



Perinataalitalasto – synnyttäjät, synnytykset ja vastasyntyneet 2015

Perinatalstatistik – föderskor, förlossningar och nyfödda 2015

Perinatal statistics: parturients, deliveries and newborns 2015

Eija Vuori
+358 29 524 7244
eija.vuori@thl.fi

Mika Gissler
+358 29 524 7279
mika.gissler@thl.fi

Terveysten ja hyvinvoinnin laitos
PL 30 (Mannerheimintie 166, Helsinki)
00271 Helsinki
Puhelin: + 358 29 524 6000
www.thl.fi

Perinataalilasto – synnyttäjät, synnytykset ja vastasyntyneet 2015

10.10.2016

Vuonna 2015 Suomessa syntyi 55 759 lasta, mikä on 3,5 prosenttia vähemmän kuin vuonna 2014. Syntyneiden lasten määrä on pienentynyt viitenä vuonna peräkkäin. Lapsia syntyi hedelmällisessä iässä olevia naisia kohti eniten Pohjois-Pohjanmaalla ja vähiten Itä-Savossa.

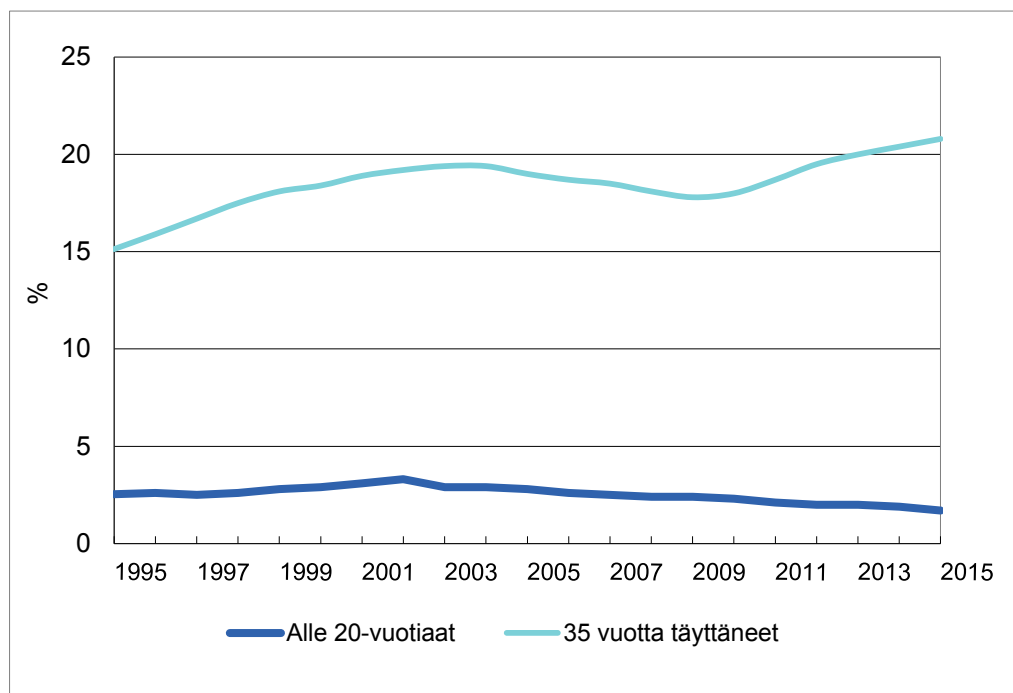
Vuonna 2015 synnytyssairaaloita oli yhteensä 27. Keskimäärin synnytyssairaaloissa oli 2 037 synnytystä. Kuitenkin joka kolmannessa oli alle 1 000 synnytystä vuodessa, mikä on ollut STM:n vuonna 2015 asettama raja synnytystoiminnan jatkamiselle.¹ Synnytystoiminta lakkautettiin viidestä sairaalasta vuosina 2010–2015.

Vuonna 2015 kaikista synnyttäjistä 41 prosenttia oli ensisynnyttäjiä. Ensisynnyttäjien keski-ikä on vuosittain hieman noussut ja oli 28,8 vuotta vuonna 2015. Kaikista synnyttäjistä yli 35-vuotiaita oli 20,8 prosenttia. Alle 20-vuotiaiden osuus kaikista synnyttäjistä vähentyi sen sijaan yhä ja oli vajaa kaksi prosenttia vuonna 2015.

Joka kolmas (35 %) synnyttäjä oli ylipainoinen (BMI \geq 25). Yli 35-vuotiaista synnyttäjistä 40 prosenttia oli ylipainoisia. Heillä todettiin myös enemmän raskausdiabetesta (18 %) ja keisarileikkauksia tehtiin seitsemän prosenttiyksikköä enemmän kuin nuoremmille synnyttäjille.

Alkuraskauden aikana tupakoivien osuus (15 %) vähentyi hieman vuonna 2015, mutta oli edelleen yhtä korkea kuin kymmenen vuotta sitten. Kuitenkin 49 prosenttia kaikista alkuraskauden aikana tupakoineista ilmoitti lopettaneensa tupakoinnin raskausaikana. Tämä osuus on kaksinkertaistunut viimeisen 10 vuoden aikana

Kuvio 1. Alle 20-vuotiaat ja 35 vuotta täyttäneet synnyttäjät kaikista synnyttäjistä vuosina 1995–2015, %



¹ STM:n asetus kiireellisen hoidon perusteista ja päivystyksen erikoisalakohtaisista edellytyksistä, 23.9.2014, 14 § (<http://stm.fi/documents/1271139/1800534/P%C3%84IVYSTYSASETUS+SUOMI.pdf/a8340da2-122f-4d84-b18e-12428a4c8ef1>)

Synnyttäjät ja synnytykset

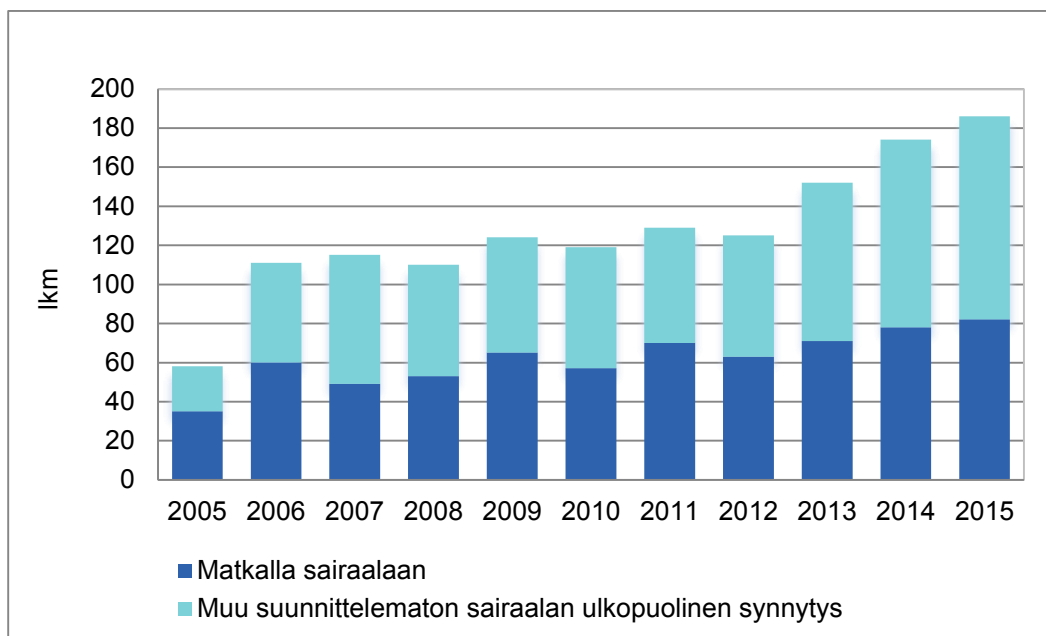
Synnytyksiä oli vuonna 2015 yhteensä 55 007 ja syntyneitä lapsia yhteensä 55 759 (Liitetaulukot 1 ja 12). Lapsista 55 588 eli 99,7 prosenttia syntyi elävänä.

Tilastokeskuksen raportoima vuonna 2015 elävänä syntyneiden lasten lukumäärä oli 55 472.² Tilastokeskuksen ja THL:n lukujen erot johtuvat erilaisesta laskentatavasta. Tilastokeskus kerää tiedot kaikista syntyneistä lapsista, joiden äidin vakituinen asuinpaikka on lapsen syntymähetkellä Suomessa synnytyspaikasta riippumatta eli luku sisältää myös ulkomailla syntyneitä lapsia. THL:n syntyneiden lasten rekisteri puolestaan sisältää kaikki Suomessa syntyneet lapset, myös ulkomaalaiset lapset äidin asuinpaikasta riippumatta. THL:n luvut painottavat sairaaloiden synnytystoimintaa ja TK:n luvut enemmän Suomen väestön kehitystä.

Vuonna 2015 Suomessa oli 27 synnytyssairaalaa. Joka neljäs lapsi syntyi jossakin HYKS:n sairaalassa (Naistenklinikka, Kätilöopiston ja Jorvin sairaalat) ja joka kolmas HUS:n sairaaloissa (HYKS, Hyvinkään, Lohjan ja Porvoon sairaalat). Yliopistosairaaloiden (ml. Kätilöopiston ja Jorvin sairaalat) lisäksi kahdessa muussa sairaalassa hoidettiin vähintään 2 000 synnytystä. Kahdeksassa sairaalassa oli alle tuhat synnytystä vuonna 2015. (Liitetaulukko 3.)

Synnytyksistä 99,6 prosenttia tapahtui sairaaloissa. Suunniteltuja kotisyntytyksiä on ollut syntymärekisteriin tulleiden ilmoitusten mukaan vähän (45 vuonna 2015). Vuonna 2015 kaikista synnytyksistä matkalla sairaalaan tapahtui 82, mikä on hieman enemmän kuin vuonna 2014, jolloin kyseisiä synnytyksiä oli 78. Muista syistä suunnittelemattomia sairaalan ulkopuolisia synnytyksiä oli 104, kun vuonna 2014 vastaavia synnytyksiä oli 96.³ (Kuvio 2.)

Kuvio 2. Suunnittelematon sairaalan ulkopuolinen synnytys vuosina 2005–2015



Ei sisällä niitä sairaalan ulkopuolisia synnytyksiä, joista ei tiedetä, ovatko synnytykset olleet suunniteltuja vai suunnittelemattomia. Kyseisiä synnytyksiä oli vuosina 2004–2011 keskimäärin vuosittain 14, vuosina 2012 ja 2013 kolme, vuonna 2014 yksi ja vuonna 2015 ei yhtään.

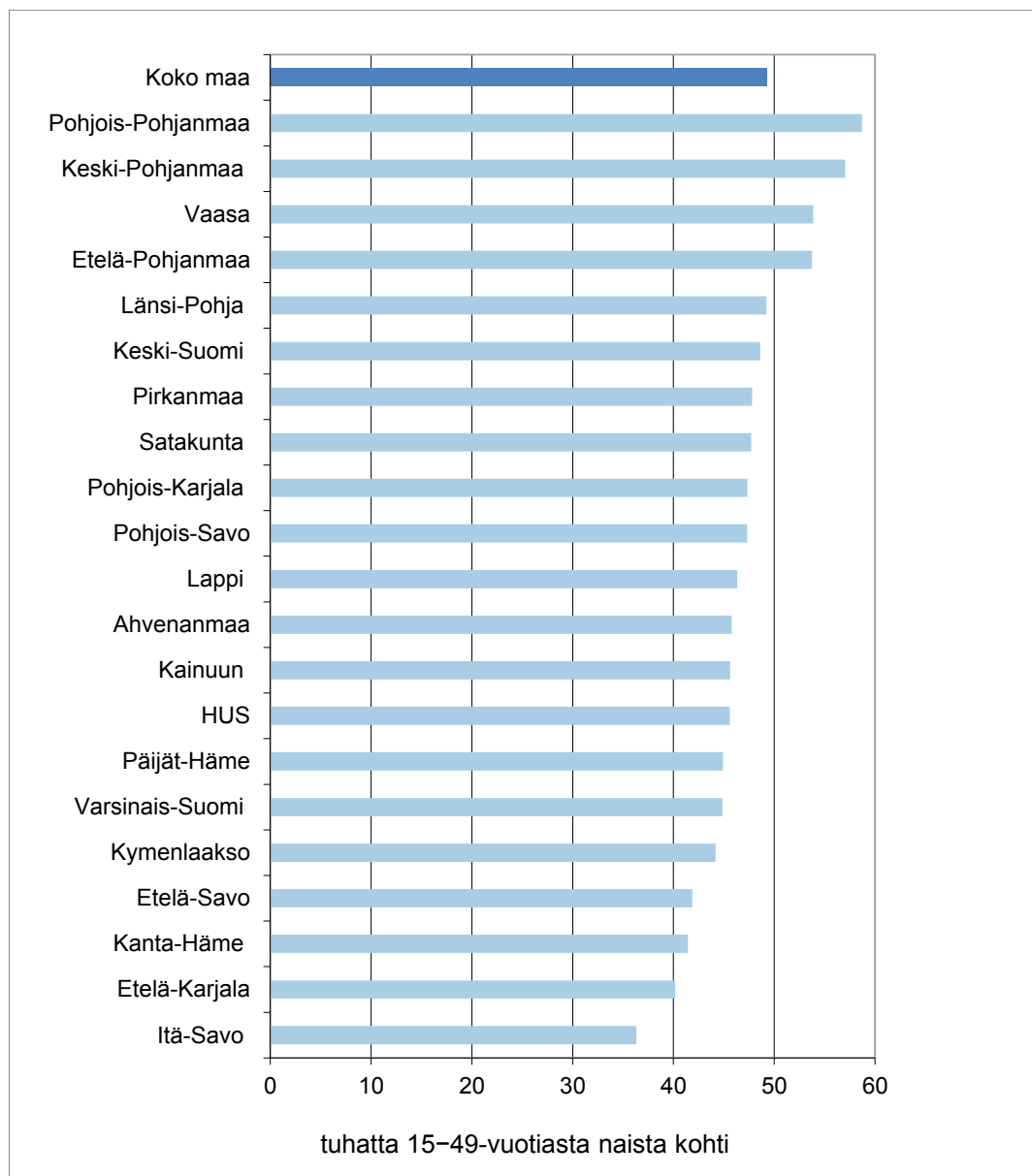
² Väestötilastot, Tilastokeskus (http://www.stat.fi/til/synt/2015/synt_2015_2016-04-14_tie_001.fi.html)

³ Tietoa lapsen syntymäpaikasta on tarkennettu vuodesta 2004 lähtien ja kerätty seuraavasti: Lapsen syntymäpaikka sairaalassa/ matkalla sairaalaan/ sairaalan ulkopuolella, suunniteltu/ sairaalan ulkopuolella, suunnittelematon/ sairaalan ulkopuolella, ei tietoa, onko suunniteltu vai suunnittelematon/ ei tietoa syntymäpaikasta.

Ennalta suunnittelemtomia sairaalan ulkopuolisia synnytyksiä oli prosentuaalisesti vähiten Kuopion yliopistollisten sairaalan erityisvastuualueella (0,2 %) ja eniten Helsingin yliopistollisen keskussairaalan erityisvastuualueella (0,4 %).

Kokonaishedelmällisyysluku eli naisen laskennallinen lasten kokonaismäärä oli 1,65 vuonna 2015.⁴ Alueellisesti eniten synnytyksiä hedelmällisessä iässä (15–49-vuotiaat) olevia naisia kohti oli vuonna 2015 Pohjois-Pohjanmaan sairaanhoitopiirissä ja vähiten Itä-Savon sairaanhoitopiirissä (Liitetäulukko 2 ja Kuvio 3).⁵

Kuvio 3. Synnytykset sairaanhoitopiireittäin tuhatta 15–49-vuotiasta naista kohti vuonna 2015 (synnyttäjän asuinkunnan mukaan)



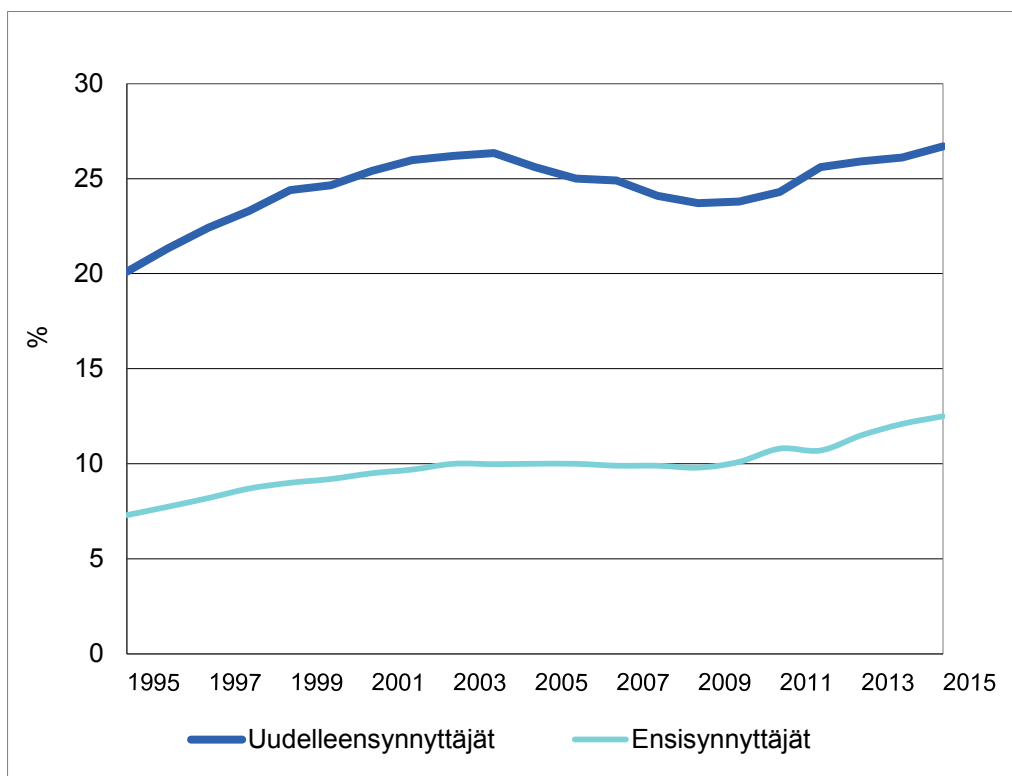
⁴ Väestötillat. Tilastokeskus (http://www.stat.fi/til/synt/2015/synt_2015_2016-04-14_tie_001_fi.html)

⁵ Tarkempia lukumäärätietoja synnytyksistä on saatavilla SOTKANetissä (www.sotkanet.fi), missä on mahdollista tarkastella myös kuntatason tietoja.

Synnyttäjien keski-ikä on pitkään ollut noin 30 vuotta (30,6 vuotta vuonna 2015). Ensisynnyttäjien keski-ikä on noussut vuodesta 2000 yli yhdellä ikävuodella ja oli 28,8 vuotta vuonna 2015 (Liitetaulukko 1). Ensisynnyttäjien keski-ikä oli korkein Helsingin ja Uudenmaan sairaanhoitopiirissä (30,0 vuotta) ja matalin Kainuun ja Keski-Pohjanmaan sairaanhoitopiireissä (26,8 vuotta) (Liitetaulukko 5).

1990-luvun alusta alkaen 35 vuotta täyttäneiden synnyttäjien osuus kasvoi vuosittain tasaisesti vuoteen 2005 asti, jolloin se oli 19 prosenttia. Tämän jälkeen osuus pieneni vuoteen 2010 asti. Sen jälkeen 35 vuotta täyttäneiden synnyttäjien osuus on kuitenkin jälleen kasvanut ja oli 20,8 prosenttia vuonna 2015. (Liitetaulukko 1.) Ensisynnyttäjistä 35 vuotta täyttäneitä oli 12,5 prosenttia, kun heidän osuutensa vuonna 1995 oli 7,3 prosenttia (Kuvio 4). Alueellisesti tarkasteltuna 35 vuotta täyttäneitä synnyttäjiä oli eniten Helsingin ja Uudenmaan sairaanhoitopiirissä (24,9 %) ja vähiten Kainuun sairaanhoitopiirissä (14,9 %) vuonna 2015 (Liitetaulukko 5). Alle 20-vuotiaiden osuus kaikista synnyttäjistä on sen sijaan vähentynyt ja oli 1,7 prosenttia vuonna 2015, mikä on pienin määrä sitten vuoden 1987 (Liitetaulukko 1).

Kuvio 4. Yli 35-vuotiaita ensi- ja uudelleensynnyttäjistä 1995–2015, %



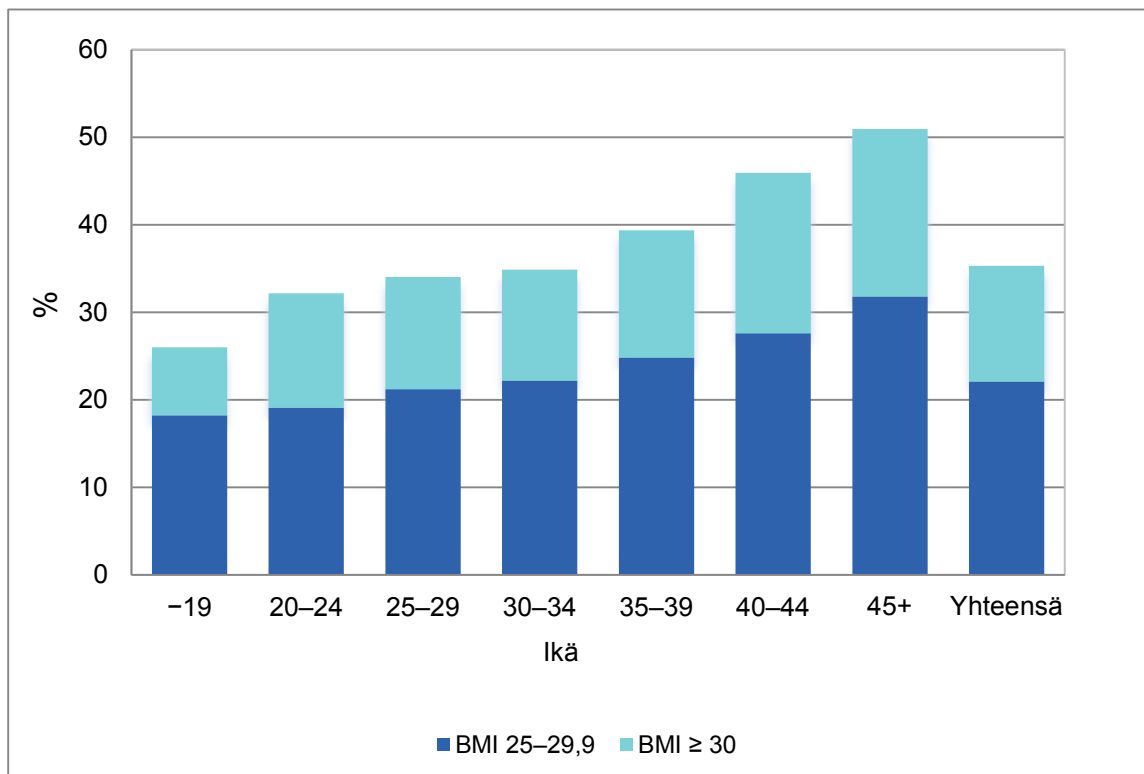
Vuonna 2015 synnyttäjien raskautta edeltävän painoindeksin (BMI) keskiarvo oli 24,6. Joka kolmas (35 %) synnyttäjä oli ylipainoinen (BMI ≥ 25). Lihavia (BMI ≥ 30) oli 13 prosenttia kaikista synnyttäjistä. Eniten lihavia synnyttäjiä oli Satakunnan sairaanhoitopiirissä (18 %). Ylipainoisten synnyttäjien osuus kasvoi vuodesta 2008 vuoteen 2013 asti neljä prosenttiyksikköä ja lihaviin synnyttäjien osuus kaksi prosenttiyksikköä. Kuitenkin muutaman vuoden aikana osuudet laskivat jonkin verran: ylipainoisten osalta 0,7 prosenttiyksikköä ja lihaviin synnyttäjien osalta 0,2 prosenttiyksikköä vuosina 2013–2015 (Liitetaulukko 8).⁶ Painoindeksin keskiarvo oli 35 vuotta täyttäneillä synnyttäjillä 25,2, mikä oli hieman korkeampi kuin kaikkien synnyttäjien painoindeksin

⁶ BMI tietoa on saatu kattavasti vuodesta 2006 lähtien.

keskiarvo. Tämän ikäryhmän synnyttäjistä 40 prosenttia oli ylipainoisia ja 15 prosenttia lihavia. (Liitetaulukko 17 ja Kuvio 5.) Koko väestön tasolla naisten ylipaino on lisääntynyt vastaavasti: 20–64-vuotiaista naisista 47 prosenttia oli ylipainoisia ja 18 prosenttia lihavia vuonna 2015.⁷

Lihavuus aiheuttaa merkittäviä raskaudenaikaisia riskejä. Ylipaino ennen raskautta lisää raskaudenaikaisen diabeteksen ja pre-eklampsian riskiä. Myös keisarileikkauksia tehdään ylipainoisille tavallista useammin. Ylipainoisella leikkauksesta toipuminen on usein hitaampaa ja riski leikkauksen jälkeisiin haava- ja kohtutulehduksiin on myös suurempi kuin normaalipainoisella synnyttäjällä.⁸

Kuvio 5. Synnyttäjien painoindeksi (BMI) 25–29,9 kg/m² ja ≥ 30 kg/m² ikäryhmittäin ja yhteensä 2015



Viimeisten kahdenkymmenen vuoden aikana noin 15–16 prosenttia (14,7 % vuonna 2015) synnyttäjistä on tupakoinut alkuraskausaikana (Liitetaulukko 1). Viime vuosina tupakoivista yhä useampi on kuitenkin ilmoittanut lopettaneensa tupakoinnin raskauden ensimmäisen kolmanneksen aikana. Vuonna 2015 tupakoinnin lopetti 49 prosenttia kaikista synnyttäjistä. Kymmenen vuotta aikaisemmin vastaava luku oli 22 prosenttia.

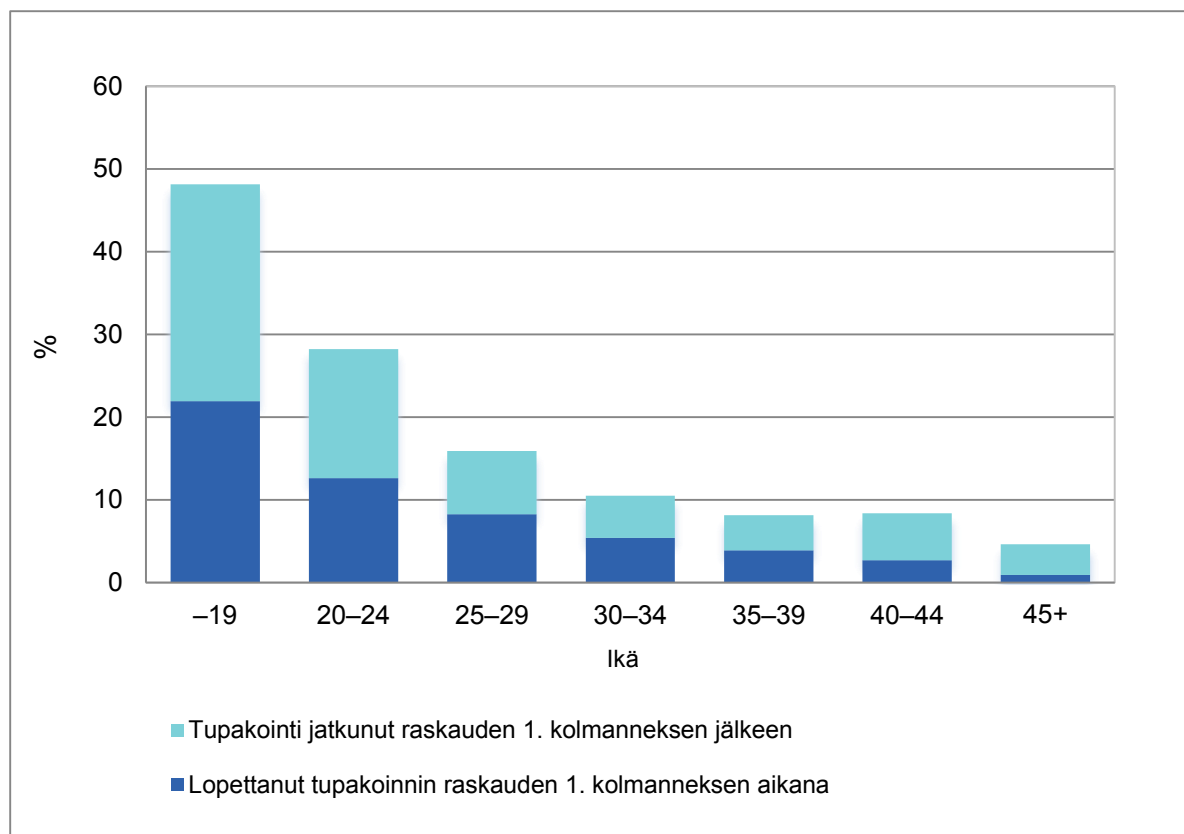
Raskauden aikainen tupakointi on yleisempää nuoremmista ikäryhmissä. Vuonna 2015 alle 20-vuotiaista (N=938) synnyttäjistä jopa 48 prosenttia tupakoi alkuraskauden aikana, mutta 46 prosenttia ilmoitti lopettaneensa tupakoinnin raskauden ensimmäisen kolmanneksen aikana. Tupakointia jatkoi siis 26 prosenttia nuorista raskaana olevista. Sen sijaan yli 35-vuotiaista synnyttäjistä (N=11 437) kahdeksan prosenttia tupakoi raskauden ensimmäisen kolmanneksen aikana, ja heistä 45 prosenttia lopetti tupakoinnin raskauden alkuaikana. Tupakointia jatkoi vanhemmasta ikäluokasta vain vajaa viisi prosenttia. (Liitetaulukko 17 ja Kuvio 6.)⁹

⁷ <https://www.thl.fi/fi/tutkimus-ja-asiantuntijatyo/vaestotutkimukset>

⁸ Sariola A, Nuutila M, Sainio S, Saisto Terhi, Tiitinen Aila (toim.). Odottavan äidin käsikirja, Duodecim 2014.

⁹ Tarkempia lukumäärätietoja synnyttäjistä, jotka ilmoittivat tupakoineensa raskauden aikana, on saatavilla myös SOTKANetissä (www.sotkanet.fi), missä on mahdollista tarkastella myös kuntatason tietoja.

Kuvio 6. Synnyttäjien tupakointi ja tupakoinnin lopettaminen raskauden ensimmäisen kolmanneksen aikana ikäryhmittäin 2015, %



Syntyneiden lasten rekisteriin on kerätty vuodesta 2004 lähtien tietoa synnyttäjien raskauden ja synnytyksen aikaisista sairauksista ICD-10 diagnoosikoodeilla¹⁰. Vuonna 2015 raskausdiabetes (diagnoosi O24.4) oli merkitty 12 prosentille kaikista synnyttäjistä ja 18 prosentille 35 vuotta täyttäneistä synnyttäjistä (Liitetaulukko 17).

