
<b>2008</b>	22,2	0,3	0,6	0,2	1,9	74,8	-	0,0	-	100
<b>13. viikolla tai sen jälkeen / Vecka 13 eller efter / 13th week or later</b>										
<b>2000</b>	89	55	-	471	39	11	3	4	-	672
<b>2001</b>	84	35	-	510	28	15	5	6	-	683
<b>2002</b>	61	30	-	592	43	8	3	4	-	741
<b>2003</b>	44	25	-	641	1	-	2	3	-	716
<b>2004</b>	47	26	-	701	-	-	1	5	-	780
<b>2005</b>	53	13	-	732	-	1	-	5	2	806
<b>2006</b>	25	11	-	741	1	-	1	6	6	791
<b>2007</b>	41	6	-	737	-	-	-	5	11	800
<b>2008</b>	21	6	-	717	-	-	-	3	1	748
<b>%</b>										
<b>2000</b>	13,2	8,2	-	70,1	5,8	1,6	0,4	0,6	-	100
<b>2001</b>	12,3	5,1	-	74,7	4,1	2,2	0,7	0,9	-	100
<b>2002</b>	8,2	4,0	-	79,9	5,8	1,1	0,4	0,5	-	100
<b>2003</b>	6,1	3,5	-	89,5	0,1	-	0,3	0,4	-	100
<b>2004</b>	6,0	3,3	-	89,9	-	-	0,1	0,6	-	100
<b>2005</b>	6,6	1,6	-	91,0	-	0,1	-	0,6	0,2	100
<b>2006</b>	3,2	1,4	-	94,4	0,1	-	0,1	0,8	0,8	100
<b>2007</b>	5,2	0,8	-	93,3	-	-	-	0,6	1,4	100
<b>2008</b>	2,8	0,8	-	96,0	-	-	-	0,4	0,1	100

1) Abortiivainetta (yleisimmin mifepristonia) sekä prostaglandiinia ja muita lääkkeitä käytetään raskauden keskeyttämiseen toisella trimesterillä (12 - 24 rvko). Lääkkeen käyttöön yhdistetään tarvittaessa kirurginen toimenpide.

Abortmedel (vanligen mifepristoni) samt prostaglandin och andra läkemedel används för att avbryta graviditeten under andra trimestern (graviditetsvecka 12-24)

Vid behov kombineras användningen av läkemedel med ett kirurgiskt ingrepp.

Abortion agents (usually mifepristone), prostaglandins and other drugs are used in second-trimester termination of pregnancy (12-24 weeks).

If necessary, the use of drugs is combined with a surgical procedure.

2) Lääkkeellisellä keskeytyksellä tarkoitetaan alle 12. raskausviikolla tapahtunutta antiprogesteriiniin (mifepristonin)

ja prostaglandiiniin (misoprostoli) yhdistelmällä aikaansaatu raskauden keskeytyminen. Yleisesti näissä varhaiskeskeytyksissä ei tarvita kirurgista toimenpidettä lisäksi.

Farmakologisk abort avser avbrytande av graviditet före graviditetsvecka 12 genom kombination av antiprogesterin (mifepriston)

och prostaglandin (misoprostol). Vid tidiga aborter behövs det vanligen inga kirurgiska ingrepp.

An abortion induced by drugs refers to a termination of pregnancy before the 12th week of gestation through a combination of an antiprogesterin (mifepristone)

**Liitetaulukko 11: Steriloinnit sukupuolen mukaan 1951 - 2008**

Bilagetabell 11: Steriliseringar efter kön 1951-2008

Appendix Table 11: Sterilisations by sex, 1951-2008

<b>Vuosi</b>	<b>Naiset</b>	<b>Miehet</b>	<b>Yhteensä</b>	<b>Naiset</b>	<b>Miehet</b>	<b>Yhteensä</b>	<b>Naiset</b>	<b>Miehet</b>	<b>Yhteensä</b>
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	8 700	1 772	10 472	83,1	16,9	100	7,9	1,6	4,7
2001	7 264	1 766	9 030	80,4	19,6	100	6,6	1,6	4,0
2002	6 726	1 595	8 321	80,8	19,2	100	6,2	1,4	3,8
2003	5 906	1 644	7 550	78,2	21,8	100	5,5	1,5	3,5
2004	5 657	1 617	7 274	77,8	22,2	100	5,3	1,5	3,4
2005	5 105	1 822	6 927	73,7	26,3	100	4,8	1,7	3,2
2006	3 824	1 475	5 299	72,2	27,8	100	3,6	1,4	2,5
2007	3 325	1 406	4 731	70,3	29,7	100	3,2	1,3	2,2
2008	2 993	1 457	4 450	67,3	32,7	100	2,9	1,4	2,1