Raskausdiabetes todetaan sokerirasitustestin avulla. Synnyttäjien, joiden sokerirasitustestin tulos oli patologinen (ei normaali), osuus kaikista synnyttäjistä oli 16 prosenttia vuonna 2015. Määrä on kasvanut vuodesta 2008 lähtien kuusi prosenttiyksikköä (Liitetaulukko 1). 35 vuotta täyttäneillä synnyttäjillä patologisen sokerirasitustestin tuloksen osuus oli 23 prosenttia kaikista vastaavan ikäisistä synnyttäjistä vuonna 2015 (Liitetaulukko 17).

Monisikiöisten synnytysten osuus kasvoi vuosina 1987–1998 1,1 prosentista 1,7 prosenttiin, mikä johtui osittain lapsettomuushoitojen yleistymisestä. Vuonna 2015 monisikiöisiä synnytyksiä oli 1,4 prosenttia kaikista synnytyksistä. (Liitetaulukko 1.) Monisikiöisistä raskauksista syntyneiden lasten osuus oli 2,6 prosenttia kaikista syntyneistä lapsista. Monisikiöisten synnytysten määrän pieni väheneminen johtuu erityisesti siitä, että koeputkihedelmöityshoidoissa (IVF, ICSI ja pakastetun alkion siirto) on siirretty yhä enemmän yhden alkion siirtoihin.¹¹

Synnytyksen jälkeinen äidin hoitoaika sairaalassa on lyhentynyt viime vuosina. Vuonna 2015 synnyttäjien hoitopäivien keskiarvo synnytyksen jälkeen oli 2,8 päivää (3,4 päivää vuonna 2005). (Liitetaulukko 1.) Kaikista synnyttäjistä kuitenkin vain vajaa prosentti (0,9 %) kotiutui synnytyspäivänä. Seuraavana päivänä synnytyksestä kotiutui kahdeksan prosenttia vuonna 2015.

¹⁰ Tautiluokitus ICD-10, luokitukset, termistöt ja tilasto-ohjeet. THL, 5/2011 (<http://urn.fi/URN:NBN:fi-fe201205085423>).

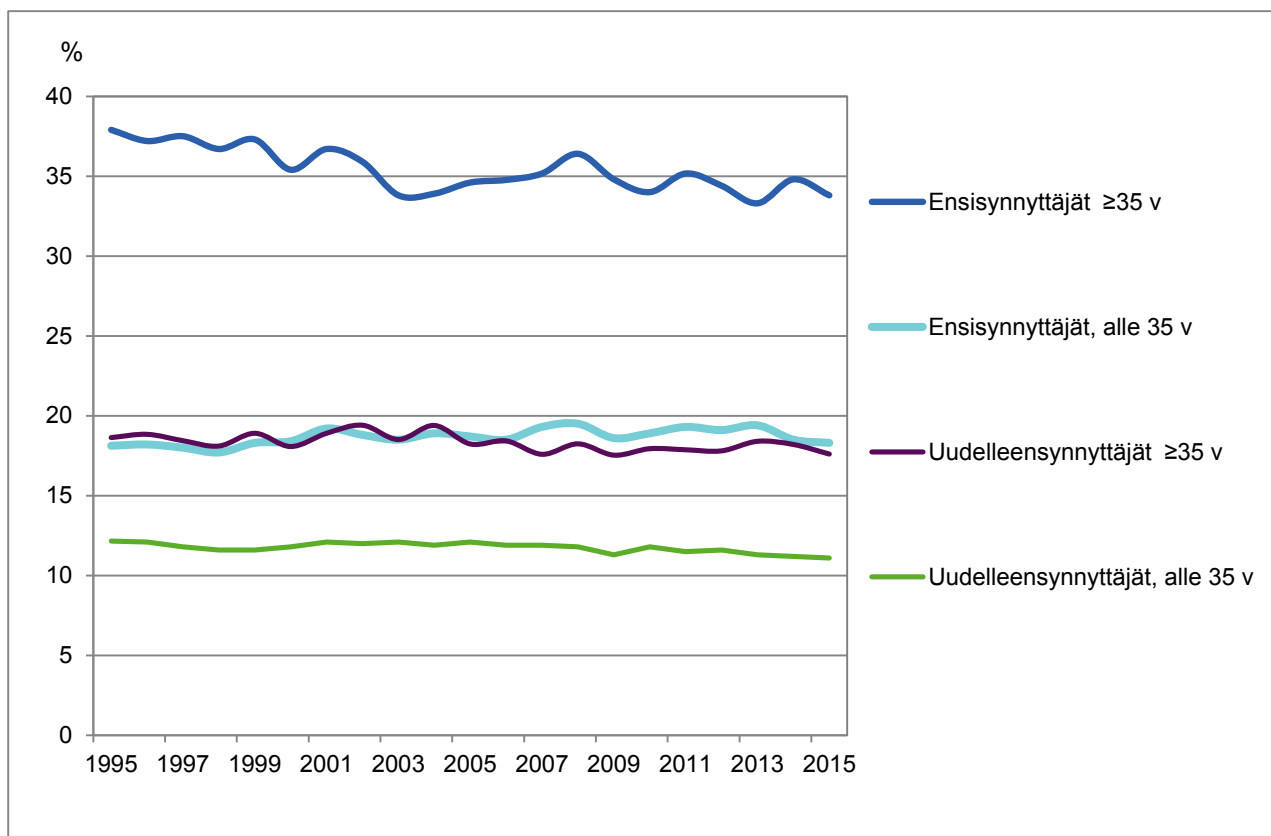
¹¹ Hedelmöityshoidoista julkaistaan vuosittain erillinen tilastoraportti (<http://www.thl.fi/tilastot/hedelmoytyshoidot>)

Synnytystoimenpiteitä

Keisarileikkausten osuus synnytyksistä on pitkään ollut 16–17 prosenttia ja oli 15,9 prosenttia vuonna 2015. Ensisynnyttäjistä 20 prosentille ja uudelleensynnyttäjistä 13 prosentille tehtiin keisarileikkaus. Kaikista keisarileikkauksista hätäkeisarileikkauksia oli 6,7 prosenttia. Kaikista synnytyksistä hätäkeisarileikkauksia oli 1,1 prosenttia (Liitetaulukot 1 ja 9). Vuonna 2015 yli 35-vuotiaiden raskauksista 21,6 prosenttia päättyi keisarileikkaukseen, mikä oli noin seitsemän prosenttiyksikköä enemmän kuin nuoremmilla synnyttäjillä (Liitetaulukko 17). Ensisynnyttäjillä ero oli vielä suurempi: 35 vuotta täyttäneille ensisynnyttäjille tehtiin 16 prosenttiyksikköä enemmän keisarileikkauksia kuin nuoremmille ensisynnyttäjille (Kuvio 7). Samansuuntaisia tuloksia esitetään vuonna 2013 julkaistussa artikkelissa, jossa oli verrattu vuosien 1991 ja 2008 ensisynnyttäjien synnytyksiä iän mukaan.¹²

2000-luvun alusta lähtien imukuppisynnytysten osuus on kasvanut selvästi. Yksi syy tähän saattaa olla samaan aikaan lisääntynyt epiduraalipuudutusten käyttö, joka voi heikentää ponnistamisen tarvetta ja siten lisätä imukuppisynnytysten tarvetta. Kymmenen vuotta sitten imukuppisynnytykseen päättyi 7,5 prosenttia synnytyksistä kun vuonna 2015 vastaava osuus oli 9,2 prosenttia. (Liitetaulukot 1 ja 9.)

Kuvio 7. Keisarileikkaukset ensi- ja uudelleensynnyttäjillä, alle 35-vuotiaat ja 35 vuotta täyttäneet, 1995–2015, %

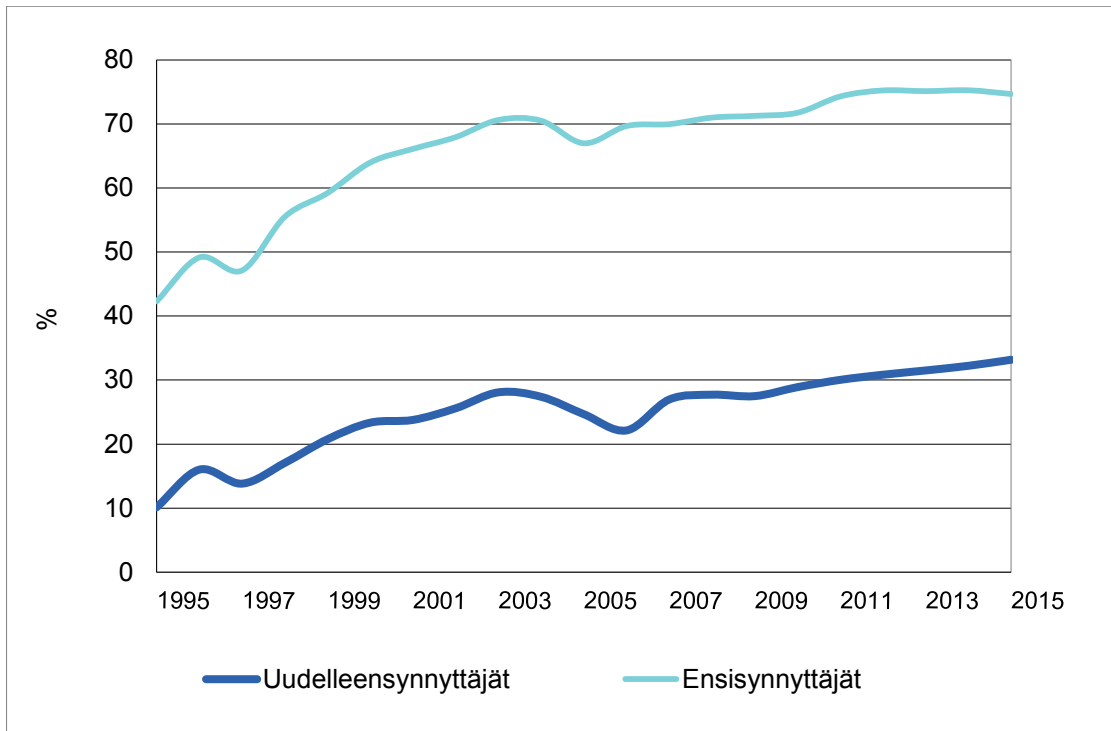


Vuonna 2015 vähintään yhtä kivunlievitystä oli saanut 92 prosenttia kaikista alateitse synnyttäneistä. Epiduraalipuudutus kivunlievityksenä on vähitellen yleistynyt. Alateitse

¹² Klemetti R, Gissler M, Sainio S, Hemminki E. Associations of maternal age with maternity care use and birth outcomes in primiparous women: a comparison of results in 1991 and 2008 in Finland. August 2013. BJOG. An International Journal of Obstetrics and Gynaecology. (<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23944685>)

synnyttäneistä 50 prosenttia sai epiduraalipuudutuksen vuonna 2015. Kymmenen vuotta aiemmin vastaava luku oli 42 prosenttia. Vuonna 2015 yliopistosairaaloissa synnyttäneiden kohdalla tämä osuus oli hieman suurempi, 56 prosenttia. Vuonna 2015 alateitse synnyttäneistä ensisynnyttäjistä epiduraalipuudutuksen sai 75 prosenttia. (Liitetaulukot 1, 10 ja Kuvio 8.)

Kuvio 8. Epiduraalipuudutus, ensi- ja uudelleensynnyttäjillä 1995–2015, %



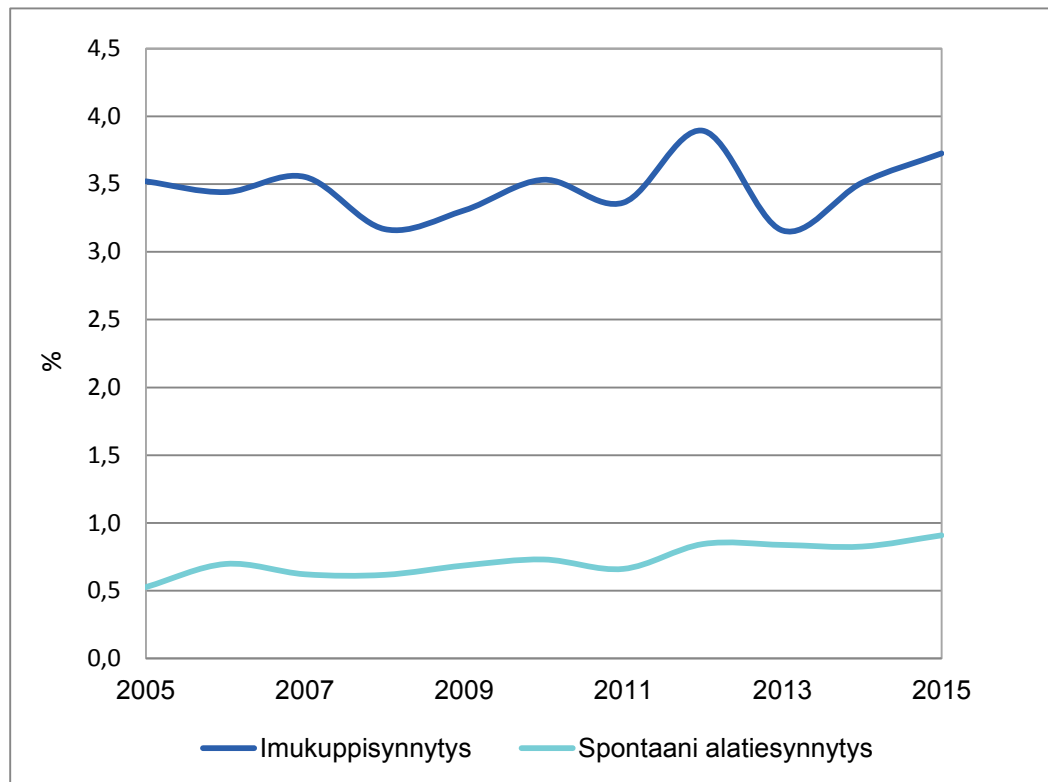
Vuonna 2015 spinaalipuudutuksen sai kaikista alateitse synnyttäneistä 19,8 prosenttia. Spinaalipuudutusta käytettiin erityisesti uudelleensynnyttäjien kivunlievitysmenetelmänä (25,6 prosenttia). Muuta ei-lääkkeellistä kivunlievitystä (mm. akupunktio, aqua-rakkulat, hieronta, vesi ym.) sai joka kolmas (32,6 %) synnyttäjä vuonna 2015. (Liitetaulukot 1 ja 10.)

Välilihan leikkaukset (episiotomiat) ovat vähentyneet viimeisen 20 vuoden aikana 27 prosenttiyksikköä. Niitä tehtiin 21 prosentille kaikista alatesynnyttäjistä vuonna 2015. Vastaava luku oli 30 prosenttia vuonna 2005.

Vuodesta 2004 lähtien on kerätty tietoa välilihan 3.–4. asteen repeämien ompeluista. Niiden osuus pysyi vuoteen 2011 asti samalla tasolla: 0,9 prosenttia kaikista alatesynnytyksistä. Vuodesta 2012 lähtien välilihan 3.–4. asteen repeämien määrä hieman lisääntyi ja oli 1,2 prosenttia vuonna 2015. (Liitetaulukot 1 ja 11.)

Vuonna 2015 välilihan 3.–4. asteen repeämien osuus imukuppisynnytyksissä oli nelinkertainen (3,7 %) spontaaneihin alatiesynnytyksiin (0,9 %) nähden (Kuvio 9).

Kuvio 9. Välilihan 3.–4. asteen repeämän ompeluiden osuus spontaaneissa alatiesynnytyksissä ja imukuppisynnytyksissä 2005–2015, %



Tämän tilastoraportin yhteydessä päivitetään myös synnyttäjistä ja synnytystoimenpiteistä tietokantaraportit eli kuutiot ja tiivisteet. Kuutioissa ja tiivisteissä on mahdollista tarkastella synnytystoimenpiteitä sairaalan koon mukaan ja sairaaloittain vuosittain vuodesta 2007 lähtien. Taulukoita voi tarkastella haluamallaan tavalla valitsemalla eri muuttujia ja mittareita¹³.

Vastasyntyneet

Poikia syntyy hieman enemmän kuin tyttöjä: vuonna 2015 ero oli vajaa kolme prosenttiyksikköä. Poikien keskipaino on noin sata grammaa suurempi kuin tyttöillä. Vuonna 2015 poikien keskipaino oli 3 541 g ja tyttöjen 3 425 g.

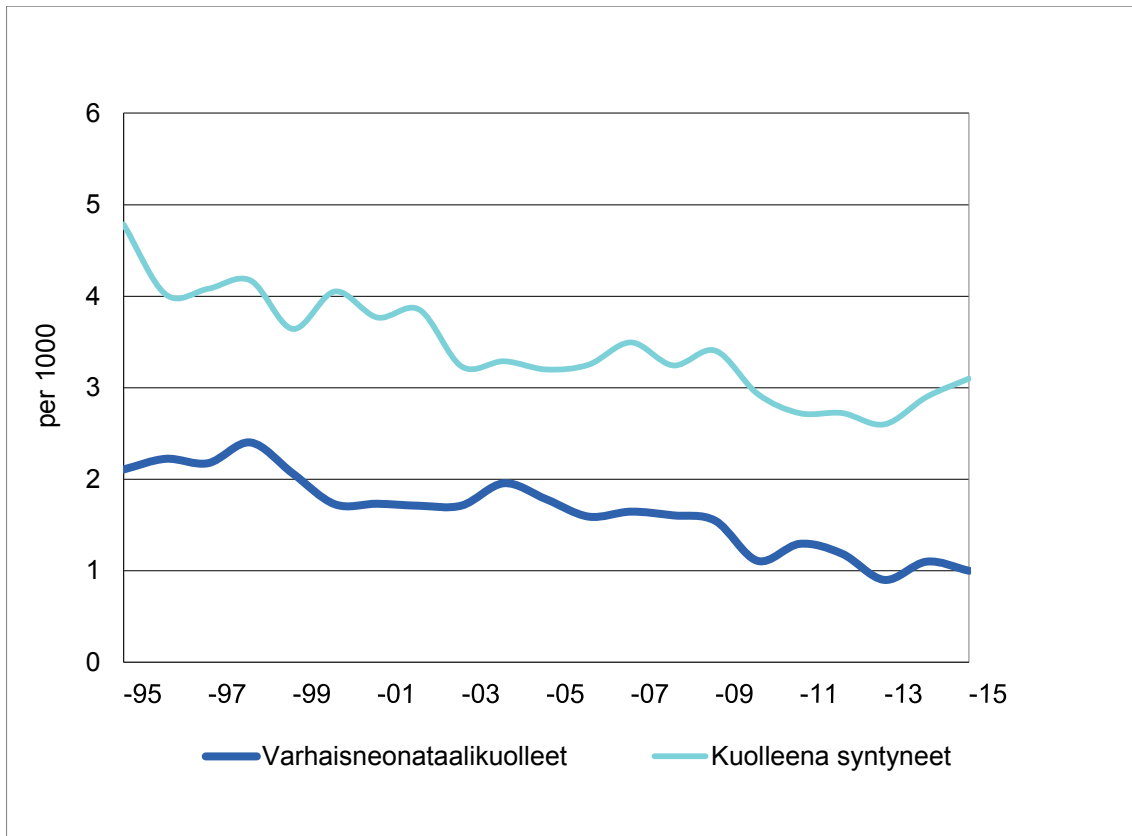
Ennenaikaisena syntyneiden lasten osuus kasvoi 1990-luvun lopulla, mutta on hiukan laskenut viime vuosina. Vuonna 2015 ennenaikaisesti syntyi 3 316 lasta eli 5,9 prosenttia kaikista syntyneistä lapsista. Pienipainoisten (alle 2 500 g) lasten määrä on viime vuosina pysynyt vakaana. Vuonna 2015 pienipainoisia lapsia oli 4,4 prosenttia. Hyvin pienipainoisia, joiden syntymäpaino on alle 1 500 g, syntyy vuosittain vajaan prosentin verran. Vuonna 2015 heitä syntyi 433 eli 0,8 prosenttia kaikista vastasyntyneistä. (Liitetaulukot 12, 13 ja 14.)

Perinataalikuolleisuus on laskenut vähitellen: vuonna 2005 kuolleena syntyi tai ensimmäisen elinviikon aikana kuoli 5,0 lasta tuhannesta syntyneestä lapsesta. Vuonna 2015 vastaava luku oli

¹³ <https://www.thl.fi/fi/tilastot/tilastotietokannat/tietokantaraportit#Seksuaali- ja lisääntymisterveys>

4,1/1 000 (226 lasta). Samoin varhaisneonataalikuolleisuus (elävänä syntyneet, kuolleet alle 7 vrk:n iässä) on tasaisesti laskenut ja oli 1,0/1 000 (55 lasta) vuonna 2015. (Liitetaulukot 12, 15 ja Kuvio 10.) Perinataalikuolleisuus oli kaksi promilleyksikköä korkeampi (5,6 promillea) 35 vuotta täyttäneillä kuin alle 35-vuotiailla synnyttäjillä (Liitetaulukko 17).

Kuvio 10. Kuolleena syntyneet ja varhaisneonataalikuolleet (alle 7 vrk iässä kuolleet) 1 000 syntynyttä lasta kohti 1995–2015



Myös vastasyntyneistä on tehty tietokantaraportit eli kuutiot ja tiivisteet aiemmin joka toinen vuosi julkaistun Vastasyntyneet tilastoraportin tilalle. Kuutioissa ja tiivisteissä on mahdollista tarkastella vastasyntyneitä alueittain ja sairaaloittain vuosittain tai kaksivuotisjaksoissa vuodesta 2007 lähtien. Taulukoita voi tarkastella haluamallaan tavalla monipuolisesti valitsemalla eri muuttujia ja mittareita.¹⁴

¹⁴ <https://www.thl.fi/fi/tilastot/tilastotietokannat/tietokantaraportit#Seksuaali- ja lisääntymisterveys>

Käsitteet

Elävänä syntynyt: Vastasyntynyt, joka raskauden kestosta ja painosta riippumatta synnyttyään hengittää tai osoittaa muita elonmerkkejä, kuten sydämenlyöntejä, napanuoran sykintää tai tahdonalaisten lihasten liikkeitä riippumatta siitä, onko istukka irtaantunut tai napanuora katkaistu.

Ennenaikainen synnytys: Raskauden kesto syntymähetkellä alle 37+0 raskausviikkoa eli enintään 258 vrk (< 37+0 rvk tai < 259 vrk).

Episiotomia: Episiotomia eli välilihan leikkaus on kirurginen toimenpide, jossa emätintä laajennetaan synnytyksen helpottamiseksi. Episiotomia tulee kysymykseen, kun väliliha ei jousta riittävästi lapsen synnyttämiseksi tai kudoksen arvellaan repeävän. Toimenpide tehdään paikallispuudutuksessa saksilla.

Hoitopäivien keskiarvo: Synnytyksen jälkeinen hoitoaika sairaalassa lasketaan lapsen syntymäpäivästä lähtien.

Hyvin pieni syntymäpaino: Vastasyntyneen lapsen tai sikiön paino, joka on alle 1 500 grammaa (< 1 500 g).

Imeväiskuolleisuus: Alle vuoden (lapsen ikä < 1 v tai < 365 vrk, karkausvuonna < 366 vrk tai syntymästä 0–364 vrk, karkausvuonna syntymästä 0–365 vrk) ikäisenä eli ensimmäisen elinvuoden aikana kuolleet lapset 1 000 elävänä syntynyttä kohti .

Lapsen syntymäpaikka: Tietoa on tarkennettu vuodesta 2004 lähtien ja kerätty seuraavasti: Lapsen syntymäpaikka sairaalassa/ matkalla sairaalaan/ sairaalan ulkopuolella, suunniteltu/ sairaalan ulkopuolella, suunnittelematon/ sairaalan ulkopuolella, ei tietoa, onko suunniteltu vai suunnittelematon/ ei tietoa syntymäpaikasta.

Kokonaishedelmällisyysluku on laskennallinen elävänä syntyneiden määrä, jonka yksi nainen synnyttää koko hedelmällisyyskauteensa edellyttäen, ettei hän kuole ennen tämän kauden päättymistä ja että kyseisen vuoden ikäryhmittäiset hedelmällisyysluvut ovat voimassa koko hedelmällisyyskauden.

Kuolleena syntynyt: Sikiö tai vastasyntynyt, jolla syntyessään ei todeta elävänä syntyneen elonmerkkejä ja jonka syntymätapahtuma täyttää synnytyksen määritelmän ($\geq 22+0$ rvk tai ≥ 500 g).

Painoindeksi (Body Mass Index, BMI) on mitta-arvo, jonka avulla voidaan arvioida ihmisen pituuden ja painon soposuhtaisuutta. Laskukaava = paino (kg) / (pituus m)². Tietoa synnyttäjän pituudesta ja painosta ennen raskautta on kerätty vuodesta 2004 lähtien. Kattavasti tietoa on saatu vuodesta 2006 lähtien. Kuviossa 5 prosenttiluvut on laskettu synnyttäjistä, joista on ilmoitettu synnyttäjän paino ja pituus. Liitetaulukossa 8 prosentit on laskettu kaikista synnyttäjistä. Puuttuvan tiedon osuus oli 1,8 % vuonna 2014.

Perinataalivaihe: Perinataalivaihe alkaa kun raskaus on kestänyt vähintään 22+0 raskausviikkoa (raskauden kesto $\geq 22+0$ rvk, jolloin sikiön / lapsen paino on tavallisesti noin 500 g) ja päättyy, kun syntymästä on kulunut enintään seitsemän täyttä vuorokautta (syntymästä 0–6 vrk tai lapsen ikä < 7 vrk).

Perinataalikuolleisuus: Kuolleena syntyneiden ja ensimmäisen elinviikon aikana (syntymästä 0 – 6 vrk tai lapsen ikä < 7 vrk) kuolleiden lasten määrä 1 000 kaikkia syntyneitä lapsia (elävänä ja kuolleena syntyneet) kohti.

Pieni syntymäpaino (keskonen): Vastasyntyneen lapsen tai sikiön paino, joka on alle 2 500 grammaa ($< 2\ 500\text{ g}$).

Pre-eklampsia: ICD-10-diagnoosit O13: Raskauden aiheuttama korkea verenpaine ilman merkittävää valkuaisvirtsausta ja O14: Raskauden aiheuttama korkea verenpaine ja merkittävä valkuaisvirtsaatus.

Raskausdiabetes: Raskausdiabeteksella eli gestatiidiabeteksella tarkoitetaan raskauden aikana ensimmäisen kerran todettua sokeriaineenvaihdunnan häiriötä.

Sokerirasitustesti: Raskausdiabetes todetaan sokerirasitustestin avulla. Sokerirasitustesti tehdään, mikäli raskaana olevalla on vähintään yksi raskausdiabeteksen riskitekijä (mm. äidin ylipaino) ja sokeria virtsassa. Rasitustesti suositellaan kuitenkin tehtäväksi lähes kaikille.

Synnytys (syntynyt lapsi): Vähintään 22 raskausviikon ($\geq 22+0\text{ rvk}$) ikäisen tai vähintään 500 gramman ($\geq 500\text{ g}$) painoisen yhden tai useamman sikiön tai lapsen (≥ 1) alateitse tai keisarileikkauksella syntymiseen johtava tapahtuma. Elävänä syntyneen lapsen syntymä on aina synnytys. Raskauden kestosta ja sikiön painosta riippumatta raskauden keskeyttäminen, joka tehdään raskauden keskeyttämisestä annetun lain nojalla, ei ole synnytys.

Tietokantaraportti (tiivisteet ja kuutiot): Tiivisteillä tarkoitetaan valmiiksi tehtyä koostetta aihealueen keskeisistä tiedoista kuviona. Kuutiot mahdollistavat tietojen monipuolisen tarkastelun taulukoina. Tietokantaraportit mahdollistavat käyttäjän omat valinnat ja tiedonhaun rekisteriaineistosta.

Tupakointi raskauden aikana: Tieto perustuu synnyttäjän omaan ilmoitukseen tupakoinnista. Prosenttiluku on laskettu synnyttäjistä, jotka ovat vastanneet tupakointia koskevaan kysymykseen. Puuttuvan tiedon osuus oli 3,2 prosenttia vuonna 2015.

Täysiaikainen vastasyntynyt: Vastasyntynyt lapsi tai sikiö, jonka raskauden kesto syntymähetkellä on vähintään 37+0 raskausviikkoa, mutta alle 42+0 raskausviikkoa ($37+0\text{ rvk} \leq \text{raskauden kesto} < 42+0\text{ rvk}$ tai $259\text{ vrk} \leq \text{raskauden kesto} < 294\text{ vrk}$). Raskauden kesto syntymähetkellä 37+0–42+0 raskausviikkoa.

Varhaisneonataali kuolleisuus: Elävänä syntyneiden ensimmäisen elinviikon aikana ($< 7\text{ vrk}$) kuolleiden lasten määrä tuhatta elävänä syntynyttä lasta kohti.

Taulukoissa käytetyt symbolit:

- = Ei yhtään tapausta

.. = Tietoa ei ole kerätty tai se on liian epävarma esitettäväksi

Perinatalstatistik – föderskor, förlossningar och nyfödda 2015

År 2015 föddes 55 759 barn i Finland, vilket är 3,5 procent mindre än år 2014. Antalet födda barn har minskat under fem konsekutiva år. Antalet förlossningar per kvinna i fertil ålder var störst i Norra Österbotten och minst i Östra Savolax.

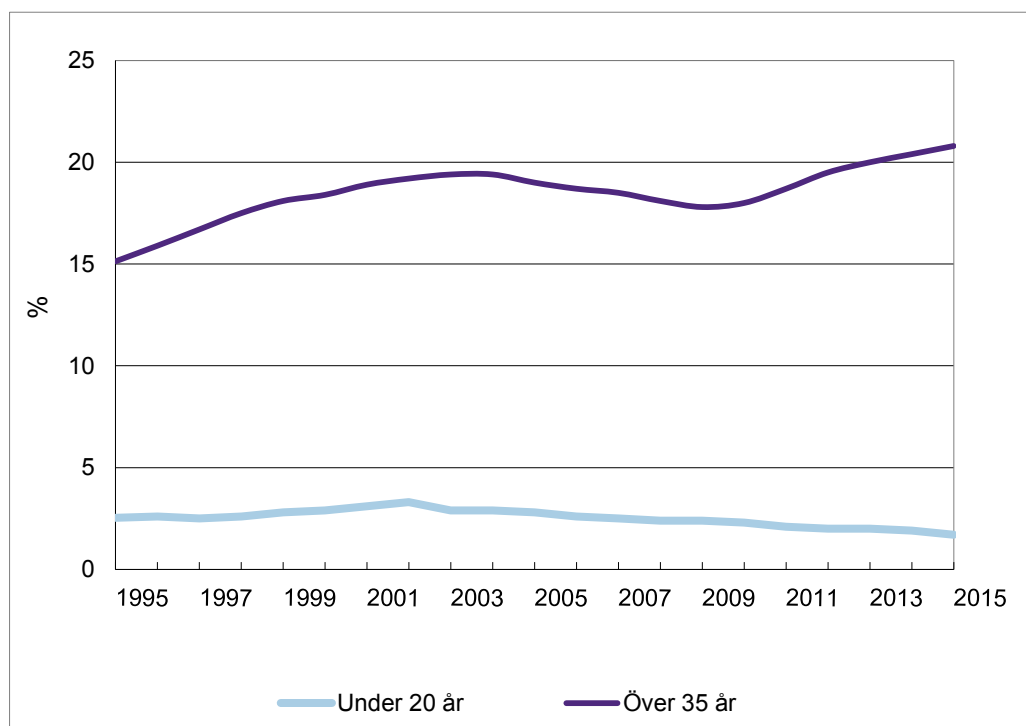
År 2015 fanns det sammanlagt 27 förlossningssjukhus. Var förlossningssjukhus hade snitt 2 037 förlossningar. Var tredje hade dock mindre än 1 000 förlossningar, vilket är den gräns, som social och hälsoministeriet har givit för fortsatt förlossningsverksamhet.¹⁵, Förlossningsavdelningen stängdes i fem sjukhus år 2010–2015.