**Liitetaulukko 12: Steriloinnit sairaanhoitopiireittäin 2008**

Bilagetabell 12: Steriliseringar efter sjukvårdsdistrikt 2008

Appendix Table 12: Sterilisations by hospital district, 2008

**Sairaanhoitopiiri <sup>(1)</sup>**

Sjukvårdsdistrikt

Hospital district

	Steriloinnit-Steriliseringar-Sterilisations					
	Naiset-Kvinnor-Women		Miehet-Män-Men		Yhteensä-Total-Total	
	N	Per 1000 <sup>2)</sup>	N	Per 1000 <sup>2)</sup>	N	Per 1000 <sup>2)</sup>
<b>Koko maa</b>	2 993	2,9	1 457	1,4	4 450	2,1
- Hela landet - <i>Whole country</i>						
<b>Helsinki ja Uusimaa</b> - Helsingfors och Nyland -						
<i>Helsinki and Uusimaa</i>	645	2,0	489	1,5	1 134	1,7
- <b>Uusimaa</b> - Nyland	479	2,5	349	1,8	828	2,1
- <b>Helsinki</b> - Helsingfors	166	1,3	140	1,1	306	1,2
<b>Varsinais-Suomi</b> - Egentliga Finland -						
<i>Southwest Finland</i>	354	3,9	91	1,0	445	2,4
<b>Satakunta</b> - Satakunta	129	3,2	87	2,0	216	2,6
<b>Kanta-Häme</b> - Centrala Tavastland	90	2,8	53	1,6	143	2,2
<b>Pirkanmaa</b> - Birkaland	319	3,4	150	1,5	469	2,4
<b>Päijät-Häme</b> - Päijänne-Tavastland	104	2,6	51	1,3	155	1,9
<b>Kymenlaakso</b> - Kymmenedalen	101	3,1	73	2,1	174	2,6
<b>Etelä-Karjala</b> - Södra Karelen - <i>South Karelia</i>	72	3,1	50	2,0	122	2,5
<b>Etelä-Savo</b> - Södra Savolax	42	2,3	19	1,0	61	1,6
<b>Itä-Savo</b> - Östra Savolax	68	7,3	11	1,1	79	4,1
<b>Pohjois-Karjala</b> - Norra Karelen - <i>North Karelia</i>	82	2,7	35	1,1	117	1,8
<b>Pohjois-Savo</b> - Norra Savolax	133	2,9	72	1,5	205	2,2
<b>Keski-Suomi</b> - Mellersta Finland - <i>Central Finland</i>	63	1,2	18	0,3	81	0,8
<b>Etelä-Pohjanmaa</b> - Syd-Österbotten -						
<i>South Ostrobothnia</i>	111	3,2	24	0,6	135	1,9
<b>Vaasa</b> - Vasa	84	2,8	18	0,6	102	1,6
<b>Keski-Pohjanmaa</b> - Mellersta Österbotten -						
<i>Central Ostrobothnia</i>	49	3,6	24	1,7	73	2,6
<b>Pohjois-Pohjanmaa</b> - Norra Österbotten -						
<i>Northern Ostrobothnia</i>	330	4,5	96	1,2	426	2,8
<b>Kainuu</b> - Kajanaland	44	3,1	11	0,7	55	1,9
<b>Länsi-Pohja</b> - Länsi-Pohja	54	4,6	18	1,4	72	3,0
<b>Lappi</b> - Lappland - <i>Lapland</i>	103	4,7	45	1,9	148	3,3
<b>Ahvenanmaan maakunta</b> - Landskapet Åland -						
<i>Åland Islands</i>	15	2,8	-	0,0	15	1,4
<b>Ulkomaat</b> - Utlandet - <i>Foreign countries</i>	-	..	4	..	4	..
<b>Tuntematon</b> - Okänd - <i>Unknown</i>	1	..	18	..	19	..

1) **Asuinkunnan mukaan.** Efter boendekommun. *According to 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.*

**Liitetaulukko 13: Naisten steriloinnit ikäryhmittäin 1994 - 2008**

Bilagetabell 13: Sterilisering av kvinnor efter åldersgrupp 1994-2008

Appendix Table 13: Female sterilisations by age group, 1994-2008

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
<b>N</b>															
-24	35	41	43	36	25	30	29	23	23	24	21	20	13	19	10
25-29	428	382	467	343	322	269	263	209	201	182	180	161	138	99	134
30-34	2 485	2 387	2 766	2 412	2 056	2 022	1 771	1 469	1 334	1 116	989	973	727	678	639
35-39	4 247	3 998	4 903	4 252	3 769	3 657	3 580	2 866	2 762	2 370	2 317	2 013	1 524	1 204	1 133
40-44	3 146	3 143	3 734	3 410	2 930	2 661	2 642	2 384	2 107	1 924	1 890	1 707	1 224	1 141	915
45-49	579	566	643	527	489	398	409	309	295	286	255	228	192	177	160
50-54	6	3	5	11	5	4	6	4	-	4	5	3	3	6	2
<b>Tuntematon - Okänd</b>	-	1	-	1	-	-	-	-	4	-	-	-	3	1	-
<i>Unknown</i>															
<b>Yhteensä - Totalt</b>	10 926	10 521	12 561	10 992	9 596	9 041	8 700	7 264	6 726	5 906	5 657	5 105	3 824	3 325	2 993
<i>Total</i>															
<b>%</b>															
-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	0,3	0,6	0,3
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	3,6	3,0	4,5
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	19,0	20,4	21,3
35-39	38,9	38,0	39,0	38,7	39,3	40,4	41,1	39,5	41,1	40,1	41,0	39,4	39,9	36,2	37,9
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	32,0	34,3	30,6
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	5,0	5,3	5,3
50-54	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	-	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1
<b>Tuntematon - Okänd</b>	-	0,0	-	0,0	-	-	-	-	0,1	-	-	-	0,1	0,0	-
<i>Unknown</i>															
<b>Yhteensä - Totalt</b>	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
<i>Total</i>															
<b>Per 1000</b>															
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	0,9	0,6	0,8
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	4,8	4,4	4,0
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	9,1	7,4	7,3
40-44	15,6	15,7	18,8	17,3	15,1	13,9	14,0	12,7	11,3	10,3	10,1	9,2	6,6	6,2	5,0
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	1,0	1,0	0,9
50-54	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	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	5,5	5,3	4,8	3,6	3,2	2,9

**Liitetaulukko 14: Miesten steriloinnit ikäryhmittäin 1994 - 2008**

Bilagetabell 14: Sterilisering av män efter åldersgrupp 1994-2008

Appendix Table 14: Male sterilisations by age group, 1994-2008

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
<b>N</b>															
-24	-	-	3	1	7	1	4	4	5	3	2	2	1	1	2
25-29	17	17	42	30	32	32	28	44	34	26	23	32	25	27	21
30-34	107	147	328	415	347	336	309	290	298	258	250	282	233	223	250
35-39	199	271	575	704	615	575	596	557	507	555	490	564	445	432	429
40-44	152	204	496	604	555	491	506	529	441	463	485	538	429	404	411
45-49	86	108	266	319	263	241	230	240	215	242	253	272	233	206	218
50-	37	45	100	129	102	122	99	102	94	97	114	132	108	112	125
<b>Tuntematon - Okänd</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1
<i>Unknown</i>															
<b>Yhteensä - Totalt</b>	598	792	1 810	2 202	1 921	1 798	1 772	1 766	1 595	1 644	1 617	1 822	1 475	1 406	1 457
<i>Total</i>															
<b>%</b>															
-24	-	-	0,2	0,0	0,4	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	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	1,7	1,9	1,4
30-34	17,9	18,6	18,1	18,8	18,1	18,7	17,4	16,4	18,7	15,7	15,5	15,5	15,8	15,9	17,2
35-39	33,3	34,2	31,8	32,0	32,0	32,0	33,6	31,5	31,8	33,8	30,3	31,0	30,2	30,7	29,4
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	29,1	28,7	28,2
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	15,8	14,7	15,0
50-	6,2	5,7	5,5	5,9	5,3	6,8	5,6	5,8	5,9	5,9	7,1	7,2	7,3	8,0	8,6
<b>Tuntematon - Okänd</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	0,1	0,1	0,1
<i>Unknown</i>															
<b>Yhteensä - Totalt</b>	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
<i>Total</i>															
<b>Per 1000</b>															
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	0,1	0,2	0,1
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	1,5	1,4	1,5
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	2,6	2,6	2,6
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	2,2	2,1	2,2
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	1,2	1,1	1,1
50-	0,3	0,3	0,6	0,7	0,5	0,6	0,5	0,5	0,4	0,5	0,6	0,7	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	1,4	1,3	1,4