År 2015 var 41 procent av alla föderskor förstföderskor. Genomsnittsåldern för förstföderskor har stigit en aning och var 28,8 år under 2015. Sammanlagt 20,8 procent av alla föderskor var över 35 år. Andelen föderskor under 20 år av alla föderskor har däremot minskat och låg på knappt två procent år 2015.

Var tredje föderska (35 procent) var överviktig (BMI ≥ 25). Andelen var 40 procent för föderskor som hade fyllt 35 år. Dessa föderskor hade även mera gestationsdiabetes (18 %) och förlossningen slutade i kejsarsnitt sju procentenheter oftare än hos yngre föderskor.

Andelen kvinnor som röker under tidig graviditet (15 %) minskade något år 2015, men andelen är fortfarande lika stor som för tio år sedan. 49 procent av alla föderskor som rökt under tidig graviditet meddelade dock att de slutat röka under graviditeten. Denna andel har fördubblats under de senaste 10 åren.

Diagram 1. Föderskor under 20 år och föderskor som fyllt 35 år av alla föderskor åren 1994–2014, %



¹⁵ Social- och hälsovårdsministeriets förordning om grunderna för brådskande vård och villkoren för jour inom olika medicinska verksamhetsområden. 23.9.2014, 14§: <http://www.finlex.fi/sv/laki/alkup/2014/20140782>.

Begrepp

Levande född: Nyfödd som oberoende av vikt och graviditetens längd efter födelsen andas eller uppvisar andra livstecken som att hjärtat slår, navelsträngen pulserar eller de viljestyrda musklerna rör sig, oavsett om moderkakan har lösgjort sig eller navelsträngen kapats.

Prematur förlossning: Graviditetens längd vid förlossningen understiger 37+0 graviditetsveckor, d.v.s. högst 258 dygn (<37+0 gv eller <259 d).

Episiotomi: Episiotomi, dvs. mellangårdsklipp, är ett kirurgiskt ingrepp där vaginan utvidgas för att underlätta förlossningen. Episiotomi blir aktuellt när mellangården inte ger efter tillräckligt eller då det misstänks att vävnaden kommer att brista. Ingreppet utförs med sax under lokalbedövning.

Genomsnittligt antal vård dygn: Vårdtiden efter förlossningen på sjukhus beräknas från och med barnets födelsedag.

Mycket låg födelsevikt: Ett nyfött barn eller foster som väger under 1 500 gram (< 1 500 g).

Spädbarnsdödlighet: Antalet dödsfall bland barn under ett år (barnets ålder < 1 år eller 365 d, vid skottår < 366 d eller 0–364 d från födelsen, vid skottår 0-365 d från födelsen) alltså barn som dött under sitt första levnadsår, per 1 000 levande födda.

Barnets födelseplats: Uppgifter om födelseplatsen för barn har sedan år 2004 samlats in enligt följande: Född på sjukhuset/på väg till sjukhuset/utanför sjukhuset, planerat/utanför sjukhuset, oplanerat/utanför sjukhuset, ingen information om förlossningen var planerad eller oplanerad/ingen information om födelseplatsen

Summerad fruktsamhet är det kalkylmässiga antalet levande födda som en kvinna föder under hela sin fruktsamma period förutsatt att hon inte dör före periodens slut och att fruktsamhetstalen enligt åldersgrupp för året i fråga gäller under hela perioden.

Dödfödd: Foster eller nyfödd som vid födelsen inte uppvisar livstecken och vars födelse överensstämmer med definitionen på en förlossning ($\geq 22+0$ gv eller ≥ 500 g).

Viktindex (Body Mass Index, BMI) är ett mått med vilket man kan bedöma proportionaliteten mellan en människas vikt och längd. Formel = vikt (kg) / (längd m)². Uppgifter om föderskans längd och vikt har insamlats från och med 2004. Omfattande uppgifter har samlats in sedan 2006. I diagram 5 har procenttalen räknats utgående från de föderskor vars vikt och längd meddelats. I bilagetabell 8 har procenttalen räknats utgående från alla föderskor. Andelen saknad information var 1,8 % år 2014.

Perinatal period: Den perinatala perioden börjar då graviditeten pågått i 22+0 graviditetsveckor (då fostrets/barnets vikt vanligen är cirka 500 g) och upphör när det gått högst sju hela dygn efter födelsen (0–6 d efter födelsen eller barnets ålder < 7 d).

Perinatal dödlighet: Antalet dödfödda och antalet barn som avlidit under den första levnadsveckan (0–6 d från födelsen eller barnets ålder < 7 d) per 1 000 födda (både levande- och dödfödda).

Låg födelsevikt (prematyr): Ett nyfött barn eller foster väger under 2 500 gram (< 2 500 g).

Preeklampsi: ICD-10-diagnoser O13: Högt blodtryck under graviditeten utan signifikant proteinuri och O14: Högt blodtryck under graviditeten med signifikant proteinuri.

Graviditetsdiabetes: Med graviditetsdiabetes, dvs. gestationsdiabetes, avses en störning i glukosämnesomsättningen som konstateras för första gången under graviditeten.

Glukosbelastningstest: Graviditetsdiabetes konstateras med ett glukosbelastningstest. Ett glukosbelastningstest görs om den gravida omfattas av minst två riskfaktorer för graviditetsdiabetes (bl.a. överviktig mamma) och glukos i urinen. Det rekommenderas att så gott som alla gravida genomgår ett belastningstest.

Förlossning (ett nyfött barn): Händelse som leder till att ett eller flera foster eller barn (≥ 1) vars gestationsålder är minst 22 veckor ($\geq 22+0$ graviditetsveckor) eller vars vikt är minst 500 gram (≥ 500 g) föds vaginalt eller genom kejsarsnitt. Födelsen av ett levande barn är alltid en förlossning. Fall där en graviditet avbryts med stöd av lagen om avbrytande av havandeskap betraktas inte som en förlossning, oberoende av graviditetens längd och fostrets vikt.

Databasrapporter dvs sammanfattningar och kuber: Med sammanfattningar avses färdiga sammanfattningar av ämnesområdets centrala information i form av diagram. Kuber möjliggör en mer mångsidig granskning av informationen.

Rökning under graviditeten: Uppgifterna baserar sig på föderskornas egen utsaga om rökning. Procenttalet har räknats utgående från antalet föderskor som svarat på frågan om rökning. Andelen information som saknas var 3,2 procent 2015.

Fullgången nyfödd: Ett nyfött barn eller foster, som fötts tidigast vid 37+0 graviditetsveckor, men före 42+0 graviditetsveckor ($37+0$ gv \leq graviditetens längd $\leq 42+0$ gv eller 259 d \leq graviditetens längd ≤ 294 d). Gestationsåldern vid födelsen 37+0–42+0 graviditetsveckor.

Neonatal dödlighet: Antalet levande födda barn som avlidit under den första levnadsveckan (< 7 dygn) per 1 000 levande födda barn.

Symboler i tabellerna:

- = Inget fall

.. = Inga uppgifter har samlats in eller uppgifterna är alltför osäkra för att presenteras

Perinatal statistics – parturients, deliveries and newborns 2015

In 2015, a total of 55 759 infants were born in Finland which is 3.5 per cent less than in 2014. This declining trend has continued now for five consecutive years. Northern Ostrobothnia had the greatest number of births per women of childbearing age, while Itä-Savo had the lowest number.

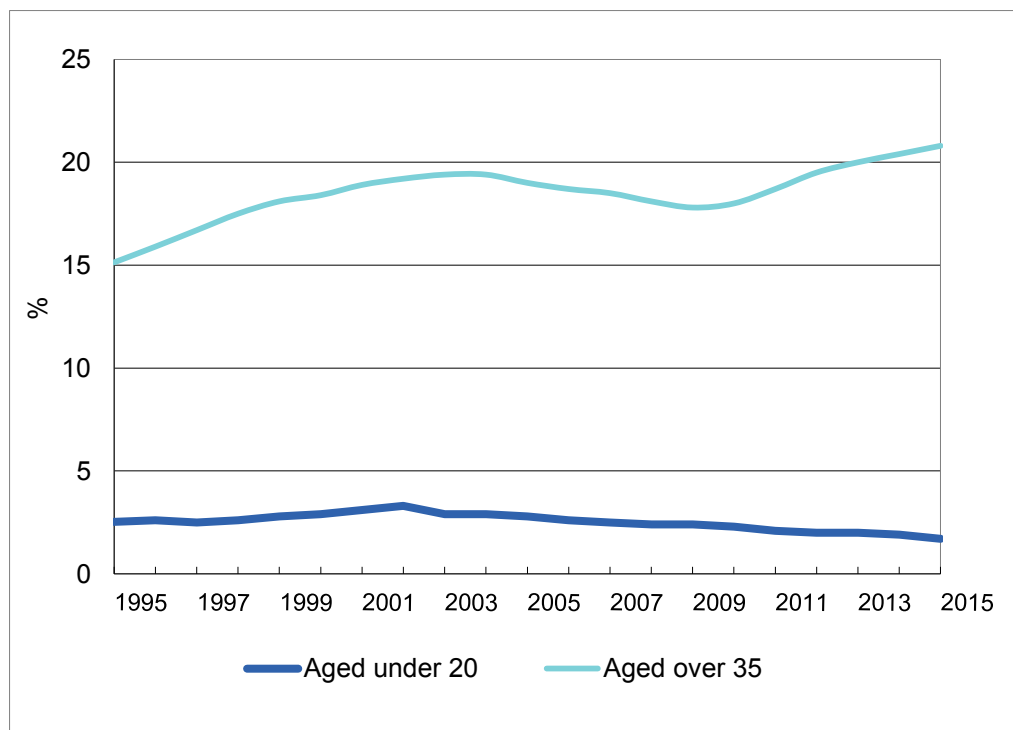
There were 27 maternity hospitals in 2015. On average, there were 2037 births per maternity hospital. However, one in three hospitals had less than 1000 deliveries in 2015 which is the limit for the having a delivery unit set by the Ministry of Social Affairs and Health.¹⁶ Delivery units were closed in five hospitals between 2010 and 2015.

In 2015, 41 per cent of all parturients were primiparas. The mean age of primiparas has increased slightly, being 28.8 years in 2015. Of all parturients, 20.8 per cent were over the age of 35. The proportion of under-20s of all parturients has, instead, decreased: it was less than 2 per cent in 2015.

One in three parturients (35%) were overweight (BMI \geq 25). With parturients over the age of 35 the proportions was 40 per cent. They also had gestational diabetes more often (18%) and underwent caesarean section more often (7 percentage points) than younger parturients.

The percentage of women who smoke during pregnancy (15%) decreased slightly in 2015, but was still at the same level as a decade ago. However, in 2015, 49 per cent of all parturients who were smokers quit smoking during pregnancy. This proportion has doubled in the last decade.

Figure 1. Parturients aged under 20 and over 35, 1995–2015, as % of all parturients



¹⁶ Governmental decree by the Ministry of Social Affairs and Health on the criteria for treatment and conditions for on-call prerequisites by speciality, 14§: <http://www.finlex.fi/en/laki/>

Concepts

Live birth: Birth of a child that, irrespective of the duration of the pregnancy or weight at birth, breathes or shows any other evidence of life, such as beating of the heart, pulsation of the umbilical cord or movement of the voluntary muscles, whether or not the placenta is attached or the umbilical cord has been cut.

Preterm delivery: Length of gestation at birth: less than 37+0 weeks, i.e., not more than 258 days (< 37+0 or < 259 days).

Episiotomy: Episiotomy is a surgical procedure for the widening of the vagina to facilitate delivery. Episiotomy is used when the perineum is not flexible enough for giving birth or when tissue tears are expected. The procedure is performed in local anaesthesia with scissors.

Mean length of stay: The length of hospital stay following delivery is counted from the date of the child's birth.

Very low birth weight: The weight of a newborn or a foetus is less than 1 500 g (< 1 500 g).

Infant mortality: The number of deaths of children under one year of age (child's age: < 1 year or < 365 days, < 366 days in leap year, or 0–364 days from birth, 0–365 days from birth in leap year) per 1 000 live births.

Place of birth: The data have been specified since 2004, and the data collection covers: place of birth in hospital, on the way to hospital or outside hospital; planned or unplanned outside hospital; not known whether planned or not; place of birth not known.

Total fertility rate is the imputed number of births experienced by one woman during her fertile period, assuming that she does not die during this period and that the age-specific fertility rates for the year in question are valid throughout the reproductive period.

Stillbirth: Birth of a foetus or a child that shows no evidence of life typical of a live birth, but complying with the definition of a birth ($\geq 22+0$ weeks of gestation or ≥ 500 g).

Body Mass Index (BMI): a measure that is used to estimate the proportionality of a person's height and weight. $BMI = \text{weight (kg)}/\text{height (m)}^2$ Data on parturients' weight and height before pregnancy have been collected since 2004. More comprehensive data are available as of 2006. In Figure 5, percentages are calculated based on the parturients with reported weight and height. In Appendix Table 8, percentages are calculated based on all parturients. Missing data accounted for 1.9 per cent in 2014.

Perinatal period: The perinatal period starts on the 23rd week of gestation (length of gestation $\geq 22+0$ days, when the weight of foetus/newborn is usually around 500 g) and ends on the first week after birth (0–6 days after birth or child's age < 7 days).

Perinatal mortality: Stillbirths and deaths during the first week of life (06 days after birth or child's age < 7 days) per 1 000 births (live and stillbirths).

Low birth weight (premature infant): The weight of a newborn or a foetus is less than 2 500 g (< 2 500 g).

Pre-eclampsia: ICD-10 code O13: Gestational hypertension without significant proteinuria and O14: Gestational hypertension with significant proteinuria.

Gestational diabetes: Gestational diabetes means abnormalities in glucose metabolism diagnosed for the first time during pregnancy.

Glucose tolerance test: Gestational diabetes is diagnosed using glucose tolerance tests. The glucose tolerance test is made if the pregnant woman has at least one risk factor for gestational diabetes (e.g. overweight) and she has glucose in urine. However, it is recommended that nearly all pregnant women are tested.

Birth: A process resulting in a foetus or a child of at least 22 weeks of gestation ($\geq 22+0$ weeks of gestation) or weighing at least 500 g (≥ 500 g) being born either with vaginal delivery or Caesarean section. Live birth is always a birth. Irrespective of the length of gestation or weight of foetus, induced abortion performed in accordance with the Act on Induced Abortion is not a birth.

Database reports i.e. filtered cubes and data cubes: Filtered cubes are ready-made compilations of key data on a subject area. Data cubes enable more versatile data analyses.

Smoking during pregnancy: The data are based on data provided by the parturients themselves concerning smoking. The percentage is calculated based on the number of parturients who have responded to the question on smoking. Missing data accounted for 3.2 per cent in 2015.

Full-term newborn: A newborn or a foetus when the length of gestation at the time of birth is at least 37+0 weeks of gestation but less than 42+0 weeks of gestation ($37+0$ days \leq length of gestation $< 42+0$ days or 259 days \leq length of gestation < 294 days). Length of gestation at birth between 37+0 and 42+0 weeks.

Early neonatal mortality: Deaths of children born alive during the first week of life (< 7 days) per 1 000 live births.

Explanation of symbols used in the tables

- = Magnitude nil

.. = Data unavailable or too uncertain for presentation

Liitetaulukot - Bilagetabeller - Appendix Tables

Synnyttäjät ja synnytykset 1987, 1990, 1995, 2000, 2005, 2008 – 2015

Föderskor och förlossningar 1987, 1990, 1995, 2000, 2005, 2008 – 2015

Parturients and deliveries 1987, 1990, 1995, 2000, 2005, 2008 – 2015

Liitetaulukko 2: Synnytykset sairaanhoitopiireittäin 2002–2015

Bilagetabell 2: Förlossningar efter sjukvårdsdistrikt 2002–2015

Appendix Table 2: Deliveries by hospital district 2002–2015

Liitetaulukko 3: Synnytykset sairaaloittain 2005–2015

Bilagetabell 3 : Förlossningar efter sjukhus 2005–2015

Appendix Table 3: Deliveries by hospitals 2005–2015

Liitetaulukko 4: Synnytykset ikäryhmittäin tuhatta vastaavan ikäistä naista kohti 1987–2015

Bilagetabell 4: Förlossningar efter åldersgrupp per 1 000 kvinnor i samma ålder 1987–2015

Appendix Table 4: Deliveries by age group per 1 000 women of the same age 1987–2015

Liitetaulukko 5: Synnyttäjät ikäryhmittäin ja sairaanhoitopiireittäin 2015

Bilagetabell 5: Föderskor efter åldersgrupp och sjukvårdsdistrikt 2015

Appendix Table 5: Parturients by age group and hospital district 2015

Liitetaulukko 6: Synnyttäjien aiemmat raskaudet sairaanhoitopiireittäin 2015

Bilagetabell 6: Föderskornas tidigare graviditeter efter sjukvårdsdistrikt 2015

Appendix Table 6: Parturients' previous pregnancies by hospital district 2015

Liitetaulukko 7: Synnyttäjien aiemmat synnytykset sairaanhoitopiireittäin 2015

Bilagetabell 7: Föderskornas tidigare förlossningar efter sjukvårdsdistrikt 2015

Appendix Table 7: Parturients' previous deliveries by hospital district 2015

Liitetaulukko 8: Synnyttäjien painoindeksi (BMI) ennen raskautta sairaanhoitopiireittäin 2015

Bilagetabell 8: Föderskornas viktindex (BMI) före graviditeten efter sjukvårdsdistrikt 2015

Appendix Table 7: Parturients' body mass index (BMI) before pregnancy by hospital district 2015

Liitetaulukko 9: Synnytystapa sairaalatyypeittäin 2015

Bilagetabell 9: Förlossningsmetod efter sjukhustyp 2015

Appendix Table 9: Mode of delivery by type of hospital 2015

Liitetaulukko 10: Kivunlievitys sairaalatyypeittäin 2015

Bilagetabell 10: Smärtlindring under förlossningen efter sjukhustyp 2015

Appendix Table 10: Pain relief in labour by type of hospital 2015

Liitetaulukko 11: Episiotomia ja väliliihan 3.–4.asteen repeämän ompelu sairaalatyypeittäin 2015 ja vuosittain 2004–2015

Bilagetabell 11: Episiotomi och suturering av perinealbristning av tredje och fjärde graden efter sjukhustyp 2015 och årligen 2004–2015

Appendix Table 11: Episiotomy and suturation of 3rd to 4th degree perineal laceration in labour by type of hospital 2015 and yearly 2004–2015

Liitetaulukko 12: Vastasyntyneet 1987, 1990, 1995, 2000, 2005, 2008–2015

Bilagetabell 12: Nyfödda barn 1987, 1990, 1995, 2000, 2005, 2008–2015

Appendix Table 12: Newborns 1987, 1990, 1995, 2000, 2005, 2008–2015

Liitetaulukko 13: Syntymäpaino raskauden keston mukaan 2015

Bilagetabell 13: Födelsevikt efter gestationslängd 2015

Appendix Table 13: Birth weight by gestational age 2015

Liitetaulukko 14: Syntymäpaino sairaalatyypeittäin 2015

Bilagetabell 14: Födelsevikt efter sjukhustyp 2015

Appendix Table 14: Birth weight by type of hospital 2015

Liitetaulukko 15: Perinataalikuolleisuus sikiöisyyden, sukupuolen, painon ja raskauden keston mukaan 2015

Bilagetabell 15: Perinatal dödlighet efter antal foster, kön, födelsevikt och gestationslängd 2015

Appendix Table 15: Perinatal mortality by number of fetuses, sex, birth weight and gestational age 2015

Liitetaulukko 16: Perinataalikuolleisuus sairaanhoitopiireittäin 2013–2015

Bilagetabell 16: Perinatal dödlighet efter sjukvårdsdistrikt 2013–2015

Appendix Table 16: Perinatal mortality by hospital district 2013–2015

Liitetaulukko 17: Synnyttäjät ja vastasyntyneet äidin iän mukaan 2015

Bilagetabell 17: Föderskor och nyfödda barn efter moderns ålder 2015

Appendix Table 17: Parturients and births by mother's age 2015

Syntyttäjät ja synnytykset 1987, 1990, 1995, 2000, 2005, 2008 – 2015

Föderskor och förlösningsår 1987, 1990, 1995, 2000, 2005, 2008 – 2015

Parturients and deliveries 1987, 1990, 1995, 2000, 2005, 2008 – 2015

| Syntyttäjät, synnytykset / Föderskor, förlösningsår / Parturients, deliveries | 1987 | 1990 | 1995 | 2000 | 2005 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | |
|--|-----------|--------|--------|--------|--------|---------------------|--------|--------|--------|--------|---------------------|--------|--------|--------|
| Syntyttäjät / Föderskor / Parturients | N | 59 397 | 64 960 | 62 192 | 55 851 | 56 960 | 58 925 | 59 918 | 60 422 | 59 384 | 59 039 | 57 728 | 57 019 | 55 007 |
| Keski-ikä, kaikki / Medelålder, alla / Mean age, all | | 28,9 | 29,1 | 29,7 | 29,9 | 30,0 | 30,1 | 30,1 | 30,1 | 30,2 | 30,3 | 30,4 | 30,5 | 30,6 |
| ensisynnyttäjät / förstföderskor / primiparas | | 26,5 | 26,8 | 27,5 | 27,6 | 27,9 | 28,1 | 28,1 | 28,2 | 28,4 | 28,5 | 28,5 | 28,6 | 28,8 |
| Alle 20 v. / Under 20 år / Under 20 years | % | 3,2 | 2,8 | 2,5 | 2,9 | 2,8 | 2,4 | 2,4 | 2,3 | 2,1 | 2,0 | 2,0 | 1,9 | 1,7 |
| Yli 35 v. / Over 35 år / 35 years and over | % | 13,3 | 13,9 | 15,1 | 18,4 | 19,0 | 18,1 | 17,8 | 18,0 | 18,7 | 19,5 | 20,0 | 20,4 | 20,8 |
| Naimisissa / Gifta / Married | % | 80,0 | 74,2 | 66,8 | 58,2 | 59,9 | 58,6 | 57,8 | 57,8 | 57,8 | 57,5 | 56,9 | 55,4 | 54,2 |
| Avoliitossa / Samboende / Cohabiting ⁽¹⁾ | % | 12,0 | 17,6 | 22,3 | 28,3 | 33,4 | 33,6 | 32,4 | 32,5 | 32,0 | 31,9 | 33,3 | 33,9 | 35,9 |
| Muut / Andra / Others | % | 5,9 | 6,8 | 11,0 | 12,7 | 8,8 | 7,6 | 9,5 | 9,5 | 9,9 | 10,3 | 9,3 | 10,1 | 9,2 |
| Tuntematon / Okänt / Unknown | % | 1,8 | 0,9 | 0,4 | 1,4 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,3 |
| Aiempiä raskauksia / Tidigare graviditeter / Previous pregnancies | 0 | % | 30,3 | 30,1 | 30,2 | 31,1 | 32,6 | 32,1 | 32,4 | 32,2 | 31,5 | 31,6 | 31,5 | 32,1 |
| | 3+ | % | 17,0 | 18,3 | 19,5 | 20,1 | 19,5 | 19,8 | 19,8 | 20,1 | 20,4 | 20,5 | 20,4 | 20,3 |
| Aiempiä synnytyksiä / Tidigare förlösningsår / Previous deliveries | 0 | % | 39,8 | 39,0 | 38,7 | 40,4 | 42,4 | 42,0 | 42,3 | 42,2 | 41,2 | 41,3 | 40,7 | 41,0 |
| | 3+ | % | 8,0 | 8,5 | 9,6 | 9,9 | 9,9 | 9,8 | 9,7 | 10,0 | 10,0 | 10,1 | 9,9 | 9,7 |
| Aiempi / Tidigare / Previous | | | | | | | | | | | | | | |
| keskenmeno / missfall / miscarriage | % | 16,8 | 18,0 | 19,8 | 20,3 | 20,7 | 21,1 | 21,1 | 21,2 | 21,6 | 21,9 | 21,9 | 21,7 | 21,9 |
| keskeytys / abort / induced abortion | % | 14,6 | .. | .. | 12,6 | 12,6 | 12,8 | 12,6 | 12,7 | 12,9 | 12,9 | 12,6 | 12,5 | 12,6 |
| kohdunulkoisen raskaus / extrauterin graviditet / extrauterine pregnancy | % | 1,7 | .. | .. | 2,0 | 1,6 | 1,6 | 1,6 | 1,5 | 1,6 | 1,6 | 1,5 | 1,5 | 1,5 |
| Ennenaikaisia synnytyksiä (< 37 viikkoa) / Prematura förlösningsår (<37 veckor) / Premature births (<37 weeks) | N | 3 071 | 3 215 | 3 174 | 3 138 | 2 912 | 3 020 | 3 030 | 3 119 | 2 985 | 2 997 | 2 958 | 3 038 | 2 915 |
| | % | 5,2 | 4,9 | 5,1 | 5,6 | 5,1 | 5,1 | 5,1 | 5,2 | 5,0 | 5,1 | 5,1 | 5,3 | 5,3 |
| Painoindeksi / Viktindex / Body mass index | keskiarvo | .. | .. | .. | .. | .. | 24,2 | 24,3 | 24,4 | 24,5 | 24,5 | 24,6 | 24,5 | 24,6 |
| Sokerirasitustesti patologinen / Glukosbelastning patologisk / Pathological glucose tolerance test | % | .. | .. | .. | .. | .. | 9,6 | 8,9 | 11,2 | 12,5 | 12,7 | 15,0 | 15,9 | 15,9 |
| Raskausdiabetes (Dg O24.4) / Graviditetsdiabetes / Pregnancy diabetes | % | .. | .. | .. | .. | .. | 6,3 | 6,6 | 7,0 | 8,9 | 9,3 | 10,5 | 11,2 | 11,5 |
| Raskauden aikana tupakoineita / Rökare / Smokers | % | 15,5 | 16,0 | 15,1 | 14,8 | 14,9 | 15,2 | 15,7 | 15,5 | 15,8 | 16,6 | 16,0 | 15,3 | 14,7 |
| Raskauden alussa tupakoinnin lopettaneet / slutat röka i början av graviditeten / quit smoking at the early stages of pregnancy | % | .. | .. | 9,3 | 11,7 | 22,2 | 30,0 | 33,3 | 35,7 | 39,2 | 41,9 | 43,8 | 46,2 | 48,8 |
| Tarkastuskäyntejä yhteensä / Kontrollbesök totalt / Antenatal visits, total | keskiarvo | 15,2 | 15,0 | 16,0 | 16,9 | 16,8 | 16,3 | 16,0 | 15,6 | 15,8 | 15,9 | 15,6 | 14,7 | 14,2 |
| 1. käynnin ajankohta / 1:a besökets tidpunkt / Time of first visit (viikkoa / veckor / weeks) | keskiarvo | 10,1 | 9,8 | 9,8 | 9,7 | 9,5 | 9,4 | 9,2 | 9,1 | 9,1 | 9,1 | 9,3 | 9,6 | 9,7 |
| Poliiklinikakäyntejä / Kontrollbesök på sjukhusets poliiklinik / Visits to outpatient clinic | keskiarvo | .. | 2,3 | 2,6 | 2,9 | 3,0 | 3,0 | 3,0 | 3,1 | 3,2 | 3,3 | 3,5 | 3,5 | 3,5 |
| MonisiKOset synnytykset / Flerbörd / Multiple births per 100 000 synnyttäjää / föderskor / parturients | N | 655 | 785 | 900 | 908 | 852 | 867 | 861 | 937 | 859 | 806 | 790 | 777 | 744 |
| kaksoset / tvillingar / twins | N | 1 103 | 1 208 | 1 447 | 1 626 | 1 496 | 1 471 | 1 437 | 1 551 | 1 447 | 1 365 | 1 368 | 1 363 | 1 353 |
| | N | 645 | 760 | 873 | 899 | 845 | 858 | 850 | 924 | 845 | 794 | 783 | 769 | 736 |
| kolmoset jne / trillingar osv / triplets etc | N | 1 086 | 1 170 | 1 404 | 1 610 | 1 483 | 1 456 | 1 419 | 1 529 | 1 423 | 1 345 | 1 356 | 1 349 | 1 338 |
| | N | 10 | 25 | 27 | 9 | 7 | 9 | 11 | 13 | 14 | 12 | 7 | 8 | 8 |
| | /100 000 | 17 | 38 | 43 | 16 | 12 | 15 | 18 | 22 | 24 | 20 | 12 | 14 | 15 |
| Sairaalaohito / Sjukhusvård / Hospitalisation synnytyksen yhteydessä: / förlösningsår / delivery: ≥ 2 pv ennen synn. / dagar före / days before | % | .. | .. | 10,8 | 9,6 | 9,2 | 8,6 | 9,1 | 9,0 | 9,6 | 9,7 | 9,9 | 10,2 | 10,2 |
| ≥ 7 pv jälkeen synn. / dagar efter / days after | % | .. | .. | 5,4 | 4,8 | 4,4 | 3,5 | 2,9 | 2,6 | 2,3 | 2,3 | 2,0 | 1,8 | 1,5 |
| Hoitoaika synn. jälkeen, pv / Vårdtid efter förlösningsår / Length of stay after delivery | keskiarvo | 6,6 | 5,1 | 4,0 | 3,7 | 3,4 | 3,2 | 3,1 | 3,0 | 3,0 | 2,9 | 2,9 | 2,8 | 2,8 |
| Kivunlievitys / Smärtlindring / Pain relief | | | | | | | | | | | | | | |
| epiduraali / epidural / epidural ⁽²⁾ | % | 8,2 | 11,3 | 22,0 | 39,0 | 41,8 | 44,9 | 45,1 | 46,1 | 47,3 | 48,2 | 48,3 | 49,0 | 49,5 |
| spinaali / spinalblockad / ~ spinal block ^{(2),(4)} | % | .. | .. | .. | .. | 13,4 | 14,6 | 15,8 | 15,9 | 17,2 | 18,3 | 19,8 | 19,8 | 19,8 |
| yhd. spinaali-epid. / kombinerad ~ / combined ^{~ (2),(4)} | % | .. | .. | .. | .. | 0,3 | 0,5 | 0,6 | 0,7 | 0,9 | 1,3 | 2,0 | 2,6 | 3,4 |
| paraservikaali / paracervikalblockad / ~ block | % | 12,0 | 13,8 | 21,4 | 19,8 | 14,4 | 14,7 | 15,2 | 15,7 | 15,8 | 16,0 | 15,9 | 15,2 | 15,3 |
| puudentaali / pudendus / pudendal | % | 0,2 | 0,3 | 0,9 | 1,7 | 3,1 | 4,9 | 6,0 | 7,1 | 7,8 | 8,3 | 8,9 | 9,5 | 10,2 |
| ilokaasu / lustgas / nitrous oxide | % | .. | .. | 46,4 | 46,0 | 48,0 | 50,2 | 48,7 | 50,9 | 51,3 | 52,6 | 52,9 | 51,5 | 53,3 |
| muu puudutus tai lääkitys / annan / other | % | .. | .. | 26,3 | 26,6 | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| muu lääkkeellinen kivunlievitys / annan farmakologisk smärtlindring / other pharmacological relief of pain ⁽⁴⁾ | % | .. | .. | .. | .. | 16,9 | 11,2 | 10,8 | 11,3 | 11,5 | 11,6 | 10,8 | 10,5 | 12,7 |
| muu ei-lääkkeellinen kivunlievitys / annan icke farmakologisk ~ / other non-pharmacological relief of pain ⁽⁴⁾ | % | .. | .. | .. | .. | 17,2 | 22,1 | 25,2 | 26,8 | 29,2 | 30,7 | 32,1 | 31,5 | 32,6 |
| jokin lievitys / någon lindring / any pain relief ⁽²⁾ | % | .. | .. | 78,0 | 84,9 | 87,6 ⁽⁴⁾ | 89,6 | 89,8 | 90,7 | 91,6 | 91,7 | 91,9 | 91,5 | 92,0 |
| Keisarileikkaukset / Kejsarsnitt / Caesarean sections suunniteltu / planerat / planned | % | 14,5 | 13,7 | 15,8 | 16,0 | 16,5 | 16,7 | 15,9 | 16,3 | 16,3 | 16,3 | 16,3 | 16,1 | 15,9 |
| muu: / annat: / other: | % | .. | .. | 7,8 | 7,3 | 7,3 | 6,6 | 6,1 | 6,4 | 6,2 | 6,2 | 6,3 | 6,2 | 6,1 |
| kireellinen keisarileikkaus / akut kejsarsnitt / urgent ⁽⁴⁾ | % | .. | .. | 8,0 | 8,8 | 9,2 | 10,1 | 9,8 | 9,9 | 10,1 | 10,1 | 10,0 | 9,9 | 9,7 |
| hätäkeisarileikkaus / urakutkejsarsnitt / emergency ⁽⁴⁾ | % | .. | .. | .. | .. | 7,6 | 8,9 | 8,6 | 8,7 | 8,9 | 8,9 | 8,9 | 8,9 | 8,7 |
| Imukuppi / Vakuumextraktor / Vacuum extraction | % | 3,5 | 3,2 | 5,0 | 6,0 | 7,5 | 8,4 | 8,5 | 8,7 | 8,6 | 8,8 | 8,7 | 8,8 | 9,2 |
| Perätilan ulosautto ja -veto / Uthämtning vid sätesläge och sätesextraktion / Breech presentation and breech extraction | % | 0,6 | .. | .. | 0,6 | 0,6 | 0,6 | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 0,6 | 0,7 | 0,7 | 0,7 |
| Pihtisyntytykset / Tångförlösning / Forceps | % | 0,3 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Kalvojen puhkaisu / Amniotomi / Amniotomy | % | .. | .. | 46,0 | 44,5 | 45,5 | 49,4 | 49,8 | 49,0 | 49,4 | 45,8 ⁽⁵⁾ | 47,9 | 45,4 | 44,2 |
| Oksitosiini / Oxytocin / Oxytocin ⁽⁶⁾ | % | .. | .. | 36,7 | 41,7 | 46,9 | 48,8 | 48,4 | 48,6 | 48,9 | 53,7 | 51,4 | 48,3 | 46,8 |
| Episiotomia / Episiotomi / Episiotomy ⁽²⁾ | % | .. | .. | 47,1 | 41,8 | 29,6 | 27,0 | 25,2 | 24,1 | 22,1 | 22,0 | 22,3 | 22,2 | 20,5 |
| Väliiän 3.-4. asteen repeämän ompelu / Suturering av 3:e-4:e grads bristning / Suture of 3rd to 4th degree perineal laceration ^{(2),(4)} | % | .. | .. | .. | .. | 0,9 | 0,9 | 1,0 | 1,0 | 0,9 | 1,2 | 1,1 | 1,1 | 1,2 |
| Prostaglandiini / Prostaglandin / Prostaglandin | % | .. | .. | 7,6 | 6,0 | 8,0 | 9,7 | 10,0 | 10,8 | 10,1 | 8,3 | 8,5 | 8,6 | 9,1 |
| Sikiöveren pH / pH i fosterblod / pH, fetal blood | % | .. | .. | 2,9 | 6,9 | 3,2 | 4,0 | 4,8 | 4,9 | 4,8 | 5,3 | 4,8 | 3,8 | 2,4 |
| Käynnistyksen / Indgångsättning / Inducing labour | % | .. | 14,0 | 14,3 | 14,4 | 16,6 | 16,7 | 18,0 | 18,6 | 19,9 | 20,9 | 20,5 | 22,7 | 24,8 |

* Ennakkotieto - Preliminär data - Preliminary data

.. Tietoa ei ole kerätty tai se on liian epävarma esitettäväksi. - Uppgifter ej tillgänglig eller alltför osäker för att anges. - Data not available or too uncertain for presentation.

1) Pl. yhden sairaalan v. 1995–1999, kahden sairaalan tiedot v. 2000–2001, kolmen sairaalan v. 2002–2003 ja yhden sairaalan tiedot v. 2004–2005. -

Exkl. uppgifter från ett sjukhus fr.o.m. 1995 och från två sjukhus fr.o.m. 2000. Exkl. uppgifter från tre sjukhus 2002–2003 och ett sjukhus fr.o.m. 2004–2005. -

Excluding information from one hospital since 1995, from two hospitals since 2000 and three hospitals 2002–2003. Excl. information from one hospital in 2004–2005.

2) Poislukien keisarileikkaukset - Exkl. kejsarsnitt - Excluding Caesarean sections

3) Pl. Kymenlaakson keskussairaala - Ekskl. Kymmenedagens centralsjukhus - Excl. Kymenlaakso Central Hospital

4) Pl. HYKS, Naistenklinikka ja Kätilöopiston sairaala 2004–2005. - Ekskl. HUCS, Kvinnokliniken och Barmorskeinstitutets sjukhus 2004–2005. -

Excluding HYKS hospitals, Department of Obstetrics and Gynaecology 2004–2005.

5) Pl. Tampereen yliopistollinen sairaala - Ekskl. Tammerfors universitetssjukhus - Excl. Tampere Central Hospital

6) Pl. kaikki HUS-sairaalat vuosina 2008–2011 - Ekskl. alla HNS-sjukhus år 2008–2011. - Excluding all hospitals in Helsinki and Uusimaa hospital district in 2008–2011.

Liitetaulukko 2: Synnytykset sairaanhoitopiireittäin 2002–2015

Bilagetabell 2: Förlossningar efter sjukvårdsdistrikt 2002–2015

Appendix Table 2: Deliveries by hospital district 2002–2015

| N | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
|----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| HUS: | 16 633 | 17 094 | 17 252 | 17 240 | 17 915 | 17 744 | 18 136 | 18 260 | 18 497 | 18 181 | 17 885 | 17 858 | 17 750 | 17 488 |
| -Helsingin ja | 5 990 | 6 240 | 6 147 | 6 121 | 6 450 | 6 277 | 6 916 | 7 007 | 7 259 | 7 193 | 7 260 | 7 330 | 7 553 | 7 516 |
| -Uudenmaan | 10 643 | 10 854 | 11 105 | 11 119 | 11 465 | 11 467 | 11 220 | 11 253 | 11 238 | 10 988 | 10 625 | 10 528 | 10 197 | 9 972 |
| Varsinais-Suomen | 4 447 | 4 502 | 4 637 | 4 545 | 4 576 | 4 671 | 4 808 | 4 867 | 5 018 | 4 811 | 4 762 | 4 698 | 4 709 | 4 553 |
| Satakunnan | 2 147 | 2 127 | 2 226 | 2 202 | 2 324 | 2 122 | 2 056 | 2 189 | 2 193 | 2 191 | 2 117 | 2 138 | 2 084 | 1 996 |
| Kanta-Hämeen | 1 634 | 1 709 | 1 719 | 1 624 | 1 766 | 1 765 | 1 794 | 1 857 | 1 729 | 1 743 | 1 680 | 1 694 | 1 592 | 1 416 |
| Pirkanmaan | 4 885 | 5 074 | 5 344 | 5 390 | 5 545 | 5 592 | 5 763 | 5 862 | 5 756 | 5 756 | 5 960 | 5 604 | 5 488 | 5 383 |
| Päijät-Hämeen | 1 957 | 1 965 | 2 043 | 2 062 | 2 022 | 1 987 | 2 078 | 2 014 | 2 056 | 1 952 | 2 063 | 1 923 | 1 897 | 1 858 |
| Kymenlaakson | 1 577 | 1 567 | 1 661 | 1 603 | 1 492 | 1 591 | 1 510 | 1 537 | 1 627 | 1 488 | 1 552 | 1 491 | 1 425 | 1 402 |
| Etelä-Karjalan | 1 172 | 1 136 | 1 147 | 1 206 | 1 195 | 1 186 | 1 165 | 1 102 | 1 254 | 1 227 | 1 115 | 1 100 | 1 118 | 971 |
| Etelä-Savon | 890 | 925 | 912 | 886 | 916 | 891 | 864 | 861 | 828 | 914 | 791 | 845 | 799 | 755 |
| Itä-Savon | 406 | 366 | 364 | 349 | 361 | 362 | 350 | 340 | 358 | 353 | 324 | 327 | 323 | 268 |
| Pohjois-Karjalan | 1 571 | 1 544 | 1 519 | 1 579 | 1 569 | 1 578 | 1 523 | 1 571 | 1 571 | 1 675 | 1 594 | 1 568 | 1 580 | 1 487 |
| Pohjois-Savon | 2 300 | 2 369 | 2 527 | 2 436 | 2 428 | 2 326 | 2 421 | 2 438 | 2 472 | 2 425 | 2 433 | 2 363 | 2 320 | 2 284 |
| Keski-Suomen | 2 476 | 2 648 | 2 655 | 2 669 | 2 900 | 2 787 | 2 790 | 2 955 | 2 909 | 2 867 | 2 826 | 2 726 | 2 731 | 2 536 |
| Etelä-Pohjanmaan | 2 044 | 2 066 | 2 121 | 2 073 | 2 076 | 2 078 | 2 192 | 2 191 | 2 181 | 2 191 | 2 239 | 2 052 | 2 008 | 1 987 |
| Vaasan | 1 783 | 1 746 | 1 709 | 1 763 | 1 828 | 1 865 | 1 897 | 2 013 | 2 068 | 1 935 | 2 015 | 1 905 | 1 960 | 1 865 |
| Keski-Pohjanmaan | 858 | 905 | 889 | 927 | 874 | 973 | 947 | 1 011 | 1 002 | 986 | 953 | 976 | 973 | 867 |
| Pohjois-Pohjanmaan | 5 098 | 5 208 | 5 295 | 5 542 | 5 558 | 5 628 | 5 650 | 5 720 | 5 775 | 5 615 | 5 728 | 5 425 | 5 312 | 4 945 |
| Kainuun | 720 | 730 | 701 | 748 | 690 | 706 | 685 | 778 | 745 | 701 | 690 | 713 | 695 | 591 |
| Länsi-Pohjan | 669 | 681 | 674 | 675 | 667 | 665 | 671 | 697 | 708 | 704 | 660 | 646 | 586 | 558 |
| Lapin | 1 073 | 1 071 | 1 114 | 1 090 | 1 078 | 1 126 | 1 196 | 1 200 | 1 172 | 1 195 | 1 135 | 1 165 | 1 075 | 1 038 |
| Ahvenanmaa | 256 | 252 | 271 | 255 | 290 | 279 | 286 | 262 | 280 | 280 | 285 | 280 | 266 | 273 |
| Tuntematon - Okänd | 102 | 103 | 98 | 96 | 88 | 103 | 143 | 193 | 223 | 194 | 232 | 231 | 328 | 487 |
| Yhteensä - Totalt - Total | 54 698 | 55 788 | 56 878 | 56 960 | 58 158 | 58 025 | 58 925 | 59 918 | 60 422 | 59 384 | 59 039 | 57 728 | 57 019 | 55 007 |

Tuhatta 15–49 v. naista kohden

Per 1 000 kvinnor i åldersgrupp 15–49 år

Per 1 000 women aged 15–49 years

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| HNS: | 46,2 | 47,5 | 48,0 | 47,9 | 49,5 | 48,6 | 49,2 | 49,1 | 49,4 | 48,3 | 47,3 | 47,0 | 46,5 | 45,6 |
| -Helsingfors och | 39,3 | 41,2 | 40,9 | 40,9 | 42,9 | 41,4 | 45,3 | 45,3 | 46,5 | 45,7 | 45,7 | 45,6 | 46,5 | 45,9 |
| -Nylands | 51,3 | 52,1 | 53,1 | 52,9 | 54,2 | 53,7 | 52,0 | 51,8 | 51,5 | 50,2 | 48,5 | 48,0 | 46,4 | 45,4 |
| Egentliga Finlands | 42,2 | 42,9 | 44,4 | 43,7 | 44,1 | 45,2 | 46,7 | 47,3 | 48,9 | 46,9 | 46,5 | 46,0 | 46,3 | 44,9 |
| Satakunta | 44,0 | 44,3 | 47,1 | 47,3 | 50,7 | 46,9 | 45,8 | 48,9 | 49,4 | 50,0 | 48,8 | 49,9 | 49,2 | 47,7 |
| Centrala Tavastlands | 45,3 | 47,6 | 48,1 | 45,6 | 49,6 | 49,4 | 50,0 | 51,7 | 48,2 | 48,8 | 47,4 | 48,3 | 45,9 | 41,5 |
| Birkalands | 46,7 | 48,5 | 51,0 | 51,2 | 52,5 | 52,6 | 54,0 | 54,7 | 53,5 | 53,3 | 53,0 | 49,8 | 48,8 | 47,8 |
| Päijät-Häme | 42,9 | 43,6 | 45,8 | 46,7 | 46,2 | 45,7 | 48,0 | 46,6 | 47,7 | 45,4 | 48,2 | 45,3 | 45,2 | 44,9 |
| Kymmenedalens | 41,3 | 41,7 | 44,7 | 43,6 | 41,1 | 44,5 | 42,8 | 44,4 | 47,8 | 44,2 | 46,7 | 45,5 | 44,1 | 44,2 |
| Södra Karelen | 42,7 | 42,0 | 43,0 | 45,8 | 46,0 | 46,4 | 46,1 | 44,0 | 49,0 | 48,5 | 44,5 | 44,3 | 45,6 | 40,2 |
| Södra Savolax | 40,6 | 43,2 | 43,4 | 42,8 | 45,1 | 45,1 | 43,7 | 43,1 | 42,1 | 47,3 | 41,6 | 45,3 | 43,5 | 41,9 |
| Östra Savolax | 31,5 | 29,0 | 29,5 | 29,0 | 30,8 | 33,0 | 34,5 | 36,2 | 43,1 | 43,5 | 41,1 | 42,4 | 42,7 | 36,3 |
| Norra Karelen | 42,3 | 42,3 | 42,1 | 44,3 | 44,8 | 45,5 | 44,7 | 46,8 | 47,4 | 51,2 | 49,3 | 49,1 | 50,0 | 47,4 |
| Norra Savolax | 41,2 | 43,0 | 46,5 | 45,4 | 45,9 | 44,5 | 46,9 | 47,9 | 49,0 | 48,6 | 49,3 | 48,2 | 47,7 | 47,3 |
| Mellersta Finlands | 41,1 | 44,2 | 44,4 | 45,0 | 49,2 | 47,5 | 47,7 | 50,7 | 50,1 | 49,6 | 53,1 | 51,6 | 52,1 | 48,6 |
| Syd-Österbottens | 49,6 | 50,7 | 52,4 | 51,7 | 52,5 | 53,1 | 55,8 | 55,8 | 56,2 | 56,8 | 58,4 | 54,1 | 53,6 | 53,8 |
| Vasa | 49,7 | 49,2 | 48,4 | 50,3 | 52,4 | 53,5 | 54,8 | 58,6 | 60,1 | 56,1 | 58,2 | 55,1 | 56,7 | 53,9 |
| Mellersta Österbottens | 51,0 | 54,6 | 54,3 | 57,1 | 54,4 | 61,0 | 59,5 | 64,9 | 65,7 | 64,8 | 60,9 | 63,1 | 63,6 | 57,1 |
| Norra Österbottens | 58,7 | 60,3 | 61,4 | 64,3 | 64,6 | 65,6 | 66,0 | 66,7 | 67,3 | 65,5 | 67,4 | 64,0 | 62,8 | 58,7 |
| Kajanalands | 40,4 | 42,1 | 41,4 | 45,4 | 43,0 | 45,1 | 44,6 | 51,6 | 50,5 | 48,7 | 49,2 | 52,3 | 52,3 | 45,6 |
| Länsi-Pohja | 45,7 | 47,7 | 48,3 | 49,3 | 49,5 | 50,3 | 51,6 | 54,4 | 56,2 | 57,0 | 54,7 | 54,8 | 50,8 | 49,2 |
| Laplands | 40,0 | 40,5 | 42,5 | 42,1 | 42,4 | 44,9 | 48,3 | 49,2 | 48,8 | 50,7 | 48,9 | 50,7 | 47,3 | 46,3 |
| Åland | 43,6 | 43,0 | 46,5 | 43,8 | 49,7 | 47,9 | 48,8 | 44,3 | 47,1 | 46,9 | 47,4 | 46,5 | 44,3 | 45,8 |
| Yhteensä - Totalt - Total | 45,6 | 46,8 | 48,0 | 48,3 | 49,5 | 49,5 | 50,3 | 51,2 | 51,7 | 50,9 | 50,7 | 49,8 | 49,3 | 47,8 |

Liitetaulukko 3: Synnytykset sairaaloittain 2005–2015

Bilagetabell 3 : Förlossningar efter sjukhus 2005–2015

Appendix Table 3: Deliveries by hospitals 2005–2015

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| HYKS, synnytykset | 13 570 | 14 172 | 14 081 | 14 600 | 14 595 | 14 996 | 14 877 | 14 604 | 14 358 | 14 295 | 13 979 |
| -Kätilöopiston sairaala | 5 494 | 5 700 | 5 747 | 5 822 | 5 672 | 5 877 | 5 771 | 5 606 | 7 155 | 8 026 | 7 501 |
| -Naistenklinikka | 4 728 | 4 951 | 5 033 | 5 440 | 5 450 | 5 636 | 5 644 | 5 600 | 3 310 | 2 426 | 2 576 |
| -Jorvin sairaala, Espoo | 3 348 | 3 521 | 3 301 | 3 338 | 3 473 | 3 483 | 3 462 | 3 398 | 3 893 | 3 843 | 3 902 |
| Turun yliopistollinen sairaala | 3 740 | 3 769 | 3 891 | 3 991 | 4 111 | 4 303 | 4 104 | 4 098 | 4 044 | 4 143 | 4 039 |
| Kuopion yliopistollinen sairaala | 2 445 | 2 430 | 2 358 | 2 450 | 2 487 | 2 498 | 2 476 | 2 486 | 2 417 | 2 382 | 2 418 |
| Oulun yliopistollinen sairaala | 4 045 | 4 158 | 4 110 | 4 235 | 4 386 | 4 403 | 4 239 | 4 437 | 4 280 | 4 100 | 3 914 |
| Tampereen yliopistollinen sairaala | 4 848 | 4 986 | 4 948 | 5 140 | 5 246 | 5 114 | 5 177 | 5 468 | 5 213 | 5 337 | 5 271 |
| Etelä-Karjalan ks, Lappeenranta | 1 165 | 1 153 | 1 142 | 1 137 | 1 076 | 1 224 | 1 196 | 1 094 | 1 085 | 1 097 | 1 091 |
| Keski-Suomen ks, Jyväskylä | 2 855 | 3 077 | 2 998 | 2 979 | 3 148 | 3 078 | 3 032 | 2 995 | 2 868 | 2 831 | 2 662 |
| Pohjois-Karjalan ks, Joensuu | 1 573 | 1 553 | 1 553 | 1 512 | 1 565 | 1 567 | 1 663 | 1 578 | 1 548 | 1 567 | 1 504 |
| Savonlinnan ks | 466 | 459 | 448 | 405 | 378 | 402 | 377 | 342 | 337 | 321 | - |
| Vaasan ks/ Vasa csh | 1 248 | 1 284 | 1 266 | 1 283 | 1 454 | 1 467 | 1 384 | 1 418 | 1 377 | 1 446 | 1 374 |
| Ålands centralsjukhus, Mariehamn | 257 | 294 | 278 | 283 | 262 | 281 | 282 | 286 | 278 | 255 | 269 |
| Kanta-Hämeen ks, Hämeenlinna | 1 477 | 1 610 | 1 646 | 1 673 | 1 770 | 1 642 | 1 662 | 1 602 | 1 652 | 1 622 | 1 442 |
| Länsi-Pohjan ks, Kemi | 661 | 646 | 659 | 671 | 690 | 718 | 698 | 645 | 628 | 591 | 554 |
| Lapin keskussairaala, Rovaniemi | 1 080 | 1 068 | 1 116 | 1 175 | 1 197 | 1 208 | 1 230 | 1 159 | 1 191 | 1 100 | 1 054 |
| Mikkelin keskussairaala | 829 | 854 | 840 | 831 | 841 | 818 | 908 | 782 | 829 | 788 | 888 |
| Satakunnan ks, Pori | 2 021 | 2 159 | 1 978 | 1 937 | 2 100 | 2 093 | 2 091 | 2 034 | 2 063 | 2 017 | 1 929 |
| Kymenlaakson ks, Kotka | 1 581 | 1 466 | 1 588 | 1 512 | 1 534 | 1 626 | 1 490 | 1 550 | 1 473 | 1 409 | 1 389 |
| Keski-Pohjanmaan ks, Kokkola | 1 117 | 1 075 | 1 203 | 1 160 | 1 271 | 1 333 | 1 365 | 1 286 | 1 342 | 1 502 | 1 507 |
| Kainuun ks, Kajaani | 772 | 739 | 743 | 719 | 780 | 755 | 701 | 701 | 714 | 702 | 601 |
| Etelä-Pohjanmaan ks, Seinäjoki | 2 059 | 2 045 | 2 073 | 2 208 | 2 177 | 2 186 | 2 190 | 2 247 | 2 057 | 2 058 | 2 032 |
| Päijät-Hämeen ks, Lahti | 2 054 | 2 022 | 1 964 | 2 072 | 1 990 | 2 042 | 1 939 | 2 049 | 1 907 | 1 880 | 1 835 |
| Porvoon s/ Borgå sh | 808 | 868 | 869 | 756 | 864 | 830 | 810 | 828 | 890 | 867 | 913 |
| Lohjan sairaala | 624 | 694 | 690 | 677 | 693 | 930 | 989 | 983 | 999 | 972 | 960 |
| Loimaan sairaala* | 377 | 358 | 272 | 293 | - | - | - | - | - | - | - |
| Salon sairaala | 653 | 661 | 666 | 625 | 755 | 778 | 768 | 724 | 714 | 666 | 599 |
| Länsi-Uudenmaan s, Tammisaari/ Västra Nylands ksh, Ekenäs* | 679 | 616 | 646 | 652 | 650 | 262 | - | - | - | - | - |
| Vammalan sairaala* | 439 | 482 | 541 | 517 | 544 | 581 | 502 | 383 | 274 | - | - |
| Oulaskankaan sairaala, Oulainen | 872 | 855 | 856 | 853 | 848 | 812 | 839 | 984 | 1 001 | 1 042 | 911 |
| Hyvinkään sairaala | 1 626 | 1 638 | 1 533 | 1 590 | 1 651 | 1 638 | 1 652 | 1 684 | 1 815 | 1 842 | 1 844 |
| Kuusamon terveyskeskus* | 173 | 115 | 133 | 64 | - | - | - | - | - | - | - |
| Raahen tk* | 348 | 308 | 374 | 344 | 350 | 386 | 346 | 148 | - | - | - |
| Malmin terveydenhuoltoalue ky, Pietarsaari/ Malmska hälso- och sjukvårdsområdet sk, Jakobstad* | 479 | 523 | 554 | 569 | 492 | 434 | 374 | 428 | 353 | 165 | - |
| Yhteensä/ Totalt/ Total¹⁾ | 56 960 | 58 158 | 58 025 | 58 925 | 59 918 | 60 422 | 59 384 | 59 039 | 57 728 | 57 019 | 55 007 |

* Synnytystoiminta lopetettu - Förlossningsverksamheten nedlagd - Delivery department closed

1) Sisältää kaikki synnytykset (sairaalan ulkopuolella synnyttäneet, joita sairaala ei ole ilmoittanut, syntymäpaikka tuntematon ja sairaalat, joissa on viisi synnytystä tai vähemmän).

1) Omfattar alla förlossningar (föderskor som har fött utanför sjukhuset och som inte anmälts av sjukhuset, okänd födelseplats och sjukhus med fem eller färre förlossningar).

1) Includes all deliveries (delivered outside hospital, unreported by hospital, birthplace unknown and hospitals with five deliveries or less).

Liitetaulukko 4: Synnytykset ikäryhmittäin tuhatta vastaavan ikäistä naista kohti 1987–2015

Bilagetabell 4: Förlösningar efter åldersgrupp per 1 000 kvinnor i samma ålder 1987–2015

Appendix Table 4: Deliveries by age group per 1 000 women of the same age 1987–2015

| | Synnytykset Förlösningar Deliveries | Ikäryhmittäin tuhatta vastaavan ikäistä naista kohti Efter åldersgrupp per 1 000 kvinnor i samma ålder By age group per 1 000 women of the same age | | | | | | | 15–49 |
|------|---|---|-------|-------|-------|-------|-------|---------------------|-------|
| | | 15–19 ¹⁾ | 20–24 | 25–29 | 30–34 | 35–39 | 40–44 | 45–49 ²⁾ | |
| 1987 | 59 397 | 12,1 | 67,5 | 118,2 | 79,3 | 30,8 | 7,7 | 0,3 | 47,2 |
| 1988 | 62 738 | 12,4 | 69,9 | 127,1 | 85,6 | 33,0 | 7,6 | 0,4 | 50,0 |
| 1989 | 62 820 | 11,8 | 70,3 | 128,2 | 88,0 | 33,2 | 7,4 | 0,4 | 50,1 |
| 1990 | 64 960 | 12,4 | 71,3 | 132,0 | 93,2 | 36,6 | 7,9 | 0,4 | 51,6 |
| 1991 | 64 796 | 12,3 | 72,4 | 132,2 | 95,3 | 36,3 | 7,3 | 0,4 | 51,4 |
| 1992 | 65 983 | 11,8 | 73,5 | 135,9 | 98,4 | 38,1 | 7,7 | 0,5 | 52,1 |
| 1993 | 64 087 | 10,7 | 71,7 | 132,9 | 98,8 | 37,4 | 7,4 | 0,4 | 50,4 |
| 1994 | 64 140 | 10,0 | 70,8 | 133,3 | 102,0 | 39,7 | 7,6 | 0,4 | 50,4 |
| 1995 | 62 192 | 9,8 | 66,0 | 128,9 | 102,7 | 40,7 | 8,2 | 0,4 | 49,0 |
| 1996 | 59 725 | 9,8 | 63,4 | 123,6 | 99,7 | 41,8 | 8,0 | 0,4 | 47,4 |
| 1997 | 58 343 | 9,0 | 61,9 | 121,6 | 98,5 | 42,9 | 8,4 | 0,5 | 46,7 |
| 1998 | 56 048 | 9,2 | 59,4 | 114,9 | 97,8 | 42,9 | 8,7 | 0,5 | 45,2 |
| 1999 | 56 698 | 9,8 | 61,1 | 115,5 | 100,1 | 45,3 | 9,1 | 0,4 | 46,1 |
| 2000 | 55 851 | 10,1 | 60,0 | 114,0 | 100,4 | 45,3 | 9,1 | 0,5 | 45,8 |
| 2001 | 55 135 | 10,6 | 59,4 | 112,1 | 99,5 | 46,1 | 9,4 | 0,5 | 45,6 |
| 2002 | 54 698 | 11,2 | 57,0 | 111,1 | 100,7 | 46,8 | 9,6 | 0,6 | 45,6 |
| 2003 | 55 788 | 10,4 | 56,7 | 114,3 | 104,9 | 48,2 | 10,6 | 0,5 | 46,8 |
| 2004 | 56 878 | 10,6 | 57,8 | 114,3 | 109,2 | 50,0 | 10,9 | 0,5 | 48,0 |
| 2005 | 56 961 | 10,3 | 57,2 | 114,8 | 110,9 | 50,4 | 10,6 | 0,6 | 48,3 |
| 2006 | 58 158 | 9,5 | 58,3 | 115,5 | 116,0 | 52,1 | 10,8 | 0,4 | 49,5 |
| 2007 | 58 025 | 9,2 | 58,4 | 113,9 | 115,1 | 53,0 | 11,2 | 0,5 | 49,5 |
| 2008 | 58 925 | 8,7 | 58,8 | 113,4 | 117,5 | 54,8 | 11,2 | 0,5 | 50,3 |
| 2009 | 59 918 | 8,6 | 59,4 | 114,7 | 118,0 | 55,7 | 11,8 | 0,4 | 51,2 |
| 2010 | 60 422 | 8,5 | 57,4 | 116,0 | 118,6 | 57,6 | 11,4 | 0,6 | 51,7 |
| 2011 | 59 385 | 7,8 | 54,8 | 112,4 | 116,7 | 58,0 | 12,0 | 0,7 | 50,9 |
| 2012 | 59 039 | 7,6 | 53,7 | 110,2 | 114,8 | 59,1 | 12,3 | 0,7 | 50,7 |
| 2013 | 57 728 | 7,4 | 50,8 | 105,2 | 113,4 | 58,4 | 12,4 | 0,6 | 49,8 |
| 2014 | 57 019 | 7,3 | 49,7 | 103,3 | 110,4 | 57,6 | 12,2 | 0,8 | 49,3 |
| 2015 | 55 007 | 6,3 | 46,2 | 97,3 | 108,6 | 56,4 | 12,1 | 0,6 | 47,8 |

1) Alle 20-vuotiaiden synnytykset tuhatta 15–19 -vuotiasta naista kohti.