**Liitetaulukko 15: Naisten steriloinnit perusteen, siviilisäädyn, iän ja aiempien synnytysten mukaan 2008**

Bilagetabell 15: Sterilisering av kvinnor efter indikation, civilstånd, ålder och antal förlossningar 2008

Appendix Table 15: Female sterilisations by indication, marital status, age and previous deliveries, 2008

	Synnyttänyt 3 lasta Fött 3 barn Given birth to 3 children	3 alaikäistä lasta 3 omyndiga barn 3 under-age children	Yli 30 vuotta Över 30 år Age 30 and over	Lääkiet. Medicinsk Medical	Ehkäisy- vaikeudet Svårigheter att förhindra en graviditet Difficulties in contra- ception	Jälkeläisten vaikea sairaus tai ruumiinvika Risk för sjukdom eller kroppsyfte hos barn Serious disease or defect of offspring	Raj. kyky huolehtia lapsista Begr. förmåga att sköta barn Limited ability to take care of children	Yhteensä <sup>1)</sup> Totalt Total
<b>Siviilisäätty - Civilstånd - Marital status</b>								
<b>Naimisissa</b> - Gift - Married	1 091	97	1 834	25	137	1	-	3 185
<b>Naimaton</b> - Ogift - Single	252	19	635	5	49	-	3	963
<b>Leski</b> - Änka - Widowed	13	1	22	-	2	-	-	38
<b>Eronnut</b> - Fränskild - Divorced	168	12	357	2	34	-	-	573
<b>Tuntematon</b> - Okänd - Unknown	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Ikä - Ålder - Age <sup>2)</sup></b>								
-19	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	8	-	-	2	2	-	1	13
25-29	105	14	-	15	24	-	2	160
30-34	356	29	639	9	62	-	-	1 095
35-39	631	60	1 133	5	75	1	-	1 905
40-44	368	25	914	1	48	-	-	1 356
45-49	55	1	160	-	11	-	-	227
50-	1	-	2	-	-	-	-	3
<b>Tuntematon</b> - Okänd - Unknown	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Aiemmat synnytykset - Tidigare förlossningar - Previous deliveries</b>								
0	-	-	169	2	12	-	3	186
1	-	4	287	1	25	1	-	318
2	30	7	1 010	14	120	-	-	1 181
3	920	60	854	7	41	-	-	1 882
4	393	40	354	3	14	-	-	804
5	111	6	104	3	7	-	-	231
6	42	6	42	-	2	-	-	92
7	16	5	16	-	1	-	-	38
8	6	1	6	1	-	-	-	14
9-	6	-	6	1	-	-	-	13
<b>Tuntematon</b> - Okänd - Unknown	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Yhteensä</b> - Totalt - Total	1 524	129	2 848	32	222	1	3	4 759

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

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

**Liitetaulukko 16: Miesten steriloinnit perusteen, siviilisäädyn ja iän mukaan 2008**

Bilagetabell 16: Sterilisering av män efter indikation, civilstånd och ålder 2008

Appendix Table 16: Male sterilisations by indication, marital status and age, 2008

	<b>3 alaikäistä lasta</b> 3 omyndiga barn <i>3 under-age children</i>	<b>Yli 30 vuotta</b> Över 30 år <i>Age 30 and over</i>	<b>Lääkiet.</b> Medicinsk <i>Medical</i>	<b>Ehkäisy- vaikeudet</b> Svårigheter att förhindra en graviditet <i>Difficulties in contraception</i>	<b>Jälkeläisten vaikea sairaus tai ruumiinvika</b> Risk för sjukdom eller kroppsyfte hos barn <i>Serious disease or defect of offspring</i>	<b>Raj. kyky huolehtia lapsista</b> Begr. förmåga att sköta barn <i>Limited ability to take care of children</i>	<b>Yhteensä <sup>1)</sup></b> Totalt <i>Total</i>
<b>Siviilisääty - Civilstånd - Marital status</b>							
<b>Naimisissa</b> - Gift - <i>Married</i>	311	1 080	-	54	-	-	1 445
<b>Naimaton</b> - Ogift - <i>Single</i>	27	159	-	9	-	2	197
<b>Leski</b> - Änka - <i>Widowed</i>	2	7	-	-	-	-	9
<b>Eronnut</b> - Frånskild - <i>Divorced</i>	25	182	-	4	-	-	211
<b>Tuntematon</b> - Okänt - <i>Unknown</i>	2	6	-	-	-	-	8
<b>Ikä - Ålder - Age <sup>2)</sup></b>							
-19	-	-	-	-	-	2	2
20-24	-	-	-	-	-	-	-
25-29	18	-	-	5	-	-	23
30-34	65	250	-	16	-	-	331
35-39	127	429	-	14	-	-	570
40-44	95	411	-	17	-	-	523
45-49	48	218	-	11	-	-	277
50-	14	125	-	4	-	-	143
<b>Tuntematon</b> - Okänd - <i>Unknown</i>	-	1	-	-	-	-	1
<b>Yhteensä</b> - Totalt - <i>Total</i>	367	1 434	-	67	-	2	1 870

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

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

Liitetaulukko 17. Raskaudenkeskeytys- ja sterilisointirekisterin aikasarjoja, keskeytykset 1975, 1980, 1985, 1990, 1995 - 2008

Bilagetablell 17. Registreer over aborter og steriliseringar, tidsserier for aborter 1975, 1980, 1985, 1990, 1995-2008

Appendix Table 17. Time series data in the Register of Induced Abortions and Sterilisations, induced abortions, 1975, 1980, 1985, 1990, 1995-2008

RASKAUDENKESKEYTYKSET / ABORTER / INDUCED ABORTIONS																		
	1975	1980	1985	1990	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Keskeytyksiä / Aborter / Abortions	21 547	15 037	13 787	12 217	9 872	10 423	10 251	10 751	10 837	10 932	10 740	10 977	10 768	11 165	10 974	10 694	10 590	10 423
tuhatta 15-49 v. naista kohden / per 1 000 kvinnor i åldern 15-49 år / per 1000 women aged 15-49	17,9	12,3	11,0	9,7	7,8	8,3	8,2	8,7	8,8	9,0	8,9	9,1	9,0	9,4	9,3	9,1	9,0	8,9
tuhatta elävänä syntynyttä kohden / per 1 000 levande födda / per 1000 live births	327,9	238,4	220,3	186,6	157,1	172,3	173,6	189,3	188,6	193,3	192,5	198,4	190,8	193,9	190,4	181,7	180,3	175,1
<b>Ikä / Ålder / Age %</b>																		
< 20 v / år / yrs	19,2	24,1	25,8	18,8	17,9	17,4	18,7	19,5	21,1	22,0	23,2	23,6	22,4	22,0	21,3	20,9	20,5	19,9
20-24 v / år / yrs	24,7	24,5	23,7	25,6	21,9	21,7	21,9	22,1	23,1	23,4	24,1	24,1	25,3	26,9	27,1	27,7	27,6	27,4
25-34 v / år / yrs	35,1	31,7	29,5	34,0	40,7	41,7	40,4	39,1	36,7	35,5	35,2	33,4	33,3	32,7	33,0	32,8	34,7	35,4
≥ 35 v / år / yrs	20,9	19,8	20,8	21,6	19,5	19,2	19,1	19,3	19,1	19,1	19,2	18,8	19,0	18,4	18,6	18,5	17,3	17,4
<b>Ikäryhmittäin 1000 naista kohti / Efter åldersgrupp per 1 000 kvinnor / By age group per 1000 women</b>																		
15-19 v / år / yrs	21,2	19,4	20,7	15,6	11,0	11,4	12,0	13,0	14,1	14,8	15,4	16,3	15,3	15,7	15,0	14,1	13,4	12,7
20-24 v / år / yrs	26,0	19,7	17,6	18,3	14,5	15,1	14,6	15,1	15,7	16,0	15,0	16,6	17,0	18,5	18,2	18,1	18,0	17,9
25-29 v / år / yrs	22,0	12,2	11,3	12,5	12,9	13,8	13,3	13,6	13,7	13,0	13,2	12,6	12,3	12,7	12,8	12,3	12,7	12,8
30-34 v / år / yrs	17,6	11,0	9,8	9,8	9,6	11,0	10,9	11,7	10,9	11,2	10,8	10,7	10,7	10,7	10,4	9,9	10,2	9,9
35-39 v / år / yrs	17,1	10,3	9,1	7,4	6,6	7,1	7,1	7,7	7,7	7,9	7,6	7,7	8,0	7,9	7,9	7,9	7,6	7,4
40-44 v / år / yrs	13,2	8,2	5,1	4,7	3,0	2,9	2,9	3,0	2,9	3,0	3,3	3,3	2,9	3,2	3,4	3,3	3,0	3,2
45-49 v / år / yrs	1,7	1,7	0,8	0,9	0,4	0,4	0,3	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,4
<b>Aiempiä keskeytyksiä / Tidigare förlösningar / Previous deliveries %</b>																		
0	45,8	51,8	50,4	50,3	47,5	46,8	48,6	48,8	50,1	51,9	51,2	52,3	52,8	53,0	53,1	52,4	52,4	52,3
1	18,8	16,4	16,3	17,3	19,3	19,1	17,9	18,5	18,0	17,4	18,3	17,8	17,8	18,4	18,4	19,0	19,4	18,6
2+	35,3	31,8	33,4	32,2	33,2	34,1	33,5	32,7	31,9	30,7	30,5	30,0	29,5	28,7	28,5	28,6	28,1	29,1
<b>Aiempiä keskeytyksiä / Tidigare aborter / Previous abortions %</b>																		
0	-	-	75,9	72,9	70,0	69,5	70,0	70,5	71,8	71,1	70,7	70,2	68,3	68,2	68,1	66,7	65,1	64,7
1	-	-	18,7	20,4	21,8	21,8	21,3	21,0	20,1	20,6	20,9	20,7	22,1	21,6	21,6	22,5	22,7	23,5
2+	-	-	5,5	6,1	8,1	8,6	8,5	8,5	8,1	8,3	8,2	9,0	9,5	10,2	10,4	10,7	12,1	11,7
<b>Keskeytyksen peruste / Indikation för abort / Indication for induced abortion % 1)</b>																		
sosiaalinen / social / social	74,8	77,6	82,9	83,9	86,1	86,8	80,7	85,8	85,8	84,3	84,7	86,2	86,6	88,2	86,8	88,5	90,2	91,0
nainen / kvinna / woman < 17 v / år / yrs	5,2	7,5	5,5	4,5	3,9	3,7	4,6	5,4	6,1	7,5	7,1	6,8	6,7	5,9	6,2	6,0	5,3	4,8
≥ 40 v / år / yrs	7,8	7,6	6,2	7,4	5,5	4,8	4,5	4,2	3,9	4,2	3,9	4,2	3,8	3,6	3,4	4,0	3,7	3,4
synnyttänyt vähintään 4 lasta / fött minst 4 barn / given birth to at least 4 children	4,8	2,2	2,1	1,8	2,0	2,3	2,0	2,2	1,7	1,8	2,0	2,1	2,0	2,0	2,2	2,0	2,0	2,0
sikiövaurio / fosterskada / foetal defect	1,1	1,0	0,6	1,6	2,0	2,2	1,9	2,1	1,9	2,2	2,1	2,2	2,5	2,4	2,7	2,8	3,0	2,8
muut perusteet / andra indikationer / other indications 2)	6,3	4,1	2,7	0,8	0,5	0,4	0,3	0,3	0,3	0,2	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,4	0,6	0,5
<b>Raskauden kesto / gestationslängd / gestation length %</b>																		
< 8 rvk / gv / gwk	-	-	32,2	33,3	40,7	40,3	42,0	43,7	44,0	45,5	54,4	56,4	58,6	58,5	59,6	60,1	59,9	59,6