Antal förlösningar bland kvinnor under 20 år per 1 000 kvinnor i åldern 15–19 år.

Number of deliveries among women aged less than 20-years per thousand women aged 15–19.

2) 45 vuotta täyttäneiden synnytykset tuhatta 45-49-vuotiasta kohti.

Antalet förlösningar bland kvinnor som fyllt 45 år per 1 000 kvinnor i åldern 45–49 år.

Number of deliveries among women aged 45 years or more per thousand women aged 45–49.

Liitetaulukko 5: Synnyttäjät ikäryhmittäin ja sairaanhoitopiireittäin 2015

Bilagetabell 5: Föderskor efter åldersgrupp och sjukvårdsdistrikt 2015

Appendix Table 5: Parturients by age group and hospital district 2015

| N | Synnyttäjät ikäryhmittäin | | | | | | | Yhteensä Totalt Total | Keski-ikä/ Medelåldern/ Mean age | |
|---|---|--------------|---------------|---------------|--------------|--------------|------------|-----------------------------|----------------------------------|------------------------------|
| | Föderskor efter åldersgrupp Parturients by age group | | | | | | | | Kaikki | Ensisynnyttäjät |
| | -19 | 20-24 | 25-29 | 30-34 | 35-39 | 40-44 | 45- | | Alla | Förstföderskor Primiparas |
| HUS - HNS: | 221 | 1 844 | 4 540 | 6 532 | 3 608 | 699 | 44 | 17 488 | 31,4 | 30,0 |
| -Helsingin ja - Helsingfors och | 67 | 615 | 1 784 | 3 003 | 1 694 | 333 | 20 | 7 516 | 32,0 | 30,9 |
| -Uudenmaan - Nylands | 154 | 1 229 | 2 756 | 3 529 | 1 914 | 366 | 24 | 9 972 | 31,0 | 29,3 |
| Varsinais-Suomen - Egentliga Finlands | 74 | 615 | 1 395 | 1 553 | 782 | 125 | 9 | 4 553 | 30,5 | 28,9 |
| Satakunnan - Satakunta | 52 | 311 | 658 | 615 | 300 | 57 | 3 | 1 996 | 30,0 | 27,9 |
| Kanta-Hämeen - Centrala Tavastlands | 19 | 229 | 424 | 447 | 257 | 38 | 2 | 1 416 | 30,3 | 28,2 |
| Pirkanmaan - Birkalands | 79 | 701 | 1 636 | 1 915 | 879 | 164 | 9 | 5 383 | 30,6 | 28,9 |
| Päijät-Hämeen - Päijät-Häme | 49 | 304 | 542 | 615 | 294 | 52 | 2 | 1 858 | 30,1 | 28,1 |
| Kymenlaakson - Kymmenedalens | 32 | 217 | 440 | 480 | 183 | 42 | 8 | 1 402 | 30,1 | 28,0 |
| Etelä-Karjalan - Södra Karelen | 14 | 128 | 295 | 342 | 164 | 27 | 1 | 971 | 30,5 | 28,7 |
| Etelä-Savon - Södra Savolax | 13 | 126 | 251 | 226 | 119 | 20 | | 755 | 30,0 | 27,9 |
| Itä-Savon - Östra Savolax | 1 | 42 | 83 | 88 | 40 | 13 | 1 | 268 | 30,6 | 28,5 |
| Pohjois-Karjalan - Norra Karelen | 30 | 248 | 462 | 483 | 209 | 52 | 3 | 1 487 | 30,0 | 27,7 |
| Pohjois-Savon - Norra Savolax | 53 | 409 | 716 | 708 | 333 | 63 | 2 | 2 284 | 29,8 | 27,6 |
| Keski-Suomen - Mellersta Finlands | 37 | 391 | 784 | 828 | 408 | 82 | 6 | 2 536 | 30,3 | 28,3 |
| Etelä-Pohjanmaan - Syd-Österbottens | 38 | 330 | 622 | 665 | 264 | 66 | 2 | 1 987 | 30,0 | 27,6 |
| Vaasan - Vasa | 27 | 271 | 632 | 602 | 283 | 46 | 4 | 1 865 | 30,2 | 28,3 |
| Keski-Pohjanmaan - Mellersta Österbottens | 20 | 157 | 286 | 252 | 128 | 22 | 2 | 867 | 29,6 | 26,8 |
| Pohjois-Pohjanmaan - Norra Österbottens | 106 | 875 | 1 490 | 1 489 | 776 | 200 | 9 | 4 945 | 30,1 | 27,5 |
| Kainuun - Kajanalands | 15 | 114 | 205 | 169 | 68 | 20 | | 591 | 29,4 | 26,8 |
| Länsi-Pohjan - Länsi-Pohja | 10 | 105 | 159 | 182 | 88 | 12 | 2 | 558 | 29,9 | 27,5 |
| Lapin - Lapplands | 27 | 180 | 325 | 312 | 153 | 39 | 2 | 1 038 | 29,8 | 27,3 |
| Ahvenanmaa - Åland | 2 | 25 | 77 | 104 | 54 | 11 | | 273 | 31,5 | 29,4 |
| Tuntematon - Okänd - Unknown | 19 | 82 | 160 | 139 | 70 | 16 | | 486 | .. | .. |
| Yhteensä - Totalt - Total | 938 | 7 704 | 16 182 | 18 746 | 9 460 | 1 866 | 111 | 55 007 | 30,6 | 28,8 |
| | | | | | | | | | 35 v. täyttäneet | |
| | | | | | | | | | 35 år eller mera | |
| | | | | | | | | | 35 years or more | |
| % | | | | | | | | | | |
| HUS - HNS: | 1,3 | 10,5 | 26,0 | 37,4 | 20,6 | 4,0 | 0,3 | 100,0 | 24,9 | |
| -Helsingin ja - Helsingfors och | 0,9 | 8,2 | 23,7 | 40,0 | 22,5 | 4,4 | 0,3 | 100,0 | 27,2 | |
| -Uudenmaan - Nylands | 1,5 | 12,3 | 27,6 | 35,4 | 19,2 | 3,7 | 0,2 | 100,0 | 23,1 | |
| Varsinais-Suomen - Egentliga Finlands | 1,6 | 13,5 | 30,6 | 34,1 | 17,2 | 2,7 | 0,2 | 100,0 | 20,1 | |
| Satakunnan - Satakunta | 2,6 | 15,6 | 33,0 | 30,8 | 15,0 | 2,9 | 0,2 | 100,0 | 18,0 | |
| Kanta-Hämeen - Centrala Tavastlands | 1,3 | 16,2 | 29,9 | 31,6 | 18,1 | 2,7 | 0,1 | 100,0 | 21,0 | |
| Pirkanmaan - Birkalands | 1,5 | 13,0 | 30,4 | 35,6 | 16,3 | 3,0 | 0,2 | 100,0 | 19,5 | |
| Päijät-Hämeen - Päijät-Häme | 2,6 | 16,4 | 29,2 | 33,1 | 15,8 | 2,8 | 0,1 | 100,0 | 18,7 | |
| Kymenlaakson - Kymmenedalens | 2,3 | 15,5 | 31,4 | 34,2 | 13,1 | 3,0 | 0,6 | 100,0 | 16,6 | |
| Etelä-Karjalan - Södra Karelen | 1,4 | 13,2 | 30,4 | 35,2 | 16,9 | 2,8 | 0,1 | 100,0 | 19,8 | |
| Etelä-Savon - Södra Savolax | 1,7 | 16,7 | 33,2 | 29,9 | 15,8 | 2,6 | 0,0 | 100,0 | 18,4 | |
| Itä-Savon - Östra Savolax | 0,4 | 15,7 | 31,0 | 32,8 | 14,9 | 4,9 | 0,4 | 100,0 | 20,1 | |
| Pohjois-Karjalan - Norra Karelen | 2,0 | 16,7 | 31,1 | 32,5 | 14,1 | 3,5 | 0,2 | 100,0 | 17,8 | |
| Pohjois-Savon - Norra Savolax | 2,3 | 17,9 | 31,3 | 31,0 | 14,6 | 2,8 | 0,1 | 100,0 | 17,4 | |
| Keski-Suomen - Mellersta Finlands | 1,5 | 15,4 | 30,9 | 32,6 | 16,1 | 3,2 | 0,2 | 100,0 | 19,6 | |
| Etelä-Pohjanmaan - Syd-Österbottens | 1,9 | 16,6 | 31,3 | 33,5 | 13,3 | 3,3 | - | 100,0 | 16,7 | |
| Vaasan - Vasa | 1,4 | 14,5 | 33,9 | 32,3 | 15,2 | 2,5 | 0,2 | 100,0 | 17,9 | |
| Keski-Pohjanmaan - Mellersta Österbottens | 2,3 | 18,1 | 33,0 | 29,1 | 14,8 | 2,5 | 0,2 | 100,0 | 17,5 | |
| Pohjois-Pohjanmaan - Norra Österbottens | 2,1 | 17,7 | 30,1 | 30,1 | 15,7 | 4,0 | 0,2 | 100,0 | 19,9 | |
| Kainuun - Kajanalands | 2,5 | 19,3 | 34,7 | 28,6 | 11,5 | 3,4 | 0,0 | 100,0 | 14,9 | |
| Länsi-Pohjan - Länsi-Pohja | 1,8 | 18,8 | 28,5 | 32,6 | 15,8 | 2,2 | 0,4 | 100,0 | 18,3 | |
| Lapin - Lapplands | 2,6 | 17,3 | 31,3 | 30,1 | 14,7 | 3,8 | 0,2 | 100,0 | 18,7 | |
| Ahvenanmaa - Åland | 0,7 | 9,2 | 28,2 | 38,1 | 19,8 | 4,0 | - | 100,0 | 23,8 | |
| Yhteensä - Totalt - Total | 1,7 | 14,0 | 29,4 | 34,1 | 17,2 | 3,4 | 0,2 | 100,0 | 20,8 | |

Liitetaulukko 6: Synnyttäjien aiemmat raskaudet sairaanhoitopiireittäin 2015

Bilagetabell 6: Föderskornas tidigare graviditeter efter sjukvårdsdistrikt 2015

Appendix Table 6: Parturients' previous pregnancies by hospital district 2015

| N | Aiempien raskauksien lkm | | | | | | | | | | Yhteensä | |
|---|--------------------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|------------|------------|------------|---------------|------------------|
| | Antal tidigare graviditeter | | | | | | | | | | Totalt | |
| | Number of previous pregnancies | | | | | | | | | | Total | |
| | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9- | | |
| HUS - HNS: | 6 581 | 5 524 | 2 712 | 1 321 | 643 | 329 | 149 | 84 | 63 | 82 | 17 488 | |
| -Helsingin ja - Helsingfors och | 3 166 | 2 348 | 1 067 | 462 | 238 | 117 | 47 | 26 | 29 | 16 | 7 516 | |
| -Uudenmaan - Nylands | 3 415 | 3 176 | 1 645 | 859 | 405 | 212 | 102 | 58 | 34 | 66 | 9 972 | |
| Varsinais-Suomen - Egentliga Finlands | 1 456 | 1 415 | 870 | 397 | 206 | 101 | 55 | 24 | 13 | 16 | 4 553 | |
| Satakunnan - Satakunta | 596 | 588 | 402 | 190 | 92 | 61 | 28 | 16 | 14 | 9 | 1 996 | |
| Kanta-Hämeen - Centrala Tavastlands | 419 | 443 | 254 | 132 | 77 | 38 | 23 | 14 | 7 | 9 | 1 416 | |
| Pirkanmaan - Birkalands | 1 757 | 1 579 | 1 043 | 490 | 254 | 95 | 65 | 34 | 22 | 44 | 5 383 | |
| Päijät-Hämeen - Päijät-Häme | 559 | 540 | 363 | 186 | 84 | 46 | 29 | 16 | 12 | 23 | 1 858 | |
| Kymenlaakson - Kymmenedalens | 417 | 422 | 268 | 148 | 62 | 31 | 24 | 16 | 5 | 9 | 1 402 | |
| Etelä-Karjalan - Södra Karels | 306 | 280 | 166 | 114 | 52 | 25 | 15 | 5 | 2 | 6 | 971 | |
| Etelä-Savon - Södra Savolax | 230 | 224 | 142 | 81 | 31 | 27 | 10 | 5 | 4 | 1 | 755 | |
| Itä-Savon - Östra Savolax | 77 | 75 | 68 | 23 | 15 | 5 | 1 | 1 | 1 | 2 | 268 | |
| Pohjois-Karjalan - Norra Karels | 416 | 396 | 294 | 160 | 90 | 58 | 24 | 20 | 11 | 18 | 1 487 | |
| Pohjois-Savon - Norra Savolax | 749 | 667 | 394 | 210 | 125 | 65 | 25 | 17 | 13 | 19 | 2 284 | |
| Keski-Suomen - Mellersta Finlands | 692 | 767 | 445 | 252 | 142 | 105 | 44 | 30 | 15 | 44 | 2 536 | |
| Etelä-Pohjanmaan - Syd-Österbottens | 568 | 568 | 382 | 195 | 129 | 63 | 36 | 18 | 7 | 21 | 1 987 | |
| Vaasan - Vasa | 552 | 544 | 384 | 204 | 90 | 37 | 22 | 11 | 7 | 14 | 1 865 | |
| Keski-Pohjanmaan - Mellersta Österbottens | 201 | 237 | 174 | 88 | 63 | 39 | 23 | 13 | 7 | 22 | 867 | |
| Pohjois-Pohjanmaan - Norra Österbottens | 1 304 | 1 253 | 825 | 528 | 307 | 200 | 127 | 97 | 93 | 211 | 4 945 | |
| Kainuun - Kajanalands | 178 | 164 | 109 | 54 | 31 | 24 | 10 | 8 | 2 | 11 | 591 | |
| Länsi-Pohjan - Länsi-Pohja | 146 | 164 | 101 | 63 | 36 | 16 | 15 | 7 | 2 | 8 | 558 | |
| Lapin - Lapplands | 291 | 300 | 208 | 103 | 60 | 26 | 14 | 14 | 12 | 10 | 1 038 | |
| Ahvenanmaa - Åland | 80 | 79 | 50 | 30 | 14 | 8 | 3 | 4 | 1 | 4 | 273 | |
| Tuntematon - Okänd - Unknown | 177 | 123 | 84 | 56 | 28 | 6 | 7 | 3 | 2 | - | 486 | |
| Yhteensä - Totalt - Total | 17 752 | 16 352 | 9 738 | 5 025 | 2 631 | 1 405 | 749 | 457 | 315 | 583 | 55 007 | |
| % | | | | | | | | | | | | Keskiarvo |
| | | | | | | | | | | | | Medeltal |
| | | | | | | | | | | | | Mean |
| HUS - HNS: | 37,6 | 31,6 | 15,5 | 7,6 | 3,7 | 1,9 | 0,9 | 0,5 | 0,4 | 0,5 | 100,0 | 1,3 |
| -Helsingin ja - Helsingfors och | 42,1 | 31,2 | 14,2 | 6,1 | 3,2 | 1,6 | 0,6 | 0,3 | 0,4 | 0,2 | 100,0 | 1,1 |
| -Uudenmaan - Nylands | 34,2 | 31,8 | 16,5 | 8,6 | 4,1 | 2,1 | 1,0 | 0,6 | 0,3 | 0,7 | 100,0 | 1,4 |
| Varsinais-Suomen - Egentliga Finlands | 32,0 | 31,1 | 19,1 | 8,7 | 4,5 | 2,2 | 1,2 | 0,5 | 0,3 | 0,4 | 100,0 | 1,4 |
| Satakunnan - Satakunta | 29,9 | 29,5 | 20,1 | 9,5 | 4,6 | 3,1 | 1,4 | 0,8 | 0,7 | 0,5 | 100,0 | 1,6 |
| Kanta-Hämeen - Centrala Tavastlands | 29,6 | 31,3 | 17,9 | 9,3 | 5,4 | 2,7 | 1,6 | 1,0 | 0,5 | 0,6 | 100,0 | 1,6 |
| Pirkanmaan - Birkalands | 32,6 | 29,3 | 19,4 | 9,1 | 4,7 | 1,8 | 1,2 | 0,6 | 0,4 | 0,8 | 100,0 | 1,5 |
| Päijät-Hämeen - Päijät-Häme | 30,1 | 29,1 | 19,5 | 10,0 | 4,5 | 2,5 | 1,6 | 0,9 | 0,6 | 1,2 | 100,0 | 1,6 |
| Kymenlaakson - Kymmenedalens | 29,7 | 30,1 | 19,1 | 10,6 | 4,4 | 2,2 | 1,7 | 1,1 | 0,4 | 0,6 | 100,0 | 1,6 |
| Etelä-Karjalan - Södra Karels | 31,5 | 28,8 | 17,1 | 11,7 | 5,4 | 2,6 | 1,5 | 0,5 | 0,2 | 0,6 | 100,0 | 1,5 |
| Etelä-Savon - Södra Savolax | 30,5 | 29,7 | 18,8 | 10,7 | 4,1 | 3,6 | 1,3 | 0,7 | 0,5 | 0,1 | 100,0 | 1,5 |
| Itä-Savon - Östra Savolax | 28,7 | 28,0 | 25,4 | 8,6 | 5,6 | 1,9 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,7 | 100,0 | 1,5 |
| Pohjois-Karjalan - Norra Karels | 28,0 | 26,6 | 19,8 | 10,8 | 6,1 | 3,9 | 1,6 | 1,3 | 0,7 | 1,2 | 100,0 | 1,8 |
| Pohjois-Savon - Norra Savolax | 32,8 | 29,2 | 17,3 | 9,2 | 5,5 | 2,8 | 1,1 | 0,7 | 0,6 | 0,8 | 100,0 | 1,5 |
| Keski-Suomen - Mellersta Finlands | 27,3 | 30,2 | 17,5 | 9,9 | 5,6 | 4,1 | 1,7 | 1,2 | 0,6 | 1,7 | 100,0 | 1,8 |
| Etelä-Pohjanmaan - Syd-Österbottens | 28,6 | 28,6 | 19,2 | 9,8 | 6,5 | 3,2 | 1,8 | 0,9 | 0,4 | 1,1 | 100,0 | 1,7 |
| Vaasan - Vasa | 29,6 | 29,2 | 20,6 | 10,9 | 4,8 | 2,0 | 1,2 | 0,6 | 0,4 | 0,8 | 100,0 | 1,5 |
| Keski-Pohjanmaan - Mellersta Österbottens | 23,2 | 27,3 | 20,1 | 10,1 | 7,3 | 4,5 | 2,7 | 1,5 | 0,8 | 2,5 | 100,0 | 2,1 |
| Pohjois-Pohjanmaan - Norra Österbottens | 26,4 | 25,3 | 16,7 | 10,7 | 6,2 | 4,0 | 2,6 | 2,0 | 1,9 | 4,3 | 100,0 | 2,3 |
| Kainuun - Kajanalands | 30,1 | 27,7 | 18,4 | 9,1 | 5,2 | 4,1 | 1,7 | 1,4 | 0,3 | 1,9 | 100,0 | 1,8 |
| Länsi-Pohjan - Länsi-Pohja | 26,2 | 29,4 | 18,1 | 11,3 | 6,5 | 2,9 | 2,7 | 1,3 | 0,4 | 1,4 | 100,0 | 1,9 |
| Lapin - Lapplands | 28,0 | 28,9 | 20,0 | 9,9 | 5,8 | 2,5 | 1,3 | 1,3 | 1,2 | 1,0 | 100,0 | 1,7 |
| Ahvenanmaa - Åland | 29,3 | 28,9 | 18,3 | 11,0 | 5,1 | 2,9 | 1,1 | 1,5 | 0,4 | 1,5 | 100,0 | 1,7 |
| Yhteensä - Totalt - Total | 32,3 | 29,7 | 17,7 | 9,1 | 4,8 | 2,6 | 1,4 | 0,8 | 0,6 | 1,1 | 100,0 | 1,5 |

Liitetaulukko 7: Synnyttäjien aiemmat synnytykset sairaanhoitopiireittäin 2015

Bilagetabell 7: Föderskornas tidigare förlossningar efter sjukvårdsdistrikt 2015

Appendix Table 7: Parturients' previous deliveries by hospital district 2015

| | Aiempien synnytysten lkm | | | | | | | | | | Yhteensä | |
|---|-------------------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|------------|------------|------------|------------|------------|---------------|------------------|
| | Antal tidigare förlossningar | | | | | | | | | | Totalt | |
| | Number of previous deliveries | | | | | | | | | | Total | |
| | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9- | | |
| HUS - HNS: | 8 028 | 6 149 | 2 161 | 617 | 256 | 112 | 57 | 40 | 30 | 38 | 17 488 | |
| -Helsingin ja - Helsingfors och | 3805 | 2520 | 802 | 222 | 85 | 34 | 17 | 12 | 13 | 6 | 7 516 | |
| -Uudenmaan - Nylands | 4 223 | 3 629 | 1 359 | 395 | 171 | 78 | 40 | 28 | 17 | 32 | 9 972 | |
| Varsinais-Suomen - Egentliga Finlands | 2 011 | 1 630 | 631 | 177 | 57 | 22 | 13 | 6 | 4 | 2 | 4 553 | |
| Satakunnan - Satakunta | 795 | 705 | 329 | 90 | 41 | 18 | 9 | 4 | 2 | 3 | 1 996 | |
| Kanta-Hämeen - Centrala Tavastlands | 562 | 500 | 215 | 79 | 31 | 12 | 6 | 2 | 4 | 5 | 1 416 | |
| Pirkanmaan - Birkalands | 2 314 | 1 899 | 744 | 240 | 88 | 36 | 22 | 17 | 8 | 15 | 5 383 | |
| Päijät-Hämeen - Päijät-Häme | 777 | 615 | 290 | 92 | 31 | 19 | 15 | 7 | 2 | 10 | 1 858 | |
| Kymenlaakson - Kymmenedalens | 566 | 495 | 225 | 69 | 24 | 9 | 7 | 2 | 2 | 3 | 1 402 | |
| Etelä-Karjalan - Södra Karelen | 414 | 334 | 154 | 43 | 14 | 3 | 4 | 2 | 1 | 2 | 971 | |
| Etelä-Savon - Södra Savolax | 301 | 269 | 114 | 46 | 13 | 7 | 4 | 1 | - | 0 | 755 | |
| Itä-Savon - Östra Savolax | 110 | 89 | 47 | 14 | 5 | 1 | - | 1 | - | 1 | 268 | |
| Pohjois-Karjalan - Norra Karelen | 553 | 496 | 248 | 95 | 38 | 24 | 15 | 7 | 5 | 6 | 1 487 | |
| Pohjois-Savon - Norra Savolax | 923 | 792 | 313 | 150 | 61 | 15 | 13 | 6 | 2 | 9 | 2 284 | |
| Keski-Suomen - Mellersta Finlands | 954 | 876 | 362 | 160 | 75 | 40 | 19 | 15 | 14 | 21 | 2 536 | |
| Etelä-Pohjanmaan - Syd-Österbottens | 733 | 648 | 369 | 121 | 52 | 28 | 17 | 5 | 4 | 10 | 1 987 | |
| Vaasan - Vasa | 721 | 657 | 319 | 95 | 33 | 18 | 7 | 4 | 2 | 9 | 1 865 | |
| Keski-Pohjanmaan - Mellersta Österbottens | 278 | 272 | 155 | 64 | 36 | 24 | 13 | 7 | 5 | 13 | 867 | |
| Pohjois-Pohjanmaan - Norra Österbottens | 1 656 | 1 494 | 758 | 356 | 192 | 121 | 96 | 94 | 67 | 111 | 4 945 | |
| Kainuun - Kajanalands | 225 | 183 | 112 | 31 | 11 | 16 | 2 | 4 | 2 | 5 | 591 | |
| Länsi-Pohjan - Länsi-Pohja | 205 | 176 | 95 | 40 | 22 | 9 | 1 | 5 | - | 5 | 558 | |
| Lapin - Lapplands | 400 | 360 | 158 | 71 | 17 | 9 | 7 | 8 | 4 | 4 | 1 038 | |
| Ahvenanmaa - Åland | 114 | 96 | 45 | 10 | 5 | 2 | - | - | 1 | - | 273 | |
| Tuntematon - Okänd - Unknown | 216 | 150 | 77 | 24 | 11 | 3 | 4 | 0 | 1 | - | 486 | |
| Yhteensä - Totalt - Total | 22 856 | 18 885 | 7 921 | 2 684 | 1 113 | 548 | 331 | 237 | 160 | 272 | 55 007 | |
| | | | | | | | | | | | | Keskiarvo |
| | | | | | | | | | | | | Medeltal |
| % | | | | | | | | | | | | Mean |
| HUS - HNS: | 45,9 | 35,2 | 12,4 | 3,5 | 1,5 | 0,6 | 0,3 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 100,0 | 0,9 |
| -Helsingin ja - Helsingfors och | 50,6 | 33,5 | 10,7 | 3,0 | 1,1 | 0,5 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,1 | 100,0 | 0,8 |
| -Uudenmaan - Nylands | 42,3 | 36,4 | 13,6 | 4,0 | 1,7 | 0,8 | 0,4 | 0,3 | 0,2 | 0,3 | 100,0 | 1,0 |
| Varsinais-Suomen - Egentliga Finlands | 44,2 | 35,8 | 13,9 | 3,9 | 1,3 | 0,5 | 0,3 | 0,1 | 0,1 | 0,0 | 100,0 | 0,9 |
| Satakunnan - Satakunta | 39,8 | 35,3 | 16,5 | 4,5 | 2,1 | 0,9 | 0,5 | 0,2 | 0,1 | 0,2 | 100,0 | 1,0 |
| Kanta-Hämeen - Centrala Tavastlands | 39,7 | 35,3 | 15,2 | 5,6 | 2,2 | 0,8 | 0,4 | 0,1 | 0,3 | 0,4 | 100,0 | 1,0 |
| Pirkanmaan - Birkalands | 43,0 | 35,3 | 13,8 | 4,5 | 1,6 | 0,7 | 0,4 | 0,3 | 0,1 | 0,3 | 100,0 | 0,9 |
| Päijät-Hämeen - Päijät-Häme | 41,8 | 33,1 | 15,6 | 5,0 | 1,7 | 1,0 | 0,8 | 0,4 | 0,1 | 0,5 | 100,0 | 1,1 |
| Kymenlaakson - Kymmenedalens | 40,4 | 35,3 | 16,0 | 4,9 | 1,7 | 0,6 | 0,5 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 100,0 | 1,0 |
| Etelä-Karjalan - Södra Karelen | 42,6 | 34,4 | 15,9 | 4,4 | 1,4 | 0,3 | 0,4 | 0,2 | 0,1 | 0,2 | 100,0 | 0,9 |
| Etelä-Savon - Södra Savolax | 39,9 | 35,6 | 15,1 | 6,1 | 1,7 | 0,9 | 0,5 | 0,1 | - | 0,0 | 100,0 | 1,0 |
| Itä-Savon - Östra Savolax | 41,0 | 33,2 | 17,5 | 5,2 | 1,9 | 0,4 | - | 0,4 | - | 0,4 | 100,0 | 1,0 |
| Pohjois-Karjalan - Norra Karelen | 37,2 | 33,4 | 16,7 | 6,4 | 2,6 | 1,6 | 1,0 | 0,5 | 0,3 | 0,4 | 100,0 | 1,2 |
| Pohjois-Savon - Norra Savolax | 40,4 | 34,7 | 13,7 | 6,6 | 2,7 | 0,7 | 0,6 | 0,3 | 0,1 | 0,4 | 100,0 | 1,1 |
| Keski-Suomen - Mellersta Finlands | 37,6 | 34,5 | 14,3 | 6,3 | 3,0 | 1,6 | 0,7 | 0,6 | 0,6 | 0,8 | 100,0 | 1,2 |
| Etelä-Pohjanmaan - Syd-Österbottens | 36,9 | 32,6 | 18,6 | 6,1 | 2,6 | 1,4 | 0,9 | 0,3 | 0,2 | 0,5 | 100,0 | 1,2 |
| Vaasan - Vasa | 38,7 | 35,2 | 17,1 | 5,1 | 1,8 | 1,0 | 0,4 | 0,2 | 0,1 | 0,5 | 100,0 | 1,1 |
| Keski-Pohjanmaan - Mellersta Österbottens | 32,1 | 31,4 | 17,9 | 7,4 | 4,2 | 2,8 | 1,5 | 0,8 | 0,6 | 1,5 | 100,0 | 1,6 |
| Pohjois-Pohjanmaan - Norra Österbottens | 33,5 | 30,2 | 15,3 | 7,2 | 3,9 | 2,4 | 1,9 | 1,9 | 1,4 | 2,2 | 100,0 | 1,7 |
| Kainuun - Kajanalands | 38,1 | 31,0 | 19,0 | 5,2 | 1,9 | 2,7 | 0,3 | 0,7 | 0,3 | 0,8 | 100,0 | 1,2 |
| Länsi-Pohjan - Länsi-Pohja | 36,7 | 31,5 | 17,0 | 7,2 | 3,9 | 1,6 | 0,2 | 0,9 | - | 0,9 | 100,0 | 1,3 |
| Lapin - Lapplands | 38,5 | 34,7 | 15,2 | 6,8 | 1,6 | 0,9 | 0,7 | 0,8 | 0,4 | 0,4 | 100,0 | 1,2 |
| Ahvenanmaa - Åland | 41,8 | 35,2 | 16,5 | 3,7 | 1,8 | 0,7 | - | - | 0,4 | - | 100,0 | 1,0 |
| Yhteensä - Totalt - Total | 41,6 | 34,3 | 14,4 | 4,9 | 2,0 | 1,0 | 0,6 | 0,4 | 0,3 | 0,5 | 100,0 | 1,0 |

Liitetaulukko 8: Synnyttäjien painoindeksi (BMI) ennen raskautta sairaanhoitopiireittäin 2015

Bilagetabell 8: Föderskornas viktindex (BMI) före graviditeten efter sjukvårdsdistrikt 2015