8-11 rvk / gv / gwk	-	-	62,6	61,1	53,3	53,9	52,3	50,4	50,0	48,3	39,2	37,0	34,8	34,6	33,0	32,5	32,6	33,2
> 12 rvk / gv / gwk	-	-	5,2	5,5	6,0	5,8	5,4	5,8	5,9	6,1	6,0	6,2	6,1	6,5	6,8	6,8	6,7	6,4
> 20+ rvk / gv / gwk	-	-	0,1	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	0,6	0,4	0,6	0,6	0,7	0,7
<b>Yli 20 rvk:n keskeytykset / Aborter efter graviditetsv. 20 / Abortions after 20th week of gestation</b>																		
Ik-m - antal - number	-	-	11	54	43	35	35	40	38	33	45	51	65	52	63	61	78	76
<b>Sterilointi keskeytyksen yhteydessä / Sterilisering i anslutning till abort / Sterilisation done alongside abortion, %</b>																		
3,0	1,8	3,8	4,3	4,3	4,7	4,2	4,2	3,2	2,9	1,9	1,9	1,2	1,0	1,0	0,7	0,6	0,5	
<b>Lääkkeellinen keskeytys / Farmakologisk / Induced by drugs, %</b>																		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,9	20,4	33,3	40,3	44,3	52,9	57,4	63,6	69,5
<b>Raskaudenkeskeytyspotilaiden käyttämä ehkäisy / Preventivmedel använda av abortpatienter / Contraceptives used by abortion patients</b>																		
pilleri / p-piller / pill	-	4,6	6,1	7,7	7,8	7,4	7,8	7,2	7,9	8,5	8,6	9,1	9,8	9,8	9,2	9,4	9,6	10,6
kohdusisäinen hormoniehkäisy / hormonspiral / hormone-releasing IUD	-	-	-	-	-	-	-	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,3	0,2	0,3	0,2	0,3	0,4
kiekurukka / spiral / IUD	-	10,9	8,3	5,2	3,5	3,1	2,4	1,9	1,7	1,5	1,4	1,3	1,0	1,0	0,9	0,7	0,9	0,7
kondomi / kondom / condom	-	41,8	43,5	45,7	47,7	49,1	49,9	50,0	50,5	49,7	49,9	49,7	47,8	46,6	46,4	45,3	44,0	43,5
sterilointi / sterilisering / sterilisation	-	-	-	-	0,5	0,4	0,5	0,6	0,6	0,4	0,4	0,4	0,2	0,3	0,4	0,3	0,3	0,2
muu ehkäisy menetelmä / annat preventivmedel / other contraceptive	-	5,0	5,0	3,9	3,2	2,9	3,1	2,2	1,9	1,9	1,7	1,7	2,4	3,4	3,6	3,1	3,0	3,0
ei mitään / ingenting / none	-	32,2	35,5	35,6	34,4	33,6	32,8	35,1	35,1	35,5	35,7	35,7	35,6	36,4	37,0	38,3	38,7	37,1
tuntematon / okänd / unknown	-	5,4	4,9	4,5	6,0	5,9	6,2	5,0	4,6	4,7	3,5	4,8	5,9	4,6	4,6	5,1	6,4	7,8
jälkiehkäisy / akut p-piller / post-coital oral contracepti	-	-	-	-	-	-	-	1,0	1,3	0,9	1,2	1,5	2,3	2,1	2,7	2,7	3,1	2,9
<b>Suunniteltu ehkäisy keskeytyksen jälkeen / Planerad preventivmetod efter aborten / Contraceptives planned for abortion patient</b>																		
pilleri / p-piller / pill	-	26,9	57,5	56,6	53,7	57,6	59,6	60,4	63,3	61,7	61,6	57,6	53,5	53,6	52,6	52,9	53,7	
kohdusisäinen hormoniehkäisy / hormonspiral / hormone-releasing IUD	-	-	-	-	-	-	-	5,6	7,0	7,2	8,1	9,1	9,6	10,0	11,5	13,5	13,8	15,1
kiekurukka / spiral / IUD	-	48,8	20,3	21,9	22,8	21,7	15,6	15,1	13,7	14,2	12,8	11,8	11,5	10,9	9,9	9,3	8,9	
kondomi / kondom / condom	-	2,2	3,2	3,1	3,5	3,2	4,3	3,8	3,5	3,6	3,6	3,3	3,6	3,1	3,1	3,5	2,6	
sterilointi / sterilisering / sterilisation	-	-	-	8,1	8,9	7,9	8,3	7,2	6,2	5,9	5,7	4,3	3,8	3,5	3,0	2,6	2,7	
muu ehkäisy menetelmä / annat preventivmedel / other contraceptive	-	12,2	10,6	0,8	0,5	0,8	0,8	1,0	0,8	0,7	1,0	7,0	11,8	11,5	12,8	12,3	11,6	
ei mitään / ingenting / none	-	1,3	1,6	1,4	1,2	1,2	1,3	1,1	1,4	1,3	1,4	1,7	1,3	1,3	1,3	1,4	1,3	
tuntematon / okänd / unknown	-	10,4	8,0	8,5	9,4	8,4	6,5	6,4	6,4	5,9	6,9	7,2	7,1	7,2	7,3	8,0	8,9	
<b>Keskeytykset 15-49-vuotiailla sairaanhoitopiireittäin / 1000 vastaavan ikäistä / Aborter bland 15-49-åringar per 1 000 kvinnor i samma ålder efter sjukvårdsdistrikt / Abortions among 15-49-year-olds per 1000 women of the same age by hospital district</b>																		
HUS - HNS	-	12,3	11,3	9,3	9,8	9,8	10,4	10,1	10,3	10,0	10,5	10,3	10,9	10,5	10,3	10,0	9,9	
Uusimaa / Nyland	-	11,0	10,0	8,5	8,9	9,0	9,3	9,4	9,7	9,5	9,9	9,4	10,0	9,5	9,7	9,2	9,2	
Helsinki / Helsingfors	-	14,1	13,0	10,5	11,0	10,8	11,9	10,9	11,2	10,7	11,2	11,6	12,1	11,8	11,1	11,0	10,9	
Varsinais-Suomi / Egentliga Finland	-	10,4	9,9	7,9	8,1	8,0	9,0	8,8	8,8	9,1	9,2	9,0	9,2	9,4	8,7	8,9		

Litetaulukko 18. Raskaudenkeskeytys- ja sterilisointirekisterin aikasarjoja, sterilisoinnit 1975, 1980, 1985, 1990, 1995 - 2008  
 Bilagetafell 18. Registret över aborter och steriliseringar, tidsserier för steriliseringar 1975, 1980, 1985, 1990, 1995-2008  
 Appendix Table 18. Time series data in the Register of Induced Abortions and Sterilisations, sterilisations, 1975, 1980, 1985, 1990, 1995-2008

STERILOINNIT	1975	1980	1985	1990	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
<b>Steriloiteja / Steriliseringar / Sterilisations</b>	2 375	2 935	9 233	13 457	11 313	14 371	13 194	11 517	10 839	10 472	9 030	8 321	7 550	7 274	6 927	5 299	4 731	4 450
<b>NAISET / KVINNOR / WOMEN</b>																		
<b>steriloiteja / steriliseringar / sterilisations</b>																		
2 221	2 747	8 675	12 864	10 521	12 561	10 992	9 596	9 041	8 700	7 264	6 726	5 906	5 657	5 105	3 824	3 325	2 993	
<b>osuuksien osuus sterilisoinneista / andel av steriliseringarna / proportion of all sterilisations</b>	93,5	93,6	94,0	95,6	93,0	87,4	83,3	83,3	83,4	83,1	80,4	80,8	78,2	77,8	73,7	72,2	70,3	67,3
<b>tuhatta 25-54 v. naista kohden / per 1 000 kvinnor i åldern 25-54 år / per 1000 women aged 25-54</b>	2,3	2,8	8,4	11,9	9,4	11,3	9,9	8,6	8,1	7,9	6,6	6,2	5,5	5,3	4,8	3,6	3,2	2,9
<b>Ikä / Ålder / Age %</b>																		
< 25 v / år / yrs	6,5	2,4	0,2	0,5	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,3	0,6	0,3
25-34 v / år / yrs	38,1	38,7	29,8	26,1	26,3	25,7	25,1	24,8	25,3	23,4	23,1	22,8	22,0	20,7	22,2	22,6	23,4	25,8
35-44 v / år / yrs	49,1	50,6	68,1	69,9	67,9	68,8	69,7	69,8	69,9	71,5	72,3	72,4	72,7	74,4	72,9	71,9	70,5	68,4
≥ 45 v / år / yrs	2,1	1,9	1,9	3,5	5,4	5,2	4,9	5,1	4,4	4,8	4,3	4,4	4,9	4,6	4,5	5,1	5,5	5,4
<b>Ikäryhmittäin 1000 naista kohti / Efter åldersgrupp per 1 000 kvinnor / By age group per 1000 women</b>																		
25-34 v / år / yrs	2,4	2,8	0,4	9,0	7,7	9,2	8,0	7,1	7,0	6,3	5,3	4,9	4,2	3,8	3,6	2,8	2,4	2,4
35-44 v / år / yrs	4,2	4,9	1,0	21,8	18,3	22,4	20,0	17,6	16,7	16,6	14,1	13,2	11,7	11,5	10,3	7,8	6,8	6,1
45-54 v / år / yrs	0,2	0,2	0,0	1,5	1,6	1,7	1,4	1,2	1,0	1,0	0,8	0,7	0,7	0,6	0,5	0,5	0,5	0,4
<b>Aiempiä synnytyksiä / Tidigare förellossningar / Previous deliveries %</b>																		
0	4,0	3,5	2,1	2,5	3,4	3,7	3,6	3,7	4,2	4,3	4,8	4,6	4,6	5,1	5,6	3,5	4,0	5,8
1-2	34,6	43,6	49,0	55,8	52,8	54,1	53,6	53,3	52,3	52,0	49,9	50,5	51,0	50,2	49,0	33,9	33,1	44,2
3-4	46,6	46,1	44,0	38,8	39,9	38,8	39,2	39,0	39,5	39,8	41,0	40,0	39,9	39,7	40,3	54,3	55,6	43,9
5+	14,5	6,8	5,0	2,9	3,9	3,3	3,5	4,0	4,1	3,9	4,3	4,9	4,4	5,0	5,1	8,4	7,2	6,0
<b>Steriloinnin peruste / Indikation för sterilisering / Indication for sterilisation, %<sup>2) 3)</sup></b>																		
≥ 30 v / år / yrs			47,5	68,7	67,8	68,9	68,4	67,9	67,7	68,0	65,3	65,6	65,0	64,0	63,4	61,8	61,7	59,8
<b>synnättänyt 3 lasta / fött 3 barn / given birth to 3 children</b>			4,3	30,4	31,6	30,5	30,8	31,5	31,5	31,5	31,2	31,0	30,2	30,3	30,5	31,6	31,0	32,0
<b>muut perusteet / andra indikationer / other indications<sup>1)</sup></b>			23,0	0,5	0,4	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,5	0,6	0,4	0,5	0,7	1,0	0,9	0,8
<b>3 alaikäistä lasta / 3 omtynda barn / 3 under-age children</b>			0,2	0,1	0,0	0,0	0,4	0,1	0,0	0,0	0,7	0,7	1,2	1,9	1,9	1,7	2,0	2,7
<b>ehkäisyvaikeudet / svårt att förhindra graviditet / difficulties in contraception</b>			25,1	0,3	0,2	0,2	0,1	0,3	0,5	0,3	2,2	2,2	3,2	3,3	3,5	3,8	4,5	4,7
<b>MIEHET / MÄN / MEN</b>																		
<b>steriloiteja / steriliseringar / sterilisations</b>																		
154	188	558	593	792	1 810	2 202	1 921	1 798	1 772	1 766	1 595	1 644	1 617	1 822	1 475	1 406	1 457	
<b>osuuksien osuus sterilisoinneista / andel av steriliseringarna / proportion of all sterilisations</b>	6,5	6,4	6,0	4,4	7,0	12,6	16,7	16,7	16,6	16,9	19,6	19,2	21,8	22,2	26,3	27,8	29,7	32,7
<b>tuhatta 25-54 v. miestä kohden / per 1 000 män i åldern 25-54 år / per 1000 men aged 25-54</b>	0,2	0,2	0,5	0,5	0,7	1,6	1,9	1,7	1,6	1,6	1,6	1,4	1,5	1,5	1,7	1,4	1,3	1,4
<b>Ikä / Ålder / Age %</b>																		
< 25 v / år / yrs	3,9	1,6	0,0	0,3	0,0	0,2	0,0	0,4	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
25-34 v / år / yrs	46,1	47,3	27,6	22,6	20,7	20,4	20,2	19,7	20,5	19,0	18,9	20,8	17,3	16,9	17,2	17,5	17,7	18,6
35-44 v / år / yrs	40,9	42,0	59,5	61,6	60,0	59,2	59,4	60,9	59,3	62,2	61,5	59,4	61,9	60,3	60,5	59,3	59,5	57,7
≥ 45 v / år / yrs	9,1	9,0	12,9	15,5	19,3	20,2	20,3	19,0	20,2	18,6	19,4	19,4	20,9	22,7	22,1	23,1	22,7	23,5
<b>Ikäryhmittäin 1000 miestä kohti / Efter åldersgrupp per 1 000 män / By age group per 1000 men</b>																		
25-34 v / år / yrs	0,2	0,2	0,4	0,3	0,4	1,0	1,2	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	0,9	0,8	1,0	0,8	0,7	0,8
35-44 v / år / yrs	0,2	0,3	0,8	0,8	1,2	2,7	3,3	3,0	2,7	2,8	2,8	2,5	2,7	2,6	3,0	2,4	2,3	2,4
45-54 v / år / yrs	0,1	0,1	0,2	0,3	0,4	1,0	1,1	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	1,0	0,9	0,8	0,9
<b>Steriloinnit sairaanhoitopiireittäin / 1000 vastaavan ikäistä naista/miestä / Steriliseringar per 1 000 kvinnor/män i samma ålder efter sjukvårdsdistrikt / Sterilisations per 1000 women/men of the same age by hospital district<sup>4)</sup></b>																		
<b>HUS - HNS</b>																		
Uusimaa / Nyland				4,7	4,0	4,8	4,2	3,8	3,8	3,7	3,1	2,8	2,3	2,6	2,7	2,0	1,7	1,7
Helsinki / Helsingfors				5,5	5,1	5,8	5,4	4,8	4,4	4,4	3,9	3,7	3,1	3,3	3,2	2,5	1,0	2,1
Varsinais-Suomi / Egentliga Finland				3,5	2,4	3,4	2,5	2,3	2,9	2,7	2,0	1,6	1,2	1,7	2,0	1,1	2,1	1,2
Satakunta / Satakunta				7,4	6,2	7,0	6,5	5,6	5,9	6,1	4,2	4,3	4,2	3,6	3,5	3,4	2,6	2,4
Kanta-Häme / Centrala Tavastland				5,4	4,0	7,6	6,0	5,3	5,1	5,2	4,1	3,5	4,0	3,7	4,1	2,9	2,8	2,6
Pirkanmaa / Birkaland				7,8	4,8	6,6	6,0	6,1	6,0	4,5	4,6	4,6	3,6	3,5	3,2	3,1	2,7	2,2
Päijät-Häme / Päijät-Häme				6,1	4,6	6,6	6,1	4,7	4,9	5,0	4,3	3,4	3,2	2,5	3,3	2,2	2,8	2,4
Kymenlaakso / Kymmenedalen				6,3	4,8	6,0	6,4	6,9	5,7	4,4	3,2	3,1	3,4	4,2	3,4	2,2	2,4	1,9
Etelä-Karjala / Södra Karelen				7,3	5,4	5,5	5,8	5,2	5,0	4,6	5,1	4,2	4,6	4,5	4,0	2,7	2,5	2,6
Etelä-Savo / Södra Savolax				6,0	5,4	6,0	6,4	7,3	5,5	5,3	4,8	4,3	5,6	4,3	2,7	3,0	2,5	2,5
Itä-Savo / Östra Savolax				5,8	5,0	5,1	5,2	4,8	4,7	4,8	3,8	3,4	3,9	2,8	3,2	2,7	2,0	1,6
Pohjois-Karjala / Norra Karelen				6,4	5,2	7,9	7,6	5,0	5,6	5,0	4,1	3,9	4,6	4,6	3,6	2,8	3,0	4,1
Pohjois-Savo / Norra Savolax				7,9	6,2	7,3	6,6	4,4	4,1	4,1	4,9	4,1	4,7	5,0	2,7	2,7	2,6	1,8
Keski-Suomi / Mellersta Finland				7,8	4,3	6,6	5,9	5,1	4,1	5,3	4,6	4,0	4,2	3,3	3,6	3,2	2,2	2,2
Etelä-Pohjanmaa / Syd-Österbotten				6,4	5,6	7,6	7,5	5,7	4,9	5,0	4,0	4,1	3,0	3,0	2,4	1,6	1,1	0,8
Pohjois-Pohjanmaa / Norra Österbotten				4,9	5,4	6,8	5,7	5,6	4,9	4,0	4,1	4,3	2,8	3,5	3,2	2,7	1,9	1,9
Vaasa / Vasa				7,7	6,8	8,3	8,2	6,8	5,9	5,8	5,3	5,5	4,5	3,9	4,0	3,0	1,3	1,6
Keski-Pohjanmaa / Mellersta Österbotten				4,1	5,0	5,5	4,1	4,2	3,9	4,3	3,9	2,9	2,8	2,9	2,7	1,7	3,0	2,6
Kainuu / Kajanaland				6,1	4,9	6,6	6,1	6,3	5,0	5,6	3,7	3,9	4,1	4,4	3,6	4,1	3,3	2,8
Länsi-Pohja / Länsi-Pohja				7,9	6,8	7,7	6,6	4,2	4,1	3,4	3,4	3,1	2,5	3,8	4,7	2,6	2,6	1,9
Lappi / Lappland				7,1	7,0	8,9	7,5	7,0	6,3	6,8	5,0	4,8	4,0	5,1	4,1	3,2	3,2	3,0
Ahvenanmaan maakunta / Landskapet Åland				7,6	5,6	9,1	8,3	7,8	6,9	4,6	6,9	7,1	6,5	5,4	3,7	2,4	2,1	3,3
				1,0	2,8	3,3	4,1	3,5	2,6	3,2	3,9	3,7	2,0	3,8	4,4	2,6	2,0	1,4