Appendix Table 8: Parturients' body mass index (BMI) before pregnancy by hospital district 2015

| | BMI (Body Mass Index) | | | | | 40– | | Keskiarvo Medeltal Mean | |
|---|-----------------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------------------------|--------------|-------------------------------|-------------|
| | -18,4 | 18,5 - 24,9 | 25,0 - 29,9 | 30,0 - 34,9 | 35,0 - 39,9 | Tuntematon Okänt Unknown | | | |
| HUS - HNS: | 651 | 11 153 | 3 433 | 1 214 | 426 | 181 | 430 | 24,1 | |
| -Helsingin ja - Helsingfors och | 291 | 5 098 | 1 313 | 442 | 148 | 58 | 166 | 23,6 | |
| -Uudenmaan - Nylands | 360 | 6 055 | 2 120 | 772 | 278 | 123 | 264 | 24,4 | |
| Varsinais-Suomen - Egentliga Finlands | 182 | 2 690 | 1 039 | 406 | 151 | 77 | 8 | 24,8 | |
| Satakunnan - Satakunta | 42 | 1 026 | 467 | 227 | 80 | 69 | 85 | 25,7 | |
| Kanta-Hämeen - Centrala Tavastlands | 33 | 775 | 327 | 138 | 59 | 30 | 54 | 25,3 | |
| Pirkanmaan - Birkalands | 164 | 3 261 | 1 195 | 471 | 190 | 77 | 25 | 24,7 | |
| Päijät-Hämeen - Päijät-Häme | 60 | 1 119 | 419 | 148 | 54 | 39 | 19 | 24,6 | |
| Kymenlaakson - Kymmenedalens | 58 | 816 | 300 | 131 | 44 | 33 | 20 | 24,8 | |
| Etelä-Karjalan - Södra Karelens | 23 | 548 | 223 | 78 | 36 | 14 | 49 | 25,0 | |
| Etelä-Savon - Södra Savolax | 15 | 424 | 172 | 86 | 31 | 13 | 14 | 25,2 | |
| Itä-Savon - Östra Savolax | 10 | 149 | 63 | 23 | 11 | 5 | 7 | 24,9 | |
| Pohjois-Karjalan - Norra Karelens | 34 | 831 | 363 | 163 | 63 | 25 | 8 | 25,3 | |
| Pohjois-Savon - Norra Savolax | 70 | 1 249 | 472 | 196 | 72 | 36 | 189 | 24,8 | |
| Keski-Suomen - Mellersta Finlands | 91 | 1 515 | 599 | 192 | 84 | 28 | 27 | 24,5 | |
| Etelä-Pohjanmaan - Syd-Österbottens | 44 | 1 105 | 492 | 205 | 75 | 37 | 29 | 25,3 | |
| Vaasan - Vasa | 69 | 1 151 | 409 | 153 | 54 | 14 | 15 | 24,3 | |
| Keski-Pohjanmaan - Mellersta Österbottens | 34 | 495 | 185 | 84 | 37 | 16 | 16 | 25,0 | |
| Pohjois-Pohjanmaan - Norra Österbottens | 203 | 2 993 | 1 062 | 413 | 147 | 54 | 73 | 24,4 | |
| Kainuun - Kajanalands | 15 | 316 | 145 | 62 | 19 | 20 | 14 | 25,6 | |
| Länsi-Pohjan - Länsi-Pohja | 25 | 289 | 143 | 65 | 24 | 5 | 7 | 25,2 | |
| Lapin - Lapplands | 42 | 626 | 220 | 90 | 35 | 16 | 9 | 24,7 | |
| Ahvenanmaa - Åland | 6 | 153 | 66 | 28 | 12 | 6 | 2 | 25,2 | |
| Tuntematon - Okänd - <i>Unknown</i> | 18 | 275 | 86 | 34 | 5 | 2 | 66 | .. | |
| Yhteensä - Totalt - Total | 1 889 | 32 959 | 11 880 | 4 607 | 1 709 | 797 | 1 166 | 24,6 | |
| | | | | | | | | ≥ 25 | |
| % | | | | | | | | % | |
| HUS - HNS: | 3,7 | 63,8 | 19,6 | 6,9 | 2,4 | 1,0 | 2,5 | 30,0 | 10,4 |
| -Helsingin ja - Helsingfors och | 3,9 | 67,8 | 17,5 | 5,9 | 2,0 | 0,8 | 2,2 | 26,1 | 8,6 |
| -Uudenmaan - Nylands | 3,6 | 60,7 | 21,3 | 7,7 | 2,8 | 1,2 | 2,6 | 33,0 | 11,8 |
| Varsinais-Suomen - Egentliga Finlands | 4,0 | 59,1 | 22,8 | 8,9 | 3,3 | 1,7 | 0,2 | 36,7 | 13,9 |
| Satakunnan - Satakunta | 2,1 | 51,4 | 23,4 | 11,4 | 4,0 | 3,5 | 4,3 | 42,2 | 18,8 |
| Kanta-Hämeen - Centrala Tavastlands | 2,3 | 54,7 | 23,1 | 9,7 | 4,2 | 2,1 | 3,8 | 39,1 | 16,0 |
| Pirkanmaan - Birkalands | 3,0 | 60,6 | 22,2 | 8,7 | 3,5 | 1,4 | 0,5 | 35,9 | 13,7 |
| Päijät-Hämeen - Päijät-Häme | 3,2 | 60,2 | 22,6 | 8,0 | 2,9 | 2,1 | 1,0 | 35,5 | 13,0 |
| Kymenlaakson - Kymmenedalens | 4,1 | 58,2 | 21,4 | 9,3 | 3,1 | 2,4 | 1,4 | 36,2 | 14,8 |
| Etelä-Karjalan - Södra Karelens | 2,4 | 56,4 | 23,0 | 8,0 | 3,7 | 1,4 | 5,0 | 36,1 | 13,2 |
| Etelä-Savon - Södra Savolax | 2,0 | 56,2 | 22,8 | 11,4 | 4,1 | 1,7 | 1,9 | 40,0 | 17,2 |
| Itä-Savon - Östra Savolax | 3,7 | 55,6 | 23,5 | 8,6 | 4,1 | 1,9 | 2,6 | 38,1 | 14,6 |
| Pohjois-Karjalan - Norra Karelens | 2,3 | 55,9 | 24,4 | 11,0 | 4,2 | 1,7 | 0,5 | 41,3 | 16,9 |
| Pohjois-Savon - Norra Savolax | 3,1 | 54,7 | 20,7 | 8,6 | 3,2 | 1,6 | 8,3 | 34,0 | 13,3 |
| Keski-Suomen - Mellersta Finlands | 3,6 | 59,7 | 23,6 | 7,6 | 3,3 | 1,1 | 1,1 | 35,6 | 12,0 |
| Etelä-Pohjanmaan - Syd-Österbottens | 2,2 | 55,6 | 24,8 | 10,3 | 3,8 | 1,9 | 1,5 | 40,7 | 16,0 |
| Vaasan - Vasa | 3,7 | 61,7 | 21,9 | 8,2 | 2,9 | 0,8 | 0,8 | 33,8 | 11,8 |
| Keski-Pohjanmaan - Mellersta Österbottens | 3,9 | 57,1 | 21,3 | 9,7 | 4,3 | 1,8 | 1,8 | 37,1 | 15,8 |
| Pohjois-Pohjanmaan - Norra Österbottens | 4,1 | 60,5 | 21,5 | 8,4 | 3,0 | 1,1 | 1,5 | 33,9 | 12,4 |
| Kainuun - Kajanalands | 2,5 | 53,5 | 24,5 | 10,5 | 3,2 | 3,4 | 2,4 | 41,6 | 17,1 |
| Länsi-Pohjan - Länsi-Pohja | 4,5 | 51,8 | 25,6 | 11,6 | 4,3 | 0,9 | 1,3 | 42,5 | 16,8 |
| Lapin - Lapplands | 4,0 | 60,3 | 21,2 | 8,7 | 3,4 | 1,5 | 0,9 | 34,8 | 13,6 |
| Ahvenanmaa - Åland | 2,2 | 56,0 | 24,2 | 10,3 | 4,4 | 2,2 | 0,7 | 41,0 | 16,8 |
| Yhteensä - Totalt - Total | 3,4 | 59,9 | 21,6 | 8,4 | 3,1 | 1,4 | 2,1 | 34,5 | 12,9 |
| 2008 | 3,9 | 61,7 | 20,6 | 7,5 | 2,5 | 0,9 | 2,8 | 31,6 | 11,0 |
| 2009 | 3,5 | 60,9 | 21,1 | 7,8 | 2,6 | 1,1 | 3,0 | 32,5 | 11,5 |
| 2010 | 3,6 | 60,8 | 21,7 | 7,9 | 2,7 | 1,1 | 2,2 | 33,4 | 11,8 |
| 2011 | 3,5 | 60,4 | 21,8 | 8,3 | 2,8 | 1,3 | 1,9 | 34,2 | 12,4 |
| 2012 | 3,7 | 60,3 | 21,9 | 8,5 | 2,9 | 1,3 | 1,4 | 34,6 | 12,6 |
| 2013 | 3,5 | 59,8 | 22,0 | 8,7 | 3,1 | 1,3 | 1,4 | 35,2 | 13,1 |
| 2014 | 3,6 | 60,1 | 21,7 | 8,6 | 2,9 | 1,4 | 1,8 | 34,6 | 12,8 |

Painoindeksi - Kroppsmasseindex - Body mass index (BMI):

| | |
|-----------|---|
| - 18,4 | Normaalia alhaisempi paino - Undervikt - <i>Underweight</i> |
| 18,5-24,9 | Normaali paino - Normalvikt - <i>Normal</i> |
| 25,0-29,9 | Lievä ylipaino - Lätt övervikt - <i>Overweight</i> |
| 30,0-34,9 | Merkittävä ylipaino - Betydande övervikt - <i>Obese Class I</i> |
| 35,0-39,9 | Vaikea ylipaino - Svår övervikt - <i>Obese Class II</i> |
| 40,0- | Sairaaloinen ylipaino - Sjuklig övervikt - <i>Obese Class III</i> |

Liitetaulukko 9: Synnytystapa sairaalatyypeittäin 2015

Bilagetabell 9: Förlossningsmetod efter sjukhus typ 2015

Appendix Table 9: Mode of delivery by type of hospital 2015

| | Alatie Vaginal <i>Vaginal</i> | Perätilä⁽¹⁾ Sätesläge <i>Breech presentation</i> | Pihti Tång <i>Forceps</i> | Imukuppi Vakuumex. <i>Vacuum ex.</i> | Keisarileikkaus Kejsarsnitt <i>Caesarean section</i> | Tuntematon Okänd <i>Unknown</i> | Yhteensä Totalt <i>Total</i> | | | | | |
|---|--|--|--|---|---|--|---|------------|--------------|-------------|---------------|---------------|
| N | | | | | | | | | | | | |
| Yliopistosairaala/ Universitetssjukhus/ <i> University hospital</i> | 21 743 | 73,4 | 235 | 0,8 | 2 | 2 775 | 9,4 | 4 866 | 16,4 | - | 29 621 | |
| HYKS: | 10 008 | 71,6 | 122 | 0,9 | 2 | 1 388 | 9,9 | 2 459 | 17,6 | - | 13 979 | |
| Naistenklinikka | 1 133 | 44,0 | 42 | 1,6 | 1 | 141 | 5,5 | 1 259 | 48,9 | - | 2 576 | |
| Kätilöopiston sairaala | 5 762 | 76,8 | 64 | 0,9 | 1 | 873 | 11,6 | 801 | 10,7 | - | 7 501 | |
| Jorvin sairaala | 3 113 | 79,8 | 16 | 0,4 | - | 374 | 9,6 | 399 | 10,2 | - | 3 902 | |
| TYKS | 2 883 | 71,4 | 22 | 0,5 | - | 461 | 11,4 | 673 | 16,7 | - | 4 039 | |
| KYS | 1 881 | 77,8 | 18 | 0,7 | - | 190 | 7,9 | 329 | 13,6 | - | 2 418 | |
| OYS | 2 889 | 73,8 | 12 | 0,3 | - | 312 | 8,0 | 701 | 17,9 | - | 3 914 | |
| TAYS | 4 082 | 77,4 | 61 | 1,2 | - | 424 | 8,0 | 704 | 13,4 | - | 5 271 | |
| 2 000– synnytystä/ förlossningar/ <i> deliveries</i> | 3 393 | 72,3 | 20 | 0,4 | - | 484 | 10,3 | 797 | 17,0 | - | 4 694 | |
| Keski-Suomen ks | 1 921 | 72,2 | 16 | 0,6 | - | 305 | 11,5 | 420 | 15,8 | - | 2 662 | |
| Seinäjoen ks | 1 472 | 72,4 | 4 | 0,2 | - | 179 | 8,8 | 377 | 18,6 | - | 2 032 | |
| 1 000-1 999 synnytystä/ förlossningar/ <i> deliveries</i> | 11 302 | 75,5 | 80 | 0,5 | 1 | 1 293 | 8,6 | 2 293 | 15,3 | - | 14 969 | |
| Etelä-Karjalan ks | 787 | 72,1 | 7 | 0,6 | - | 92 | 8,4 | 205 | 18,8 | - | 1 091 | |
| Pohjois-Karjalan ks | 1 156 | 76,9 | 5 | 0,3 | - | 128 | 8,5 | 215 | 14,3 | - | 1 504 | |
| Vaasan ks | 1 023 | 74,5 | 12 | 0,9 | - | 151 | 11,0 | 188 | 13,7 | - | 1 374 | |
| Kanta-Hämeen ks | 1 080 | 74,9 | 9 | 0,6 | - | 117 | 8,1 | 236 | 16,4 | - | 1 442 | |
| Lapin ks | 848 | 80,5 | 8 | 0,8 | - | 89 | 8,4 | 109 | 10,3 | - | 1 054 | |
| Satakunnan ks | 1 489 | 77,2 | 11 | 0,6 | 1 | 128 | 6,6 | 300 | 15,6 | - | 1 929 | |
| Kymenlaakson ks | 1 062 | 76,5 | 3 | 0,2 | - | 121 | 8,7 | 203 | 14,6 | - | 1 389 | |
| Keski-Pohjanmaan ks | 1 156 | 76,7 | 6 | 0,4 | - | 131 | 8,7 | 214 | 14,2 | - | 1 507 | |
| Päijät-Hämeen ks | 1 337 | 72,9 | 10 | 0,5 | - | 158 | 8,6 | 330 | 18,0 | - | 1 835 | |
| Hyvinkään sairaala | 1 364 | 74,0 | 9 | 0,5 | - | 178 | 9,7 | 293 | 15,9 | - | 1 844 | |
| – 999 synnytystä/ förlossningar/ <i> deliveries</i> | 4 367 | 76,6 | 31 | 0,5 | - | 520 | 9,1 | 781 | 13,7 | - | 5 699 | |
| Ålands centralsjukhus | 183 | 68,0 | - | - | - | 16 | 5,9 | 70 | 26,0 | - | 269 | |
| Länsi-Pohjan ks | 428 | 77,3 | 4 | 0,7 | - | 51 | 9,2 | 71 | 12,8 | - | 554 | |
| Mikkelin ks | 680 | 76,6 | 3 | 0,3 | - | 86 | 9,7 | 119 | 13,4 | - | 888 | |
| Kainuun ks | 401 | 66,7 | 1 | 0,2 | - | 69 | 11,5 | 130 | 21,6 | - | 601 | |
| Porvoon sairaala | 687 | 75,2 | 9 | 1,0 | - | 91 | 10,0 | 126 | 13,8 | - | 913 | |
| Lohjan sairaala | 759 | 79,1 | 5 | 0,5 | - | 81 | 8,4 | 115 | 12,0 | - | 960 | |
| Salon sairaala | 459 | 76,6 | - | - | - | 67 | 11,2 | 73 | 12,2 | - | 599 | |
| Oulaskankaan sairaala | 767 | 84,2 | 9 | 1,0 | - | 59 | 6,5 | 76 | 8,3 | - | 911 | |
| Yhteensä - Totalt - Total⁽²⁾ | 40 829 | 74,2 | 366 | 0,7 | 3 | 0 | 5 072 | 9,2 | 8 737 | 15,9 | - | 55 007 |

 Kejsarsnitt
Caesarean section

| | Suunniteltu keisarileikkaus Planerat <i>Planned</i> | Kiireellinen, päivystyksellinen keisarileikkaus Akut kejsarsnitt <i>Urgent Caesarean section</i> | Hätäkeisarileikkaus Urakutkejsarsnitt <i>Emergency section</i> | Synnytyksiä yhteensä Totalt <i>Total</i> | | | |
|--|---|--|---|--|------------|------------|---------------|
| | % | % | % | | | | |
| Yliopistosairaala*/ Universitetssjukhus/ <i> University hospital</i> | 1 844 | 6,2 | 2 692 | 9,1 | 330 | 1,1 | 29 621 |
| 2 000– synnytystä/ förlossningar/ <i> deliveries</i> | 318 | 6,8 | 404 | 8,6 | 75 | 1,6 | 4 694 |
| 1 000-1 999 synnytystä/ förlossningar/ <i> deliveries</i> | 914 | 6,1 | 1 252 | 8,4 | 127 | 0,8 | 14 969 |
| – 999 synnytystä/ förlossningar/ <i> deliveries</i> | 302 | 5,3 | 427 | 7,5 | 52 | 0,9 | 5 699 |
| Yhteensä -Totalt - Total | 3 378 | 6,1 | 4 775 | 8,7 | 584 | 1,1 | 55 007 |

¹⁾ Perätilän ulosautto ja -veto/ Uthämtning vid sätesläge och sätesextraktion/ *Assisted breech presentation and breech extraction*
²⁾ Sisältää kotisyntytykset - Inkl. hemförlossningar - *Including home deliveries*

Liitetaulukko 10: Kivunlievitys sairaalatyypeittäin 2015

Bilagetabell 10: Smärtlindring under förlossningen efter sjukhustyp 2015

Appendix Table 10: Pain relief in labour by type of hospital 2015

| N | Epiduraali ⁽¹⁾ Epidural <i>Epidural</i> | | Spinaalipuudutus ⁽¹⁾ puudutus ⁽¹⁾ Spinal blockad <i>Spinal block</i> | | Paraservikaali Paracervikal <i>Paracervical</i> | | Pudendaali Pudendus <i>Pudendal</i> | | Yhdistetty spinaali- epiduraali ⁽¹⁾ Kombinerad spinal-epidural <i>Combined spinal and epidural</i> | |
|--|--|-------------|---|-------------|---|-------------|---|-------------|--|------------|
| | | % | | % | | % | | % | | % |
| Yliopistosairaala/ <i>Universitetssjukhus/ University hospital</i> | 13 816 | 55,8 | 4 382 | 17,7 | 3 649 | 12,3 | 3 149 | 10,6 | 1 413 | 5,7 |
| HYKS: | 7 111 | 61,7 | 2 406 | 20,9 | 74 | 0,5 | 2 071 | 14,8 | 1 137 | 9,9 |
| Naistenklinikka | 895 | 68,0 | 189 | 14,4 | 28 | 1,1 | 141 | 5,5 | 112 | 8,5 |
| Kätilöopiston sairaala | 4 271 | 63,7 | 1 487 | 22,2 | 46 | 0,6 | 1 067 | 14,2 | 1 025 | 15,3 |
| Jorvin sairaala | 1 945 | 55,5 | 730 | 20,8 | 60 | 1,5 | 863 | 22,1 | 273 | 7,8 |
| TYKS | 1 648 | 49,0 | 175 | 5,2 | 690 | 17,1 | 60 | 1,5 | - | - |
| KYS | 999 | 47,8 | 207 | 9,9 | 555 | 23,0 | 332 | 13,7 | 2 | 0,1 |
| OYS | 1 525 | 47,5 | 735 | 22,9 | 1246 | 31,8 | 114 | 2,9 | 1 | 0,0 |
| TAYS | 2 533 | 55,5 | 859 | 18,8 | 1024 | 19,4 | 572 | 10,9 | - | - |
| 2 000- synnytystä/ <i>förlossningar/ deliveries</i> | 1 564 | 40,1 | 1 251 | 32,1 | 650 | 13,8 | 429 | 9,1 | 34 | 0,9 |
| Keski-Suomen ks | 1058 | 47,2 | 613 | 27,3 | 446 | 16,8 | 266 | 10,0 | 2 | 0,1 |
| Seinäjoen ks | 506 | 30,6 | 638 | 38,5 | 204 | 10,0 | 163 | 8,0 | 32 | 1,9 |
| 1 000-1 999 synnytystä/ <i>förlossningar/ deliveries</i> | 5 540 | 43,7 | 2 205 | 17,4 | 3 438 | 23,0 | 1 500 | 10,0 | 35 | 0,3 |
| Etelä-Karjalan ks | 334 | 37,7 | 183 | 20,7 | 146 | 13,4 | 22 | 2,0 | - | - |
| Pohjois-Karjalan ks | 654 | 50,7 | 201 | 15,6 | 274 | 18,2 | 59 | 3,9 | 2 | 0,2 |
| Vaasan ks | 449 | 37,9 | 87 | 7,3 | 503 | 36,6 | 47 | 3,4 | - | - |
| Kanta-Hämeen ks | 468 | 38,8 | 198 | 16,4 | 824 | 57,1 | 624 | 43,3 | - | - |
| Lapin ks | 382 | 40,4 | 150 | 15,9 | 469 | 44,5 | 147 | 13,9 | 6 | 0,6 |
| Satakunnan ks | 517 | 31,7 | 342 | 21,0 | 583 | 30,2 | 116 | 6,0 | - | - |
| Kymenlaakson ks | 626 | 52,8 | 209 | 17,6 | 22 | 1,6 | 81 | 5,8 | 1 | 0,1 |
| Keski-Pohjanmaan ks | 476 | 36,8 | 173 | 13,4 | 472 | 31,3 | 87 | 5,8 | 1 | 0,1 |
| Päijät-Hämeen ks | 744 | 49,4 | 339 | 22,5 | 14 | 0,8 | 67 | 3,7 | 2 | 0,1 |
| Hyvinkään sairaala | 890 | 57,4 | 323 | 20,8 | 131 | 7,1 | 250 | 13,6 | 23 | 1,5 |
| - 999 synnytystä/ <i>förlossningar/ deliveries</i> | 1 998 | 40,6 | 1 339 | 27,2 | 691 | 12,1 | 557 | 9,8 | 84 | 1,7 |
| Ålands centralsjukhus | 76 | 38,2 | 1 | 0,5 | 4 | 1,5 | 4 | 1,5 | - | - |
| Länsi-Pohjan ks | 110 | 22,8 | 272 | 56,3 | 247 | 44,6 | 68 | 12,3 | - | - |
| Mikkelin ks | 411 | 53,4 | 135 | 17,6 | 65 | 7,3 | 264 | 29,7 | - | - |
| Kainuun ks | 174 | 36,9 | 161 | 34,2 | 176 | 29,3 | 46 | 7,7 | 1 | 0,2 |
| Porvoon sairaala | 395 | 50,2 | 191 | 24,3 | 8 | 0,9 | 83 | 9,1 | 52 | 6,6 |
| Lohjan sairaala | 358 | 42,4 | 234 | 27,7 | 4 | 0,4 | 57 | 5,9 | 31 | 3,7 |
| Salon sairaala | 178 | 33,8 | 42 | 8,0 | 50 | 8,3 | 4 | 0,7 | - | - |
| Oulaskankaan sairaala | 296 | 35,4 | 303 | 36,3 | 137 | 15,0 | 31 | 3,4 | - | - |
| Yhteensä - Totalt - Total⁽²⁾ | 22 918 | 49,5 | 9 177 | 19,8 | 8 428 | 15,3 | 5 635 | 10,2 | 1 566 | 3,4 |

| | Muu lääkkeellinen kivunlievitys Annan farmakologisk smärtlindring <i>Other pharmacological relief of pain</i> | | Muu, ei-lääkkeellinen kivunlievitys Annan icke farmakologisk smärtlindring <i>Other non-pharmacological relief of pain</i> | | Ilokaasu Lustgas <i>Nitrous oxide</i> | | Jokin lievitys ⁽¹⁾ Någon lindring <i>Any pain relief</i> | |
|--|---|-------------|--|-------------|---|-------------|---|-------------|
| | | % | | % | | % | | % |
| Yliopistosairaala/ <i>Universitetssjukhus/ University hospital</i> | 2 586 | 8,7 | 10 250 | 34,6 | 16 944 | 57,2 | 22 738 | 91,9 |
| 2 000- synnytystä/ <i>förlossningar/ deliveries</i> | 1 153 | 24,6 | 565 | 12,0 | 1 209 | 25,8 | 3 510 | 90,1 |
| 1 000-1 999 synnytystä/ <i>förlossningar/ deliveries</i> | 2 636 | 17,6 | 5 084 | 34,0 | 8 348 | 55,8 | 11 801 | 93,1 |
| - 999 synnytystä/ <i>förlossningar/ deliveries</i> | 591 | 10,4 | 2 025 | 35,5 | 2 798 | 49,1 | 4 500 | 91,5 |
| Yhteensä - Totalt - Total⁽²⁾ | 6 966 | 12,7 | 17 937 | 32,6 | 29 299 | 53,3 | 42 562 | 92,0 |

¹⁾ Alatiesynnytyksen yhteydessä. - Vid vaginal förlossning. - *In vaginal delivery.*
²⁾ Sisältää kotisynnytykset - Inkl. hemförlossningar - *Including home deliveries*

Liitetaulukko 11: Episiotomia ja välilihan 3.–4.asteen repeämän ompelu sairaalatyypeittäin 2015 ja vuosittain 2004–2015

Bilagetabell 11: Episiotomi och suturering av perinealbristning av tredje och fjärde graden efter sjukhustyp 2015 och årligen 2004–2015

Appendix Table 11: Episiotomy and suturation of 3rd to 4th degree perineal laceration in labour by type of hospital 2015 and yearly 2004–2015

| | Episiotomia ⁽¹⁾ | | Välilihan 3.–4. asteen repeämän ompelu ⁽¹⁾ | | Alatiesynnytykset yhteensä |
|--|----------------------------|-------------|--|------------|----------------------------------|
| | Episiotomia | | Suturering av 3:e–4:e grads bristning | | Vaginala förlossningar, totalt |
| | <i>Episiotomy</i> | | <i>Suturation of 3rd to 4th degree perineal laceration</i> | | <i>Vaginal deliveries, total</i> |
| N | | % | | % | |
| Yliopistosairaala/ Universitetssjukhus/ University hospital | 5 166 | 20,9 | 390 | 1,6 | 24 755 |
| HYKS: | 2 555 | 22,2 | 248 | 2,2 | 11 520 |
| Naistenklinikka | 228 | 17,3 | 20 | 1,5 | 1 317 |
| Kätilöopiston sairaala | 1 631 | 24,3 | 154 | 2,3 | 6 700 |
| Jorvin sairaala | 696 | 19,9 | 74 | 2,1 | 3 503 |
| TYKS | 297 | 8,8 | 70 | 2,1 | 3 366 |
| KYS | 358 | 17,1 | 11 | 0,5 | 2 089 |
| OYS | 702 | 21,8 | 25 | 0,8 | 3 213 |
| TAYS | 1 254 | 27,5 | 36 | 0,8 | 4 567 |
| 2 000– synnytystä/ förlossningar/ deliveries | 974 | 25,0 | 29 | 0,7 | 3 897 |
| Keski-Suomen ks | 560 | 25,0 | 19 | 0,8 | 2 242 |
| Seinäjoen ks | 414 | 25,0 | 10 | 0,6 | 1 655 |
| 1 000-1 999 synnytystä/ förlossningar/ deliveries | 2 649 | 20,9 | 106 | 0,8 | 12 676 |
| Etelä-Karjalan ks | 155 | 17,5 | 10 | 1,1 | 886 |
| Pohjois-Karjalan ks | 353 | 27,4 | 6 | 0,5 | 1 289 |
| Vaasan ks | 322 | 27,2 | 14 | 1,2 | 1 186 |
| Kanta-Hämeen ks | 162 | 13,4 | 8 | 0,7 | 1 206 |
| Lapin ks | 158 | 16,7 | 4 | 0,4 | 945 |
| Satakunnan ks | 319 | 19,6 | 2 | 0,1 | 1 629 |
| Kymenlaakson ks | 206 | 17,4 | 7 | 0,6 | 1 186 |
| Keski-Pohjanmaan ks | 198 | 15,3 | 13 | 1,0 | 1 293 |
| Päijät-Hämeen ks | 448 | 29,8 | 27 | 1,8 | 1 505 |
| Hyvinkään sairaala | 328 | 21,1 | 15 | 1,0 | 1 551 |
| – 999 synnytystä/ förlossningar/ deliveries | 697 | 14,2 | 39 | 0,8 | 4 918 |
| Ålands centralsjukhus | 11 | 5,5 | 7 | 3,5 | 199 |
| Länsi-Pohjan ks | 102 | 21,1 | 7 | 1,4 | 483 |
| Mikkelin ks | 174 | 22,6 | 4 | 0,5 | 769 |
| Kainuun ks | 110 | 23,4 | 6 | 1,3 | 471 |
| Porvoon sairaala | 97 | 12,3 | 8 | 1,0 | 787 |
| Lohjan sairaala | 77 | 9,1 | 6 | 0,7 | 845 |
| Salon sairaala | 70 | 13,3 | 1 | 0,2 | 526 |
| Oulaskankaan sairaala | 56 | 6,7 | - | - | 835 |
| Yhteensä - Totalt - Total | 9 486 | 20,5 | 564 | 1,2 | 46 270 |
| 2004 | 15 207 | 32,1 | 262 | 0,6 | 47 411 |
| 2005 | 14 093 | 29,6 | 381 | 0,8 | 47 561 |
| 2006 | 14 038 | 28,8 | 467 | 1,0 | 48 661 |
| 2007 | 13 963 | 28,8 | 442 | 0,9 | 48 476 |
| 2008 | 13 276 | 27,0 | 431 | 0,9 | 49 109 |
| 2009 | 12 694 | 25,2 | 485 | 1,0 | 50 401 |
| 2010 | 12 167 | 24,1 | 516 | 1,0 | 50 578 |
| 2011 | 10 999 | 22,1 | 465 | 0,9 | 49 683 |
| 2012 | 10 849 | 22,0 | 576 | 1,2 | 49 406 |
| 2013 | 10 758 | 22,0 | 522 | 1,1 | 48 305 |
| 2014 | 10 594 | 22,2 | 530 | 1,1 | 47 820 |

¹⁾ Alatiesynnytyksen yhteydessä. - Vid vaginal förlossning. - In vaginal delivery.

Liitetaulukko 12: Vastasyntyneet 1987, 1990, 1995, 2000, 2005, 2008–2015

Bilagetabell 12: Nyfödda barn 1987, 1990, 1995, 2000, 2005, 2008–2015

Appendix Table 12: Newborns 1987, 1990, 1995, 2000, 2005, 2008–2015

| Syntyneet lapset | | 1987 | 1990 | 1995 | 2000 | 2005 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
|--|----------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Nyfödda barn / Births | | | | | | | | | | | | | | |
| Syntyneitä, yhteensä / Födda, total / Births, total ⁽¹⁾ | N | 60 063 | 65 770 | 63 119 | 56 768 | 57 819 | 59 801 | 60 790 | 61 372 | 60 257 | 59 857 | 58 525 | 57 805 | 55 759 |
| Elävänä syntyneitä / Levande födda / Live births | N | 59 736 | 65 455 | 62 817 | 56 538 | 57 635 | 59 607 | 60 583 | 61 192 | 60 094 | 59 693 | 58 373 | 57 640 | 55 588 |
| Yleinen hedelmällisyysluku / Allmänt fruktsamhetstal / General fertility rate /1000 ⁽²⁾ | | 47,5 | 52,0 | 49,5 | 46,4 | 48,9 | 50,9 | 51,7 | 52,3 | 51,5 | 51,3 | 50,3 | 49,9 | 48,3 |
| Syntyneitä, pojat / Födda, pojkar / Births, boys | N | 30 756 | 33 649 | 32 223 | 29 273 | 29 432 | 30 543 | 30 997 | 31 517 | 30 683 | 30 489 | 30 067 | 29 567 | 28 621 |
| | % | 51,2 | 51,2 | 51,1 | 51,6 | 50,9 | 51,1 | 51,0 | 51,4 | 50,9 | 50,9 | 51,4 | 51,1 | 51,3 |
| Kuolleena syntyneet / Dödfödda / Stillbirths | N | 327 | 315 | 302 | 230 | 185 | 194 | 207 | 180 | 163 | 164 | 152 | 166 | 171 |
| /1 000 synt. | | 5,4 | 4,8 | 4,8 | 4,1 | 3,2 | 3,2 | 3,4 | 2,9 | 2,7 | 2,7 | 2,6 | 2,9 | 3,1 |
| Kuollut alle 7 vrk ikäisenä / Döda före 7 dygn | N | 195 | 202 | 133 | 98 | 103 | 96 | 94 | 68 | 78 | 71 | 51 | 62 | 55 |
| Died before age of 7 days | /1 000 synt. | 3,2 | 3,1 | 2,1 | 1,7 | 1,8 | 1,6 | 1,5 | 1,1 | 1,3 | 1,2 | 0,9 | 1,1 | 1,0 |
| Perinataalikuolleisuus / Perinatal dödlighet / Perinatal mortality ⁽³⁾ | /1 000 synt. | 522 | 517 | 435 | 328 | 288 | 290 | 301 | 248 | 241 | 235 | 203 | 228 | 226 |
| | | 8,7 | 7,9 | 6,9 | 5,8 | 5,0 | 4,8 | 5,0 | 4,0 | 4,0 | 3,9 | 3,5 | 3,9 | 4,1 |
| Imeväiskuoletisuus / Spädbarnsdödlighet / Infant mortality ⁽⁴⁾ | /1 000 elävänä synt. | 355 | 371 | 245 | 205 | 175 | 161 | 163 | 135 | 140 | 135 | 104 | 125 | 91 |
| | | 5,9 | 5,7 | 3,9 | 3,6 | 3,0 | 2,7 | 2,7 | 2,2 | 2,3 | 2,3 | 1,8 | 2,2 | 1,6 |
| Ennenaikaisesti syntyneitä (< 37 rkv) / Gestationslängd < 37 veckor / Gestational age (<37 wk) | N | 3 339 | 3 563 | 3 610 | 3 600 | 3 297 | 3 442 | 3 466 | 3 569 | 3 396 | 3 387 | 3 355 | 3 434 | 3 316 |
| | % | 5,6 | 5,4 | 5,7 | 6,3 | 5,7 | 5,8 | 5,7 | 5,8 | 5,6 | 5,7 | 5,7 | 5,9 | 5,9 |
| Keskipaino / Medelvikt / Mean weight | | | | | | | | | | | | | | |
| Kaikki / Alla / All | g / gr | 3 548 | 3 552 | 3 539 | 3 515 | 3 505 | 3 491 | 3 483 | 3 485 | 3 495 | 3 498 | 3 496 | 3 488 | 3 485 |
| Pojat / Pojkar / Boys | g / gr | 3 608 | 3 616 | 3 601 | 3 576 | 3 559 | 3 550 | 3 543 | 3 540 | 3 555 | 3 559 | 3 559 | 3 545 | 3 541 |
| Tytöt / Flickor / Girls | g / gr | 3 485 | 3 485 | 3 474 | 3 451 | 3 449 | 3 429 | 3 421 | 3 427 | 3 433 | 3 436 | 3 431 | 3 429 | 3 425 |
| Paino / Vikt / Weight | | | | | | | | | | | | | | |
| ≥ 4500 g / gr | N | 2 163 | 2 595 | 2 251 | 1 864 | 1 684 | 1 537 | 1 493 | 1 553 | 1 476 | 1 520 | 1 500 | 1 348 | 1 259 |
| | % | 3,6 | 3,9 | 3,6 | 3,3 | 2,9 | 2,6 | 2,5 | 2,5 | 2,4 | 2,5 | 2,6 | 2,3 | 2,3 |
| ≥ 4000 g / gr | N | 12 061 | 13 407 | 12 659 | 10 774 | 10 319 | 10 075 | 9 840 | 10 225 | 10 261 | 10 131 | 9 756 | 9 468 | 8 906 |
| | % | 20,1 | 20,4 | 20,1 | 19,0 | 17,8 | 16,8 | 16,2 | 16,7 | 17,0 | 16,9 | 16,7 | 16,4 | 16,0 |
| < 2500 g / gr | N | 2 349 | 2 576 | 2 691 | 2 599 | 2 496 | 2 580 | 2 737 | 2 760 | 2 567 | 2 530 | 2 479 | 2 506 | 2 446 |
| | % | 3,9 | 3,9 | 4,3 | 4,6 | 4,3 | 4,3 | 4,5 | 4,5 | 4,3 | 4,2 | 4,2 | 4,3 | 4,4 |
| < 1500 g / gr | N | 557 | 549 | 586 | 538 | 482 | 533 | 511 | 498 | 505 | 439 | 426 | 422 | 433 |
| | % | 0,9 | 0,8 | 0,9 | 0,9 | 0,8 | 0,9 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 0,8 |
| < 1000 g / gr | N | 277 | 273 | 291 | 237 | 210 | 243 | 261 | 222 | 230 | 196 | 180 | 170 | 197 |
| | % | 0,5 | 0,4 | 0,5 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,4 |
| Lasten hoitotoimenpiteitä / Åtgärder på nyfödda | | | | | | | | | | | | | | |
| Treatments to newborn children | | | | | | | | | | | | | | |
| Antibioottihoito / Antibiotikabehandling / Antibiotics | % | .. | .. | 2,8 | 3,7 | 5,6 | 6,2 | 6,2 | 6,2 | 6,5 | 6,4 | 6,3 | 6,5 | 5,9 |
| Valohoito / Ljusbehandling / Phototherapy | % | .. | .. | 5,9 | 6,2 | 6,8 | 6,9 | 5,7 | 5,3 | 5,6 | 6,3 | 6,8 | 7,1 | 7,3 |
| Verenvaihto / Blodbyte / Exchange transfusion | % | .. | .. | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| Intubaatio / Intubation / Intubation | % | .. | .. | 0,7 | 0,6 | 0,8 | 1,1 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 0,9 | 1,0 | 0,9 | 0,9 |
| Respiraattori / Respiratorbehandling / Respirator care | % | .. | .. | 1,3 | 1,2 | 1,2 | 1,1 | 1,3 | 1,2 | 1,2 | 1,1 | 1,2 | 1,1 | 1,0 |
| Teho- tai valvontaos. / Intensivvårds- eller observationsavd. / Intensive care or observation unit | % | .. | .. | 8,2 | 9,7 | 12,4 | 11,0 | 9,6 | 9,6 | 11,1 | 11,1 | 11,8 | 11,8 | 11,4 |
| Lapsi kotona viikon iässä / Barnet hemma i en veckas ålder / Child at home at the age of one week | % | 75,9 | 83,2 | 91,8 | 92,3 | 92,2 | 93,5 | 92,4 | 92,8 | 92,5 | 93,0 | 94,2 | 94,2 | 94,0 |

.. Tietoa ei ole kerätty tai se on liian epävarma esitettäväksi. - Uppgift ej tillgänglig eller alltför osäker för att anges. -

Data not available or too uncertain for presentation.

* Ennakkotieto - Preliminär data - Preliminary data

1) THL:n syntymäkisterissä on tiedot kaikista Suomessa syntyneistä lapsista kun taas Tilastokeskuksen virallisissa väestötalustoissa on tiedot niistä syntyneistä lapsista, joiden äidin vakituinen asuinpaikka on lapsen syntymähetkellä Suomessa synnytyspaikasta riippumatta. -

The Medical Birth Register at THL includes data on all children born in Finland, while Statistics Finland's official population statistics contain data on all children born whose mother has a permanent domicile in Finland at the time of the child's birth whatever the place of delivery.

2) Elävänä syntyneiden määrä tuhatta 15-49-vuotiaista naista kohti. - Antal levande födda per 1000 kvinnor i åldern 15-49 år. -

Number of annual live births per 1 000 women aged 15 to 49 years.

3) Kuolleena syntyneet ja alle 7 vrk iässä kuolleet tuhatta syntyneitä kohti. - Dödfödda och döda före 7 dagar per 1 000 födda. -

Stillbirths and deaths before 7 days per 1 000 births.

4) Alle vuoden ikäisenä kuolleet (pl. kuolleena syntyneet) tuhatta elävänä syntyneitä kohti syntymävuoden mukaan. - Döda före ett års ålder (exkl. dödfödda) per 1 000 levande födda enligt födelseår. - Deaths before age of one year (stillbirths excluded) per 1 000 live births according to year of birth. Lähde - Källa - Source: Tilastokeskus ja THL - Statistikcentralen och THL - Statistics Finland and THL.

Liitetaulukko 13: Syntymäpaino raskauden keston mukaan 2015

Bilagetabell 13: Födelsevikt efter gestationslängd 2015

Appendix Table 13: Birth weight by gestational age 2015

| Raskauden kesto Gestationslängd Gestational age Vk - Veckor - Weeks | Syntymäpaino, g - Födelsevikt, g - Birth weight, g | | | | | | | | | | | Tuntematon Okänd Unknown | Yhteensä Totalt Total |
|---|--|-------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|------------|--------------------------------|-----------------------------|
| | -499 | 500- 999 | 1000- 1499 | 1500- 1999 | 2000- 2499 | 2500- 2999 | 3000- 3499 | 3500- 3999 | 4000- 4499 | 4500- 4999 | 5000- | | |
| -27 | 30 | 136 | 37 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 205 |
| 28-31 | - | 28 | 137 | 122 | 15 | 3 | 1 | - | - | - | - | 1 | 307 |
| 32-35 | - | 1 | 59 | 329 | 608 | 396 | 92 | 24 | 11 | 3 | - | 7 | 1 530 |
| 36 | - | - | 3 | 38 | 266 | 547 | 306 | 75 | 33 | 4 | 1 | 1 | 1 274 |
| 37 | 1 | - | - | 33 | 251 | 933 | 996 | 350 | 80 | 21 | 4 | 6 | 2 675 |
| 38 | - | - | - | 3 | 213 | 1 409 | 3 121 | 2 022 | 500 | 71 | 7 | 2 | 7 348 |
| 39 | - | - | - | 3 | 83 | 1 510 | 5 756 | 5 293 | 1 471 | 169 | 11 | 2 | 14 298 |
| 40 | - | - | - | - | 32 | 910 | 4 983 | 6 704 | 2 523 | 329 | 19 | 13 | 15 513 |
| 41 | - | - | - | - | 8 | 337 | 2 519 | 4 583 | 2 425 | 412 | 39 | 6 | 10 329 |
| 42 | - | - | - | - | 2 | 40 | 432 | 963 | 596 | 161 | 8 | 3 | 2 205 |
| 43 | - | - | - | - | - | - | 1 | 1 | - | - | - | - | 2 |
| Tuntematon - Okänd - Unknown | - | 1 | - | 3 | 4 | 6 | 23 | 16 | 8 | - | - | 12 | 73 |
| Yhteensä - Totalt - Total | 31 | 166 | 236 | 531 | 1 482 | 6 091 | 18 230 | 20 031 | 7 647 | 1 170 | 89 | 55 | 55 759 |
| % | | | | | | | | | | | | | |
| -27 | 14,6 | 66,3 | 18,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | 1,0 | 100,0 |
| 28-31 | - | 9,1 | 44,6 | 39,7 | 4,9 | 1,0 | 0,3 | - | - | - | - | 0,3 | 100,0 |
| 32-35 | - | 0,1 | 3,9 | 21,5 | 39,7 | 25,9 | 6,0 | 1,6 | 0,7 | 0,2 | - | 0,5 | 100,0 |
| 36 | - | - | 0,2 | 3,0 | 20,9 | 42,9 | 24,0 | 5,9 | 2,6 | 0,3 | 0,1 | 0,1 | 100,0 |
| 37 | 0,0 | - | - | 1,2 | 9,4 | 34,9 | 37,2 | 13,1 | 3,0 | 0,8 | 0,1 | 0,2 | 100,0 |
| 38 | - | - | - | 0,0 | 2,9 | 19,2 | 42,5 | 27,5 | 6,8 | 1,0 | 0,1 | 0,0 | 100,0 |
| 39 | - | - | - | 0,0 | 0,6 | 10,6 | 40,3 | 37,0 | 10,3 | 1,2 | 0,1 | 0,0 | 100,0 |
| 40 | - | - | - | - | 0,2 | 5,9 | 32,1 | 43,2 | 16,3 | 2,1 | 0,1 | 0,1 | 100,0 |
| 41 | - | - | - | - | 0,1 | 3,3 | 24,4 | 44,4 | 23,5 | 4,0 | 0,4 | 0,1 | 100,0 |
| 42 | - | - | - | - | 0,1 | 1,8 | 19,6 | 43,7 | 27,0 | 7,3 | 0,4 | 0,1 | 100,0 |
| 43 | - | - | - | - | - | - | 50,0 | 50,0 | - | - | - | - | 100,0 |
| Tuntematon - Okänd - Unknown | - | 1,4 | - | 4,1 | 5,5 | 8,2 | 31,5 | 21,9 | 11,0 | - | - | 16,4 | 100,0 |
| Yhteensä - Totalt - Total | 0,1 | 0,3 | 0,4 | 1,0 | 2,7 | 10,9 | 32,7 | 35,9 | 13,7 | 2,1 | 0,2 | 0,1 | 100,0 |

Liitetaulukko 14: Syntymäpaino sairaalatyypeittäin 2015

Bilagetabell 14: Födelsevikt efter sjukhustyp 2015

Appendix Table 14: Birth weight by type of hospital 2015

| | Syntymäpaino, g - Födelsevikt, g - Birth weight, g | | | | | | | | | | | Tunte- maton Okänd Unknown | Yht. Totalt Total |
|--|--|-------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|------------|-------------------------------------|-------------------------|
| | -499 | 500- 999 | 1000- 1499 | 1500- 1999 | 2000- 2499 | 2500- 2999 | 3000- 3499 | 3500- 3999 | 4000- 4499 | 4500- 4999 | 5000- | | |
| Yliopistosairaala*/ Universitetssjukhus/ University hospital | 20 | 151 | 215 | 369 | 872 | 3 358 | 9 965 | 10 591 | 3 909 | 598 | 37 | 17 | 30 102 |
| 2 000- synnytystä/ förlossningar/ deliveries | 3 | 2 | 5 | 28 | 102 | 492 | 1 512 | 1 734 | 734 | 108 | 12 | 13 | 4 745 |
| 1 000-1 999 synnytystä/ förlossningar/ deliveries | 5 | 10 | 13 | 112 | 384 | 1 614 | 4 848 | 5 529 | 2 229 | 360 | 33 | 8 | 15 145 |
| - 999 synnytystä/ förlossningar/ deliveries | 3 | 3 | 3 | 22 | 124 | 626 | 1 896 | 2 175 | 773 | 104 | 7 | 7 | 5 743 |
| Tunte- maton/ Okänd/ Unknown | - | - | - | - | - | 1 | 9 | 2 | 2 | - | - | 10 | 24 |
| Yhteensä - Totalt - Total | 31 | 166 | 236 | 531 | 1 482 | 6 091 | 18 230 | 20 031 | 7 647 | 1 170 | 89 | 55 | 55 759 |
| % | | | | | | | | | | | | | |
| Yliopistosairaala*/ Universitetssjukhus/ University hospital | 0,1 | 0,5 | 0,7 | 1,2 | 2,9 | 11,2 | 33,1 | 35,2 | 13,0 | 2,0 | 0,1 | 0,1 | 100,0 |
| 2 000- synnytystä/ förlossningar/ deliveries | 0,1 | 0,0 | 0,1 | 0,6 | 2,1 | 10,4 | 31,9 | 36,5 | 15,5 | 2,3 | 0,3 | 0,3 | 100,0 |
| 1 000-1 999 synnytystä/ förlossningar/ deliveries | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 0,7 | 2,5 | 10,7 | 32,0 | 36,5 | 14,7 | 2,4 | 0,2 | 0,1 | 100,0 |
| - 999 synnytystä/ förlossningar/ deliveries | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,4 | 2,2 | 10,9 | 33,0 | 37,9 | 13,5 | 1,8 | 0,1 | 0,1 | 100,0 |
| Yhteensä - Totalt - Total | 0,1 | 0,3 | 0,4 | 1,0 | 2,7 | 10,9 | 32,7 | 35,9 | 13,7 | 2,1 | 0,2 | 0,1 | 100,0 |

* Mukana Kätilöopiston ja Jorvin sairaalat. - Barnmorskeinstitutets och Jorvs sjukhus ingår. - Includes the Kätilöopisto Maternity and Jorvi Hospitals.

Liitetaulukko 15: Perinataalikuolleisuus sikiöisyyden, sukupuolen, painon ja raskauden keston mukaan 2015

Bilagetabell 15: Perinatal dödlighet efter antal foster, kön, födelsevikt och gestationslängd 2015

Appendix Table 15: Perinatal mortality by number of fetuses, sex, birth weight and gestational age 2015

| | Kuolleena syntyneet Dödfödda Stillbirths N | Elävänä syntyneet Levande födda Live births N | Yhteensä Totalt Total N | 0-6 vrk kuolleet Döda Deaths N | Kuolleena syntyneet Dödfödda Stillbirths per 1000 | 0-6 vrk kuolleet Döda Deaths per 1000 | Perinataali- kuolleisuus Perinatal dödlighet Perinatal mortality per 1000 |
|--|--|---|----------------------------------|--|---|---|---|
| Sikiöisyys - Antal foster - Number of fetuses | | | | | | | |
| 1 | 155 | 54 108 | 54 263 | 46 | 2,9 | 0,8 | 3,7 |
| 2 | 12 | 1 460 | 1 472 | 8 | 8,2 | 5,4 | 13,6 |
| 3-4 | 4 | 20 | 24 | 1 | 166,7 | 41,7 | 208,3 |
| Sukupuoli - Kön - Sex | | | | | | | |
| Poika - Pojke - Boy | 91 | 28 530 | 28 621 | 24 | 3,2 | 0,8 | 4,0 |
| Tyttö - Flicka - Girl | 78 | 27 058 | 27 136 | 31 | 2,9 | 1,1 | 4,0 |
| Epäselvä - Oklart - Uncertain | 2 | - | 2 | - | 1000,0 | - | 1000,0 |
| Syntymäpaino - Födelsevikt - Birth weight | | | | | | | |
| g | | | | | | | |
| -499 | 22 | 9 | 31 | 6 | 709,7 | 193,5 | 903,2 |
| 500-999 | 40 | 126 | 166 | 12 | 241,0 | 72,3 | 313,3 |
| 1000-1499 | 20 | 216 | 236 | 8 | 84,7 | 33,9 | 118,6 |
| 1500-1999 | 16 | 515 | 531 | 4 | 30,1 | 7,5 | 37,7 |
| 2000-2499 | 17 | 1 465 | 1 482 | 5 | 11,5 | 3,4 | 14,8 |
| 2500-2999 | 17 | 6 074 | 6 091 | 5 | 2,8 | 0,8 | 3,6 |
| 3000-3499 | 23 | 18 207 | 18 230 | 6 | 1,3 | 0,3 | 1,6 |
| 3500-3999 | 9 | 20 022 | 20 031 | 8 | 0,4 | 0,4 | 0,8 |
| 4000-4499 | 2 | 7 645 | 7 647 | 1 | 0,3 | 0,1 | 0,4 |
| 4500-4999 | 1 | 1 169 | 1 170 | - | - | - | - |
| 5000- | - | 89 | 89 | - | - | - | - |
| Tuntematon - Okänd - Unknown | 4 | 51 | 55 | - | 72,7 | - | 72,7 |
| Raskauden kesto | | | | | | | |
| Gestationslängd Gestational age | | | | | | | |
| Viikkoa/ Veckor/ Weeks | | | | | | | |
| 22 | 17 | 6 | 23 | 5 | 739,1 | 217,4 | 956,5 |
| 23 | 15 | 13 | 28 | 2 | 535,7 | 71,4 | 607,1 |
| 24 | 4 | 18 | 22 | 2 | 181,8 | 90,9 | 272,7 |
| 25 | 9 | 31 | 40 | 4 | 225,0 | 100,0 | 325,0 |
| 26 | 4 | 33 | 37 | 2 | 108,1 | 54,1 | 108,1 |
| 27 | 7 | 48 | 55 | 8 | 127,3 | 145,5 | 127,3 |
| 28 | 6 | 46 | 52 | 1 | 115,4 | 19,2 | 134,6 |
| 29 | 7 | 47 | 54 | - | 129,6 | - | 129,6 |
| 30 | 6 | 77 | 83 | 1 | 72,3 | 12,0 | 84,3 |
| 31 | 6 | 112 | 118 | 4 | 50,8 | - | 50,8 |
| 32 | 4 | 177 | 181 | 2 | 22,1 | 11,0 | 22,1 |
| 33 | 9 | 231 | 240 | - | 37,5 | - | 37,5 |
| 34 | 6 | 396 | 402 | 4 | 14,9 | 10,0 | 24,9 |
| 35 | 9 | 698 | 707 | - | 12,7 | - | 12,7 |
| 36 | 12 | 1 262 | 1 274 | 3 | 9,4 | 2,4 | 11,8 |
| 37 | 10 | 2 665 | 2 675 | 6 | 3,7 | 2,2 | 6,0 |
| 38 | 11 | 7 337 | 7 348 | 3 | 1,5 | 0,4 | 1,9 |
| 39 | 12 | 14 286 | 14 298 | 6 | 0,8 | 0,4 | 1,3 |
| 40 | 10 | 15 503 | 15 513 | - | 0,6 | - | 0,6 |
| 41 | 6 | 10 323 | 10 329 | 1 | 0,6 | 0,1 | 0,7 |
| 42 | - | 2 205 | 2 205 | 1 | - | 0,5 | 0,5 |
| 43- | - | 2 | 2 | - | - | - | - |
| Tuntematon - Okänd - Unknown | 1 | 72 | 73 | - | 13,7 | - | 13,7 |
| Yhteensä - Total - Totalt | 171 | 55 588 | 55 759 | 55 | 3,1 | 1,0 | 4,1 |

Liitetaulukko 16: Perinataalikuolleisuus sairaanhoitopiireittäin 2013–2015

Bilagetabell 16: Perinatal dödlighet efter sjukvårdsdistrikt 2013–2015

Appendix Table 16: Perinatal mortality by hospital district 2013–2015

| | Kuolleena syntyneet Dödfödda <i>Stillbirths</i> | Elävänä syntyneet Levande födda <i>Live births</i> | Yhteensä Totalt <i>Total</i> | 0-6 vrk kuolleet Döda <i>Deaths</i> | Kuolleena syntyneet Dödfödda <i>Stillbirths</i> | 0-6 vrk kuolleet* Döda <i>Deaths</i> | Perinataali- kuolleisuus Perinatal dödlighet <i>Perinatal mortality</i> |
|--|--|---|--|--|--|---|--|
| | | | | | per 1000 | per 1000 | per 1000 |
| HUS - HNS - <i>Helsinki and Uusimaa</i> : | 154 | 53 654 | 53 808 | 46 | 2,9 | 0,9 | 3,7 |
| -Helsingin ja - Helsingfors och | 53 | 22 631 | 22 684 | 17 | 2,3 | 0,7 | 3,1 |
| -Uudenmaan - Nylands | 101 | 31 023 | 31 124 | 29 | 3,2 | 0,9 | 4,2 |
| Varsinais-Suomen - Egentliga Finlands <i>Southwest Finland</i> | 42 | 14 113 | 14 155 | 13 | 3,0 | 0,9 | 3,9 |
| Satakunnan - Satakunta | 20 | 6 286 | 6 306 | 10 | 3,2 | 1,6 | 4,8 |
| Kanta-Hämeen - Centrala Tavastlands | 12 | 4 772 | 4 784 | 13 | 2,5 | 2,7 | 5,2 |
| Pirkanmaan - Birkalands | 48 | 16 665 | 16 713 | 16 | 2,9 | 1,0 | 3,8 |
| Päijät-Hämeen - Päijät-Häme | 10 | 5 732 | 5 742 | 5 | 1,7 | 0,9 | 2,6 |
| Kymenlaakson - Kymmenedalens | 10 | 4 369 | 4 379 | 5 | 2,3 | 1,1 | 3,4 |
| Etelä-Karjalan - Södra Karelen <i>South Karelia</i> | 8 | 3 224 | 3 232 | 2 | 2,5 | 0,6 | 3,1 |
| Etelä-Savon - Södra Savolax | 7 | 2 424 | 2 431 | 3 | 2,9 | 1,2 | 4,1 |
| Itä-Savon - Östra Savolax | 2 | 923 | 925 | - | 2,2 | - | 2,2 |
| Pohjois-Karjalan - Norra Karelen <i>North Karelia</i> | 12 | 4 680 | 4 692 | 6 | 2,6 | 1,3 | 3,8 |
| Pohjois-Savon - Norra Savolax | 31 | 7 026 | 7 057 | 7 | 4,4 | 1,0 | 5,4 |
| Keski-Suomen - Mellersta Finlands <i>Central Finland</i> | 23 | 8 092 | 8 115 | 6 | 2,8 | 0,7 | 3,6 |
| Etelä-Pohjanmaan - Syd-Österbottens <i>South Ostrobothnia</i> | 16 | 6 117 | 6 133 | 7 | 2,6 | 1,1 | 3,8 |
| Vaasan - Vasa | 14 | 5 787 | 5 801 | 7 | 2,4 | 1,2 | 3,6 |
| Keski-Pohjanmaan - Mellersta Österbottens <i>Central Ostrobothnia</i> | 11 | 2 851 | 2 862 | 2 | 3,8 | 0,7 | 4,5 |
| Pohjois-Pohjanmaan - Norra Österbottens <i>North Ostrobothnia</i> | 44 | 15 855 | 15 899 | 17 | 2,8 | 1,1 | 3,8 |
| Kainuun - Kajanalands | 5 | 2 020 | 2 025 | - | 2,5 | - | 2,5 |
| Länsi-Pohjan - Länsi-Pohja | 6 | 1 810 | 1 816 | 1 | 3,3 | 0,6 | 3,9 |
| Lapin - Lapplands - <i>Lapland</i> | 9 | 3 318 | 3 327 | 1 | 2,7 | 0,3 | 3,0 |
| Ahvenanmaa - Åland <i>Åland Islands</i> | - | 833 | 833 | - | - | - | - |
| Tuntematon - Okänd - Unknown | 5 | 1 049 | 1 054 | 1 | 4,7 | 0,9 | 5,7 |
| Yhteensä - Totalt - Total | 489 | 171 600 | 172 089 | 168 | 2,8 | 1,0 | 3,8 |

* Alkuperäisessä julkaistussa taulukossa 0-6 vrk:n aikana kuolleet oli raportoitu 100 syntynyttä kohden. Taulukkoon korjattu luvut 1000 syntynyttä kohden 24.10.2017.