1) Lääketehtäminen, jälkeläisten vaikea sairaus tai ruumiinvika, rajoittunut kyky huolehtia lapsista, syy tuntematon / Medicinsk risk för sjukdom eller kroppslige hos barn, begränsad förmåga att sköta om barn, okänd orsak / Medical, serious disease or defect of offspring, limited ability to take care of children, indication unknown

2) Perusteet muuttuneet vuonna 1985 / Indikationerna ändrats 1985 / Indications changed in 1985.

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

4) Sairaanhoidonpiirikohtaisia tietoja ei ole saatavilla ennen vuotta 1987 / Uppgifter om enskilda sjukvårdsdistrikt finns inte före år 1987 / Statistics by hospital district are not available before 1987

## **Raskaudenkeskeytys- ja sterilointitilaston laatuseloste**

### **Tilastotietojen relevanssi**

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

Lisäksi tilastoraportissa 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.

Raportti on tarkoitettu lisääntymis- ja terveyden kanssa työskenteleville terveydenhuollon ammattihenkilöille, hallintoviranomaisille, suunnittelijoille ja tutkijoille, joilla on tarve saada ajantasaista tietoa raskaudenkeskeytyksistä ja steriloinneista.

Käytetyt käsitteet ja määritelmät on selitetty tilastoraportin tekstiosassa.

Tietojen käsittely perustuu lakiin Terveyden ja hyvinvoinnin laitoksesta (668/2008), Sosiaali- ja terveysalan tutkimus- ja kehittämiskeskukseen (Stakes) tilastotoimesta annettuun lakiin (409/2001) sekä 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 THL:lle ilmoitus suoritetusta toimenpiteestä Sosiaali- ja terveysministeriön vahvistamalla lomakkeella kuukauden kuluessa toimenpiteen suorittamisesta. Tilastot perustuvat THL:n 31.8.2009 mennessä saatuihin ilmoituksiin.

Tiedot tallennetaan lomakkeilta sähköisessä muodossa raskaudenkeskeytys- ja sterilointirekisteriin, jota THL 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 prosenttia.

### **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**

Raskaudenkeskeytystilasto on THL:n 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. Sterilointitilasto julkaistaan syyskuussa, jolloin ilmestyy edellisen vuoden lopulliset tiedot.

### **Tietojen saatavuus ja läpinäkyvyys/selkeys**

Raportit julkaistaan THL:n internet-sivuilla osoitteessa <http://www.stakes.fi/tilastot/raskaudenkeskeytykset> ja <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 raskaudenkeskeyttämistä koskeva laki on peräisin vuodelta 1970. Raskaudenkeskeytys- ja sterilointitiedot ovat vuodesta 1987 alkaen THL:n 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).

Aikaisempien vuosien 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**

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

## **Kvalitetsbeskrivning för statistiken över aborter och steriliseringar**

### **Uppgifternas relevans**

Statistiken över aborter och steriliseringar innehåller årsvisa uppgifter om antalet aborter och steriliseringar. Uppgifterna om aborter presenteras också efter åldersgrupp och sjukvårdsdistrikt uttryckta som relationstal per tusen kvinnor i respektive åldersgrupp. Uppgifterna om steriliseringar presenteras efter kön och åldersgrupp uttryckta som relationstal per tusen kvinnor respektive män i åldrarna 25–54 år.