Liitetaulukko 17: Synnyttäjät ja vastasyntyneet äidin iän mukaan 2015

Bilagetabell 17: Föderskor och nyfödda barn efter moderns ålder 2015

Appendix Table 17: Parturients and births by mother's age 2015

| | | ≤ 19 | 20-24 | 25-29 | 30-34 | 35-39 | 40-44 | 45+ | Yhteensä Totalt - Total | 35+ |
|--|-----------|------|-------|--------|--------|-------|-------|------|----------------------------|--------|
| Synnyttäjä - Föderskor - Parturients | N | 938 | 7 704 | 16 182 | 18 746 | 9 460 | 1 866 | 111 | 55 007 | 11 437 |
| Hedelmöityshoito - Assisterad befruktning - Assisted fertility treatments | % | 0,4 | 0,7 | 2,2 | 4,3 | 7,3 | 10,3 | 20,7 | 3,9 | 8,0 |
| Ei aiempia raskauksia - Inga tidigare graviditeter - No previous pregnancies | % | 76,8 | 49,5 | 37,8 | 26,9 | 18,6 | 14,5 | 16,2 | 32,3 | 17,9 |
| Ei aiempia synnytyksiä - Inga tidigare förlossningar - No previous deliveries | % | 76,7 | 49,5 | 37,8 | 26,9 | 18,6 | 14,5 | 16,2 | 32,3 | 17,9 |
| Raskauden aikana tupakoineita - Rökare - Smokers | % | 48,1 | 28,2 | 15,9 | 10,5 | 8,1 | 8,4 | 4,6 | 14,7 | 8,2 |
| raskauden alussa tupakoinnin lopettaneet - slutat röka i början av graviditeten - quit smoking at the early stages of pregnancy | % | 45,6 | 44,7 | 52,1 | 51,5 | 48,1 | 32,5 | 20,0 | 48,8 | 45,3 |
| Painoindeksin keskiarvo ennen raskautta - Viktindex före graviditeten - BMI before pregnancy | keskiarvo | 23,0 | 24,1 | 24,4 | 24,6 | 25,0 | 25,7 | 26,2 | 24,6 | 25,2 |
| Painoindeksi (BMI) ≥ 25 ennen raskautta - BMI ≥ 25 före graviditeten BMI ≥ 25 before pregnancy | % | 24,9 | 31,4 | 33,3 | 34,2 | 38,5 | 44,7 | 50,5 | 34,5 | 39,6 |
| Painoindeksi (BMI) ≥ 30 ennen raskautta - BMI ≥ 30 före graviditeten Body mass index (BMI) ≥ 30 before pregnancy | % | 8,2 | 10,1 | 13,3 | 16,5 | 21,4 | 30,0 | 32,4 | 12,9 | 14,9 |
| Sokerirasitustesti patologinen - Glukosbelastning patologisk - Pathological glucose tolerance test | % | 8,2 | 10,1 | 13,3 | 16,5 | 21,4 | 30,0 | 32,4 | 15,9 | 22,9 |
| Raskausdiabetes (Dg O24.4) - Graviditetsdiabetes - Pregnancy diabetes | % | 5,0 | 6,9 | 9,1 | 11,9 | 16,5 | 23,3 | 29,7 | 11,5 | 17,7 |
| Tarkastuskäynnejä yhteensä - Kontrollbesök totalt - Antenatal visits total | keskiarvo | 14,7 | 14,5 | 14,3 | 14,0 | 14,2 | 14,5 | 15,4 | 14,2 | 14,2 |
| Poliklinikkakäynnejä - Kontrollbesök på sjukhusets poliklinik - Visits to outpatient clinic | keskiarvo | 3,7 | 3,5 | 3,4 | 3,4 | 3,7 | 4,0 | 5,1 | 3,5 | 3,7 |
| 1. käynnin ajankohta - 1:a besökets tidpunkt - Time of first visit (viikkoa - veckor - weeks) | keskiarvo | 11,2 | 9,8 | 9,5 | 9,6 | 9,9 | 10,3 | 10,7 | 9,7 | 10,0 |
| Kivunlievitys - Smärtlindring - Pain relief | % | | | | | | | | | |
| epiduraali - epiduralblockad - epidural block ⁽¹⁾ | % | 73,0 | 61,1 | 51,7 | 46,4 | 40,9 | 39,6 | 34,7 | 49,5 | 40,7 |
| spinaali - spinalblockad - spinal block ⁽¹⁾ | % | 10,8 | 15,7 | 19,1 | 20,7 | 22,9 | 26,3 | 29,3 | 19,8 | 23,5 |
| yhdistetty spinaali-epid. - kombinerad spinal-epid. - combined ⁽¹⁾ | % | 3,3 | 2,8 | 3,0 | 3,6 | 3,9 | 4,8 | 4,0 | 3,4 | 4,0 |
| paraservikaali - paracervikalblockad - paracervical block | % | 12,4 | 16,5 | 16,4 | 14,7 | 14,3 | 13,7 | 16,2 | 15,3 | 14,3 |
| pudendaali - pudendusblockad - pudendal block | % | 9,9 | 10,2 | 10,6 | 10,4 | 9,6 | 9,7 | 7,2 | 10,2 | 9,6 |
| ilokaasu - lustgas - nitrous oxide | % | 58,7 | 56,6 | 55,5 | 52,9 | 48,1 | 47,4 | 37,8 | 53,3 | 47,9 |
| muu lääkkeellinen kivunlievitys - annan farmakologisk smärtlindring other pharmacological relief of pain | % | 23,6 | 18,5 | 14,2 | 10,9 | 8,7 | 8,0 | 9,9 | 12,7 | 8,6 |
| muu, ei-lääkkeellinen kivunlievitys - annan icke farmakologisk ~ / other non-pharmacological relief of pain | % | 43,5 | 38,3 | 36,0 | 30,7 | 26,8 | 23,2 | 21,6 | 32,6 | 26,2 |
| vähintään jokin - minst en - at least one ⁽¹⁾ | % | 96,3 | 94,8 | 93,0 | 91,1 | 89,5 | 89,6 | 90,7 | 92,0 | 89,5 |
| Alatiesynnytys - Vaginal förlossning - Vaginal delivery | % | 90,2 | 87,9 | 86,3 | 83,9 | 79,1 | 75,5 | 67,6 | 84,1 | 78,4 |
| Keisarileikkaus - Kejsarsnitt - Caesarean section | % | 9,8 | 12,1 | 13,7 | 16,1 | 20,9 | 24,5 | 32,4 | 15,9 | 21,6 |
| Syntyneitä, yht. - Födda, total - Births, total | N | 945 | 7 776 | 16 380 | 19 034 | 9 616 | 1 890 | 118 | 55 759 | 11 624 |
| Perinataalikuolleet - Perinataalt döda - Perinatal deaths | N | 9 | 29 | 50 | 73 | 54 | 9 | 2 | 226 | 65 |
| Perinataalikuolleisuus - Perinatal dödlighet - Perinatal mortality | 1/1 000 | 9,5 | 3,7 | 3,1 | 3,8 | 5,6 | 4,8 | 16,9 | 4,1 | 5,6 |
| Paino - Vikt - Weight < 2500 g | N | 51 | 325 | 638 | 813 | 493 | 112 | 14 | 2 446 | 619 |
| | % | 5,4 | 4,2 | 3,9 | 4,3 | 5,1 | 5,9 | 11,9 | 4,4 | 5,3 |
| Lapsi kotona viikon iässä - Barnet hemma i en veckas ålder - Child at home at the age of one week | % | 92,3 | 94,1 | 94,6 | 94,2 | 93,2 | 92,1 | 90,7 | 93,0 | 94,0 |

1) Poislukien keisarileikkaukset - Exkl. kejsarsnitt - Excl. Caesarean sections

SVT-sarjan laatuseloste

Perinataalilasto – synnyttäjät, synnytykset ja vastasyntyneet

Tilastotietojen relevanssi

Syntyneiden lasten rekisteri (syntymärekisteri) aloitti toimintansa vuonna 1987. Rekisteri sisältää tietoja kaikista Suomessa synnyttäneistä äideistä ja syntyneistä lapsista 7 vrk:n ikään asti. Rekisterin tarkoituksena on kerätä tietoja äitiyshuollon, synnytystoiminnan ja vastasyntyneiden hoidon tutkimusta ja kehittämistä sekä järjestämistä varten.

Syntymärekisterin tilasto- ja tietokantaraporteissa esitetään lukumäärä- ja prosenttitietoja synnyttäjistä, synnytyksistä ja vastasyntyneistä koko maan tasolla.

Synnytystietoja käsitellään myös ikäryhmittäin, sairaanhoitopiireittäin tuhatta vastaavan ikäistä naista kohti ja sairaaloittain sekä sairaalatyypeittäin. Vastasyntyneitä tarkastellaan raskauden keston ja syntymäpainon mukaan. Perinataalikuolleisuutta koskevat tiedot esitetään sikiöisyyden, sukupuolen, painon ja raskauden keston mukaan sekä sairaanhoitopiireittäin.

Tilastoraportit on tarkoitettu lisääntymisterveyttä koskevia tietoja työssään tarvitseville terveydenhuollon ammattihenkilöille, hallintoviranomaisille, suunnittelijoille ja tutkijoille. He tarvitsevat mahdollisimman ajantasaisia ja yksityiskohtaisia tietoja synnytyksistä ja vastasyntyneistä.

Tilastoraportin tekstiosassa on esitetty rekisterissä käytetyt käsitteet.

Tietojen keruu perustuu lakiin Terveyden ja hyvinvoinnin laitoksesta (THL) (668/2008) ja Sosiaali- ja terveysalan tutkimus- ja kehittämiskeskuksen (Stakes) tilastotoimesta annettuun lakiin (409/2001) sekä terveydenhuollon valtakunnallisista henkilörekistereistä annettuun lakiin (556/1989) ja sen nojalla annettuun asetukseen (774/1989).

Tilastotutkimuksen menetelmäkuvaus

Rekisteriin kerätään tiedot kaikista elävänä syntyneistä lapsista ja niistä kuolleena syntyneistä, joiden raskauden kesto on vähintään 22+0 viikkoa tai joiden syntymäpaino on vähintään 500 g. Jokaisesta syntyneestä lapsesta on sairaalan täytettävä seitsemän päivän ikään mennessä lomake, joka lähetetään joko paperi- tai sähköisessä muodossa THL:n syntymärekisteriin. Kotisyntyneiden osalta lomakkeen täyttämistä huolehtii synnytyksessä avustanut kättilö tai lääkäri.

Vuodesta 2005 lähtien on lisäksi kerätty vielä tarkempaa tietoa pienistä keskosista. Näihin pieniin keskosiin lasketaan ne elävänä syntyneet lapset, joiden syntymäpaino on alle 1500 grammaa tai joiden raskauden kesto syntymähetkellä on alle 32+0 viikkoa. Vuodesta 2008 lähtien määritelmää muutettiin niin, että mukana ovat myös tasan 1500 grammaa painaneet, elävänä syntyneet lapset.

Tietojen oikeellisuus ja tarkkuus

Tiedot ovat oikeita, jos tiedonantajat ovat ilmoittaneet ne oikein. Sairaaloitten THL:lle lähettämät tiedot tarkistetaan. Puuttuvat sekä virheelliseksi epäillyt tiedot tarkistetaan sairaaloista ja korjataan tietokantaan.

Syntymärekisteristä puuttuu pieni osa vastasyntyneistä. Tämän vuoksi syntymärekisteriä täydennetään Väestörekisterikeskuksen elävänä syntyneiden lasten tiedoilla sekä Tilastokeskuksen kuolleena syntyneiden ja ensimmäisen viikon aikana kuolleiden lasten tiedoilla. Tilastojen kattavuus on arvioitu olevan sata prosenttia näiden lisäysten jälkeen.

Vuosina 1990, 1996 ja 2004 on rekisterin tietosisältöä muutettu luotettavuuden parantamiseksi. Aiemmat tietosisällöt löytyvät paperiversioina ja sähköisesti lomakkeina ja ohjekirjoina arkistoituna.

Julkaistujen tietojen ajantasaisuus ja oikea-aikaisuus

Perinataalitalasto – synnyttäjät, synnytykset ja vastasyntyneet (aiemmin Synnytykset ja vastasyntyneet) -tilastoraportti on THL:n kerran vuodessa tuottama tilasto. Ennakkotiedot pyritään julkaisemaan kesä-heinäkuun vaihteessa ja varsinainen tilastoraportti ilmestyy syys-lokakuun vaihteessa. Ennakkotiedoissa julkaistaan ainoastaan aikasarjatilastot yhtenä taulukkona.

THL:n verkkosivuilla on tilastoraportin yhteydessä julkaistu ja päivitetty myös tietokantaraportit synnyttäjistä, synnytystoimenpiteistä ja vastasyntyneistä. **Tietokantaraportit**, eli tiivisteet ja kuutiot, mahdollistavat käyttäjän omat valinnat ja tiedonhauksen rekisteriaineistosta. **Tiivisteillä** tarkoitetaan valmiiksi tehtyä koostetta aihealueen keskeisistä tiedoista kuvioina. **Kuutiot** mahdollistavat tietojen monipuolisemman tarkastelun taulukoina. Kuutioissa ja tiivisteissä on mahdollista tarkastella tietoja alueittain, sairaalan koon mukaan ja sairaaloittain sekä vuosittain että kaksivuotisjaksoissa vuodesta 2007 lähtien.

Tilastoraporttien tilastot perustuvat edellisen kalenterivuoden aikana tapahtuneiden synnytysten tietoihin. Kuitenkin osa tilastoraporttien taulukoista on tehty kaksivuotisjaksoissa satunnaisvaihtelun vähentämisen vuoksi. Sairaalat lähettävät sairaalakohtaiset tiedot syntymärekisteriin viimeistään lapsen syntymävuotta seuraavan vuoden maaliskuun loppuun mennessä. Aineisto on valmis Väestörekisterikeskuksen tietojen ja Tilastokeskuksen kuolemansyytietojen yhdistämisen jälkeen viimeistään tilastovuotta seuraavana syksynä.

Tietojen saatavuus ja läpinäkyvyys/ selkeys

Tilastoraportit lähetetään sähköisesti synnytyksiä hoitaviin sairaaloihin ja julkaistaan THL:n verkkosivuilla osoitteessa <http://www.thl.fi/tilastot/synnyttajat>. Syntymärekisterin tietoja toimitetaan myös kansainvälisiin tilastoihin (OECD, Nomesko, WHO, Eurostat, YK ja Pohjoismaiset perinataalitalastot).

Tilastojen vertailukelpoisuus

Vuosina 1990, 1996 ja 2004 on tehty lomakeuudistukset rekisterin luotettavuuden parantamiseksi. Vuonna 2004 lomakkeseen lisättiin uusina muuttujina äidin paino ja pituus ennen raskautta, äidin raskaudenaikaiset sairaudet ICD-10 koodeina, synnytyksen kesto, äidin synnytyksen aikaisia diagnooseja ICD-10 koodeina ja lapsen päänympäryys. Lisäksi muutamiin jo olemassa oleviin muuttujiin tehtiin muutoksia ja tarkennuksia, jotta lomake vastaisi paremmin nykyisiä hoitokäytäntöjä.

Lomakkeen muuttujien määritelmiä ja käsitteitä on tarvittaessa aika ajoin tarkennettu. Vuoden 2004 lomakeuudistuksen myötä ohjeistusta edelleen tarkistettiin ja korjattiin sairaaloilta tulleiden kommenttien mukaisesti, jotta määritelmät olisivat mahdollisimman yhteneväiset kaikissa sairaaloissa. Myös aikaisempien vuosien tietoja korjataan tarvittaessa.

Tilastoraporteissa esitetyt vuosittaiset tilastotiedot vuodesta 1987 alkaen ovat vertailukelpoisia keskenään. Tiedot vuosilta 2004, 2005 ja 2006 eivät kuitenkaan ole täysin vertailukelpoisia sairaaloiden kesken, koska muutama sairaala ei toimittanut tietoja kyseisiltä vuosilta lomakeuudistuksen mukaisesti.

Ennakkotiedoissa ei ole mukana Väestörekisterikeskuksen elävänä syntyneiden lasten ja Tilastokeskuksen kuolemansyyrekisterin kuolleena syntyneiden lasten tietojen yhdistämisä. Tiedot eivät kuitenkaan olennaisesti muutu varsinaisessa tilastoraportissa. Ennakkotiedoissa esitetään synnyttäjien, synnytysten ja vastasyntyneiden lukumäärä- ja prosentitiedot ainoastaan koko maan tasolla.

Tilastokeskuksen ja THL:n syntymärekisterin elävänä syntyneiden lukumäärät ja imeväiskuolleisuusluvut poikkeavat jonkin verran toisistaan. Erot johtuvat erilaisista laskentatavoista. Tilastokeskus kerää tiedot kaikista syntyneistä lapsista, joiden äidin vakituinen asuinpaikka on lapsen syntymähetkellä Suomessa synnytyspaikasta riippumatta. THL:n syntymärekisterissä on mukana kaikki Suomessa syntyneet lapset, myös ulkomaalaiset lapset. Edelleen imeväiskuolleisuusluku lasketaan Tilastokeskuksessa kuolinvuoden ja THL:n syntymärekisterissä syntymävuoden mukaan. Tilastokeskuksen antamat luvut ovat virallisia tietoja.

Selkeys ja eheys/ yhtenäisyys

Raskauteen ja vastasyntyneisyyteen liittyvät määritelmät ja käsitteet pohjautuvat Stakesin Ohjeita ja luokituksia 1999:2 Tautiluokitus ICD-10:een ja vuodesta 2012 THL:n 5/2011Tautiluokitus ICD-10:een ja oppaaseen 17: Suomalainen tautien kirjaamisen ohjekirja (<http://www.thl.fi/thl-client/pdfs/8ad82ff8-2685-4278-b1c3-687204a2248d>).

Tilastoraporteissa käytetään myös pääosin vakiintuneita kansainvälisiä käsitteitä ja luokituksia (esimerkiksi repeämät, joista III ja IV asteen repeämät lasketaan vakaviksi, synnytystavan luokittelu, BMI-luokittelu).

Vuoden 2015 tilaston erityiskysymykset

Vuonna 2015 sairaalatyypeittäin luokittelussa taulukot on jaoteltu myös sairaaloittain selkeyden vuoksi (taulukot 9, 10 11). Naistenklinikalla on hoidettu HUS:n ns. riskisyntyttäjät, jotka tarvitsevat vaativampaa hoitoa. Naistenklinikan remontin vuoksi synnytysten hoito jakautuu Naistenklinikan, Kätilöopiston ja Jorvin sairaaloiden kesken eri tavoin kuin ennen. Rakennushankkeen aikana (toukokuusta 2013 alkaen) Naistenklinikalla hoidetaan pääosin vaikeimmat riskiraskaudet ja synnytykset sekä suunnitellut keisarileikkaukset.

Aikaisemmin on Perinataalitulaston lisäksi julkaistu vuorovuosin *Vastasyntyneet ja Synnyttäjät ja synnytystoimenpiteet sairaaloittain* -tilastoraportit. Nämä erilliset raportit on nyt korvattu tietokantaraporteilla, jotka päivittyvät samanaikaisesti Perinataalitulaston julkaisun kanssa.

Kvalitetsbeskrivning för publikation i serien FOS

Perinatalstatistik – föderskor, förlossningar och nyfödda

Statistikuppgifternas relevans

Registret över födda barn (födelseregistret) inledde sin verksamhet 1987. Registret innehåller uppgifter om samtliga kvinnor som fött barn i Finland och om de födda barnen upp till sju dygns ålder. Syftet med registret är att samla in statistikuppgifter för undersökning, utveckling och anordnande av mödra- och förlossningsvård samt vård av nyfödda.

I statistikrapporten (tre stycken) om födelseregistret redovisas antal och procentuppgifter om föderskor, förlossningar och nyfödda i hela landet.

Förlossningsuppgifterna presenteras också efter åldersgrupp, sjukvårdsdistrikt per 1000 kvinnor i samma åldrar, sjukhus och sjukhustyper. De nyfödda granskas utifrån gestationsålder och födelsevikt. Uppgifterna om perinatal dödlighet redovisas efter antal foster, kön, födelsevikt och gestationslängd samt sjukvårdsdistrikt.

Statistikrapporten riktar sig till hälso- och sjukvårdspersonal, förvaltningsmyndigheter, planerare och forskare som behöver uppgifter om reproduktionshälsa. De behöver så aktuella och detaljerade statistikuppgifter om förlossningar och nyfödda som möjligt.

I statistikrapportens textdel presenteras de begrepp som används.

Datainsamlingen bygger på lagen om Institutet för hälsa och välfärd (668/2008) och lagen om statistikväsendet vid forsknings- och utvecklingscentralen för social- och hälsovården (Stakes) (409/2001) samt lagen om riksomfattande personregister för hälsovården (556/1989) och den förordning (774/1989) som utfärdats med stöd av lagen.

Metodbeskrivning för den statistiska forskningen

För registret samlas uppgifter in om alla levande födda barn och de dödfödda barn vilkas gestationsålder var minst 22+0 veckor eller vilkas födelsevikt var minst 500 g. För varje barn som föds ska sjukhuset fylla i en blankett innan barnet är sju dagar gammalt, och sända den antingen i pappersformat eller elektroniskt till födelseregistret hos Institutet för hälsa och välfärd THL. I samband med hemförlossningar ser den barnmorska eller läkare som assisterat vid förlossningen till att blanketten fylls i.

Från och med 2005 har man dessutom samlat in mer detaljerade uppgifter om små prematurer. Till dem räknas de levande födda barn vars födelsevikt är under 1 500 gram eller gestationsålder vid födelsen mindre än 32+0 veckor. Från och med 2008 ändrades definitionen så att även levande födda barn som väger exakt 1 500 gram inräknas.

Uppgifternas riktighet och exakthet

Uppgifterna är korrekta om uppgiftslämnarna har meddelat dem rätt. Institutet för hälsa och välfärd (THL) granskar de uppgifter som sänds in av sjukhusen. Bristfälliga eller misstänkt felaktiga uppgifter kontrolleras med sjukhusen och korrigeras i databasen.

I födelseregistret saknas en liten andel av de nyfödda. Därför kompletteras födelseregistret med Befolkningsregistercentralens uppgifter om levande födda och Statistikcentralens uppgifter om

dödfödda barn och barn som dött under den första levnadsveckan. Statistikens täckningsgrad har bedömts vara hundraprocentig efter dessa kompletteringar.

Åren 1990, 1996 och 2004 ändrades registerinnehållet för åstadkommande av större tillförlitlighet. Syftet med förnyelsen var att födelseregistret bättre skulle svara mot dagens vårdpraxis. De tidigare datainnehållen finns arkiverade som pappersversioner samt elektroniska blanketter och instruktioner.

Uppgifternas aktualitet och rättidighet i publikationerna

Statistikrapporten *Perinatalstatistik - föderskor, förlossningar och nyfödda (tidigare Förlossningar och nyfödda)* är statistik som sammanställs av THL en gång per år. De preliminära uppgifterna ges ut vid månadsskiftet juni–juli och den egentliga statistikrapporten vid månadsskiftet september–oktober. I de preliminära uppgifterna publiceras endast tidsseriestatistiken som en tabell

THL publicerar i sin webbplats i samband med statistikrapporten databasrapporter om gravida kvinnor, förlossningsåtgärder och nyfödda barn. **Databasrapporter**, dvs. sammanfattningar och kuber, möjliggör användarens egna val och informationssökning i registermaterialet. Med **sammanfattningar** avses färdiga sammanfattningar av ämnesområdets centrala information i form av diagram. **Kuber** möjliggör en mer mångsidig granskning av informationen. Med kuber och sammanfattningar kan man redovisa data efter region, sjukhusets storlek och sjukhus, både årligen och tvåårsperioder sedan 2007.

Statistikrapporterna bygger på data om det föregående kalenderårets förlossningar. En del av tabellerna är dock utformade i två års perioder för att minska slumpvariationen. Sjukhusen sänder in de sjukhusspecifika uppgifterna senast före utgången av mars året efter barnets födelseår. Materialet blir färdigt efter sammanslagningen av Befolkningsregistercentralens uppgifter och Statistikcentralens uppgifter om dödsorsaker senast följande höst efter statistikåret.

Tillgång till uppgifterna och uppgifternas transparens/tydlighet

Statistikrapporterna sänds till sjukhus med förlossningsverksamhet och offentliggörs på THL:s webbsidor på adressen <http://www.thl.fi/sv/statistik/foderskor>. Födelseregistrets uppgifter ingår även i internationell statistik (OECD, Nomesko, WHO och Nordisk perinatalstatistik).

Statistikens jämförbarhet

Åren 1990, 1996 och 2004 förnyades blanketten för att förbättra registrets tillförlitlighet. År 2004 infördes nya parametrar i blanketten. Dessa är mammans vikt och längd före graviditeten, mammans sjukdomar under graviditeten som ICD-10 koder, förlossningens längd, mammans sjukdomar vid förlossningen som ICD-10 koder och barnets huvudomkrets. Därtill ändrades och preciserades några redan existerande parametrar för att öka blankettens motsvarighet med nuvarande vårdpraxis.

Definitionerna av variablerna och begreppen i blanketten har vid behov tidvis preciserats. Till följd av blankettförnyelsen 2004 granskades och korrigerades anvisningarna enligt sjukhusens kommentarer, så att definitionerna skulle vara så enhetliga som möjligt på alla sjukhus. Även uppgifterna från tidigare år rättas vid behov.

De årliga statistikuppgifter som presenteras från och med 1987 i statistikrapporten är sinsemellan jämförbara. Uppgifterna från 2004, 2005 och 2006 är dock inte helt jämförbara mellan olika sjukhus, eftersom ett fåtal sjukhus inte använde den förnyade blanketten.

De preliminära uppgifterna innehåller inte sammanslagningar av Befolkningsregistercentralens uppgifter om levande födda barn och uppgifterna om dödfödda barn ur Statistikcentralens

dödsorsaksregister. Uppgifterna ändras dock inte väsentligt i den egentliga rapporten. I de preliminära uppgifterna redovisas endast nationella antal och procentuppgifter om föderskor, förlossningar och nyfödda.

Antalet levande födda och spädbarnsdödligheten i Statistikcentralens och THL:s födelseregister avviker en aning från varandra. Skillnaderna beror på olika sätt att räkna. Statistikcentralen samlar in uppgifter om alla födda barn, vars mamma stadigvarande bor i Finland vid barnets födelse oberoende av var förlossningen sker. I THL:s födelseregister finns alla barn som fötts i Finland, också utlänningar. Spädbarnsdödligheten räknas vid Statistikcentralen enligt dödsår och i THL:s födelseregister enligt födelseår. Statistikcentralens uppgifter är officiella.

Tydlighet och enhetlighet/överensstämmelse

Definitionerna och begreppen i anslutning till graviditet och nyfödda bygger på Stakes Anvisningar och klassifikationer 1999:2 Klassifikation av sjukdomar ICD:10 och fr.o.m. 2012 THL publikation *Suomalainen tautien kirjaamisen ohjekirja 17 and Klassifikation av sjukdomar ICD:10 5/2011* (<http://www.thl.fi/thl-client/pdfs/8ad82ff8-2685-4278-b1c3-687204a2248d>).

I statistikrapporterna används också i huvudsak väletablerade internationella begrepp och klassificeringar (t.ex. bristningar, där III och IV gradens bristningar anses allvarliga, klassificering av födelsesätt och BMI).

Specialfrågor i 2015 års statistik

I klassificeringen enligt typ av sjukhus 2015 har tabellerna indelats för klarhet även efter (tabellerna 9, 10, 11). HNS så kallade riskföderskor som behöver mer krävande vård har vårdats vid Kvinnokliniken. På grund av renoveringen av Kvinnokliniken fördelas förlossningarna mellan Kvinnokliniken, Barnmorskeinstitutets och Jorv sjukhus på annat sätt än tidigare. Under byggprojektet (från och med maj 2013) tar Kvinnokliniken huvudsakligen hand om de svåraste riskgraviditeterna och förlossningarna samt planerade kejsarsnitt.

Tidigare har man publicerat vartannat år en statistikrapport om nyfödda barn och om föderskor och förlossningsingrepp enligt sjukhus. Dessa separata rapporter har nu ersatts med databasrapporter, som kommer att uppdateras samtidigt med utgivning av perinatal statistik.

Quality Report of the OSF Publication Series

Perinatal statistics – parturients, deliveries and newborns

Relevance of statistical data

The Medical Birth Register was established in 1987. It contains data on all mothers who have given birth in Finland and on all newborn infants up to the age of seven days. The purpose of the register is to collect statistical data for the research, development and provision of maternity care, obstetrics services and the care of newborn infants.

The three different Statistical Reports concerning the Medical Birth Register present nationwide information on parturients, deliveries and newborns in the form of absolute figures and percentages.

In addition, data on deliveries are provided by age group, by hospital district per 1000 women of the same age, and by hospital and type of hospital. Data on newborn children are given by length of gestation and birth weight. Data on perinatal mortality are given by number of fetuses, sex, weight, gestational age and hospital district.

The Statistical Reports aim to provide information to health care professionals, administrators, planning officials and researchers working in the area of reproductive health. They need statistical up-to-date and detailed data on deliveries and newborns.

The report text describes the concepts used in the Register.

The collection of data is based on the Act on the National Institute for Health and Welfare (668/2008), on the Act on the Statistical Service of the National Research and Development Centre for Welfare and Health (409/2001), and on the Act on the National Personal Records Kept under the Health Care System (556/1989) and the subsequent Decree (774/1989).

Description of methods used in statistical research

The Medical Birth Register includes data on all live births, and on stillbirths of fetuses with a birth weight of at least 500 g or with a gestational age of at least 22+0 weeks. For each infant, a form has to be completed by the hospital no later than seven days after delivery. The form is sent in paper form or electronically to the Register, which is maintained by the National Institute for Health and Welfare (THL). With regard to deliveries taking place at home, the form is to be completed by the midwife or the physician who has assisted in the delivery.

Additionally, more detailed information has been gathered on small premature infants since 2005. Small premature infants refer to live births with a weight at birth of less than 1500 g or with a gestational age at birth of less than 32+0 weeks. A changed definition has been applied since 2008, also including live births with a birth weight of exactly 1500 g.

Correctness and accuracy of data

The data are correct in so far as they have been reported correctly. The data submitted to THL by hospitals are checked, and any data that are missing or inferred to be incorrect are confirmed by contacting the treating hospitals, and then corrected in the database.

Some birth data are missing in the Medical Birth Register. The Register is therefore supplemented with data compiled by the Population Register Centre on live births and with data

compiled by Statistics Finland on stillbirths and deaths during the first week of life. After these additions, the statistics are estimated to have a coverage of 100 per cent.

In 1990, 1996 and 2004, the data content of the Register was changed in order to improve its reliability. The purpose of the reform was to bring the form more in line with current care practices. Previous data contents are available in paper format and as electronically stored forms and manuals.

Timeliness and promptness of published data

The Statistical Report *Perinatal statistics: parturients, deliveries and newborns* (previously *Births and Newborns*) is produced by THL annually. The aim is to publish preliminary data in June–July and the Statistical Report itself in September–October. The preliminary data only include statistical data in the form of a time series table

THL publishes in its website both the statistical report and the database reports of pregnant women, childbirth and newborns. **Database reports**, i.e., filtered cubes and data cubes, enable users to search information and choose the appropriate sections in the register data. **Filtered cubes** are ready-made compilations of key data on a subject area. **Data cubes** enable more versatile data analyses. Data cubes and filtered cubes can be used to view the data by region, by the size of hospital and by hospital, as well as annual data and data in two-year periods since 2007.

The statistics contained in the Statistical Reports are based on data concerning deliveries during the preceding calendar year. However, in order to reduce random variation, some of the tables have been compiled across two-year periods. Hospitals submit their data to the Medical Birth register at the latest by the end of March of the year following the child's year of birth. The statistics are completed at the latest by the autumn following the calendar year, after data on causes of death compiled by the Population Register Centre and Statistics Finland have been combined.

Availability and transparency/clarity of data

The Statistical Reports are sent electronically to all maternity hospitals and published on THL's website at <http://www.thl.fi/en/statistics/parturients>. Data in the Medical Birth Register are also submitted to international statistical organisations (OECD, NOMESCO, WHO and perinatal statistics in the Nordic countries).

Comparability of statistical data

The reforms made to the Medical Birth Register in 1990, 1996 and 2004 were aimed at improving its reliability. New variables in the 2004 data collection were mother's weight and height before pregnancy; mother's medical conditions during pregnancy as ICD-10 codes; duration of delivery; mother's medical conditions during delivery as ICD-10 codes; and head circumference at birth. Certain existing variables were amended and specified so that the data collection form would better correspond with current treatment practices.

The definitions of the variables and concepts used in the form have been specified on several occasions. With the 2004 reform, the instructions were revised and improved based on feedback from hospitals so as to ensure the greatest possible consistency in the definitions used in the hospitals. Previous years' data are also corrected, if necessary.

Beginning from 1987, the annual statistical data presented in the Statistical Reports are mutually comparable. However, the data for 2004, 2005 and 2006 are not fully comparable between hospitals, since a few hospitals failed to submit that year's data in accordance with the new form.

The preliminary data do not include the data obtained by combining the Population Register Centre's register data on live births and Statistics Finland's register data on causes of death. However, there are no major differences in data between the preliminary data and the final figures published in the Report. The preliminary data on parturients, deliveries and births consist of nationwide absolute figures and percentages only.

The live birth figures as well as the infant mortality rates as reported by Statistics Finland and THL's Medical Birth Register differ to some extent due to differences in the method of calculation. Statistics Finland gathers data on all children born whose mother has a permanent domicile in Finland at the time of the child's birth whatever the place of delivery, while the Medical Birth Register includes data on all children born in Finland. Furthermore, Statistics Finland calculates infant mortality rate on the basis of year of death while THL's Medical Birth Register uses the year of birth. The Statistics Finland figures are official.

Clarity and consistency

The definitions and concepts related to pregnancy and neonatality are based on the STAKES publication *Ohjeita ja luokituksia 1999:2 Tautiluokitus ICD-10* and since 2012 on the THL publication *Suomalainen tautien kirjaamisen ohjekirja 17 and Tautiluokitus ICD-10 5/2011* (publications are not available in English).

The statistical reports also use established international concepts and classifications (such BMI, mode of delivery, and perineal lacerations, of which third- and fourth-degree lacerations are considered as serious).

Special issues concerning the 2015 statistics

For the sake of clarity, in 2015 the tables presenting data by hospital type, are also divided by hospital (Tables 9, 10, 11). The Department of Obstetrics and Gynaecology has in the past treated all high-risk parturients in the Hospital District of Helsinki and Uusimaa (HUS). Since the department's facilities are undergoing renovation, the distribution of deliveries between the three HYKS units is different compared to previous years. During the renovation (since May 2013), the Department of Obstetrics and Gynaecology has focused on the most high-risk deliveries as well as on planned Caesarean sections.

Previously, separate statistical reports on newborns and on delivery procedures by hospital have been published on alternate years. These separate reports have now been replaced by the database reports, which will be updated annually at the same time with the perinatal statistics.