Statistikrapporten innehåller också antalsuppgifter om aborter och steriliseringar efter indikation, aborttidpunkt efter graviditetsvecka, abortpatienternas tidigare aborter och förlossningar, använd abortmetod samt använd respektive planerad preventivmetod.

Rapporten riktar sig till hälso- och sjukvårdspersonal, förvaltningsmyndigheter, planerare och forskare som arbetar med reproduktiv hälsa och behöver tillgång till uppdaterade uppgifter om aborter och steriliseringar.

Begrepp och definitioner som används i rapporten finns förklarade i rapportens textdel.

Uppgifterna samlas in med stöd av lagen om Institutet för hälsa och välfärd (668/2008), lagen om statistikväsendet vid forsknings- och utvecklingscentralen för social- och hälsovården (Stakes) (409/2001) samt lagen (556/1989) och förordningen (774/1989) om riksomfattande personregister för hälsovården.

### **Metodbeskrivning**

Uppgifterna om aborter och steriliseringar har samlats in från alla finländska sjukhus där det utförs aborter och steriliseringar. Statistikpopulationen utgörs av alla personer som genomgått abort eller sterilisering. Enligt de lagar som gäller för dessa ingrepp (lagen om avbrytande av havandeskap 238/1970 och steriliseringslagen 283/1970) och de förordningar som utfärdats med stöd av dem (förordningen om avbrytande av havandeskap 359/1970 och steriliseringsförordningen 427/1985) ska den läkare som har utfört ingreppet inom en månad efter ingreppet skicka en anmälan om det till THL. Anmälan bör göras på en särskild blankett fastställd av social- och hälsovårdsministeriet. Alla rapporter som inkommit till THL senast den 31 augusti 2009 ligger till grund för statistiken.

Uppgifterna på blanketterna registreras i elektronisk form i abort- och steriliseringsregistret. Registret upprätthålls av THL 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. Uppgifterna kontrolleras regelbundet och i oklara fall ber man om tilläggsinformation från det sjukhus där ingreppet utfördes. Statistikens täckningsgrad är nästan alltid 100 procent.

### **Uppgifternas riktighet och exakthet**

Uppgifterna är riktiga, om uppgifterna är korrekt inlämnade av uppgiftslämnarna. I oklara fall jämförs uppgifterna i abort- och steriliseringsregistret med uppgifterna i andra register (födelseregistret och vårdanmälningsregistret). Vid behov ombes det sjukhus där ingreppet utfördes kontrollera uppgifterna.

De uppskattningar som gjorts på grundval av den preliminära statistiken har konstaterats ligga mycket nära de faktiska uppgifterna. Antalsuppgifterna i den slutliga statistiken är vanligen något högre än i den preliminära statistiken, eftersom en del av blanketterna inkommer sent från sjukhusen. Eventuella fel som påträffas i statistiken korrigeras.

### **De publicerade uppgifternas aktualitet och punktlighet**

Abortstatistiken produceras av THL. Statistiken upprättas två gånger per år och publiceras i april och september. I april publiceras preliminär statistik för föregående år och i september publiceras den slutliga statistiken för föregående år. Dessutom utkommer varje höst en preliminär halvårsstatistik över antalet aborter under de sex första månaderna av det innevarande året. Den

steriliseringsstatistik som publiceras i september innehåller den slutliga statistiken för det föregående året.

### **Uppgifternas tillgänglighet och transparens/tydlighet**

Rapporterna publiceras på THL:s webbplats under adresserna <http://www.stakes.fi/tilastot/raskaudenkeskeytykset> och <http://www.stakes.fi/tilastot/steriloinnit>.

### **Statistikens jämförbarhet**

Den första lagen om avbrytande av havandeskap trädde i kraft den 1 juli 1950. Statistik över antalet aborter har publicerats sedan 1951. Den gällande lagen om avbrytande av havandeskap är från 1970. Uppgifter om aborter och steriliseringar ingår sedan 1987 i THL:s databas. Uppgifter från tidigare år baserar sig på Medicinalstyrelsens publikationer, som utgör 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 tidigare år har justerats bl.a. genom utgallring av dubbelregistreringar och komplettering med saknade uppgifter. Uppgifterna kan därför till vissa delar avvika från uppgifterna i tidigare publicerad statistik. När det gäller fördelningen efter åldersgrupp bör man beakta att uppgiften om patientens ålder sedan 1994 gäller åldern på ingreppsdagen. Före det gällde åldern vid årets slut. I statistikrapporterna har uppgifterna för åren 1986–1993 räknats retroaktivt med hjälp av uppgifterna om patientens ålder på ingreppsdagen. Närmare uppgifter om faktorer som påverkar tolkningen av statistiken, t.ex. ändringar i lagstiftningen, anges separat vid varje tabell.

De begrepp och definitioner som använts om aborter och steriliseringar har varit desamma hela tiden.

### **Tydlighet och konsistens/enhetlighet**

Statistikrapporten innehåller rikstäckande uppgifter om utförda aborter och steriliseringar. Antalsuppgifterna i den preliminära statistiken är jämförbara med antalsuppgifterna i den slutliga årsstatistiken.

## **Statistics on induced abortions and sterilisations: Quality report of the OSF publication series**

### **Relevance of statistical data**

The statistics on induced abortions and sterilisations contain 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 men or women aged 25–54.

The statistical report 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 report 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.

The report text describes the concepts and definitions used in the statistics.

The collection of data is based on the Act on the National Institute for Health and Welfare (668/2008) and 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 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 Institute for Health and Welfare (THL) within one month using a specific data collection form approved by the Ministry of Social Affairs and Health. The statistical data is based on reports submitted to THL by 31 August 2009.

The data are stored electronically in the Register of Induced Abortions and Sterilisations, a statutory register maintained by THL 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 per cent.

### **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 in order to ascertain 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 some 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 THL 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. The sterilisation statistics are published in September, with the final data for the previous year.

### **Accessibility and transparency/clarity of data**

The reports are published at the THL website at [www.stakes.fi/tilastot/raskaudenkeskeytykset](http://www.stakes.fi/tilastot/raskaudenkeskeytykset) and [www.stakes.fi/tilastot/steriloinnit](http://www.stakes.fi/tilastot/steriloinnit).

### **Comparability of statistical data**

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

Data for earlier years have been checked, for instance, by removing data that had been entered twice and by adding missing cases, so some data may deviate from previously published statistics. 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 statistical reports, 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 concepts of induced abortion and sterilisation, as well as their definitions, have remained unchanged throughout this time.

### **Clarity and consistency**

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