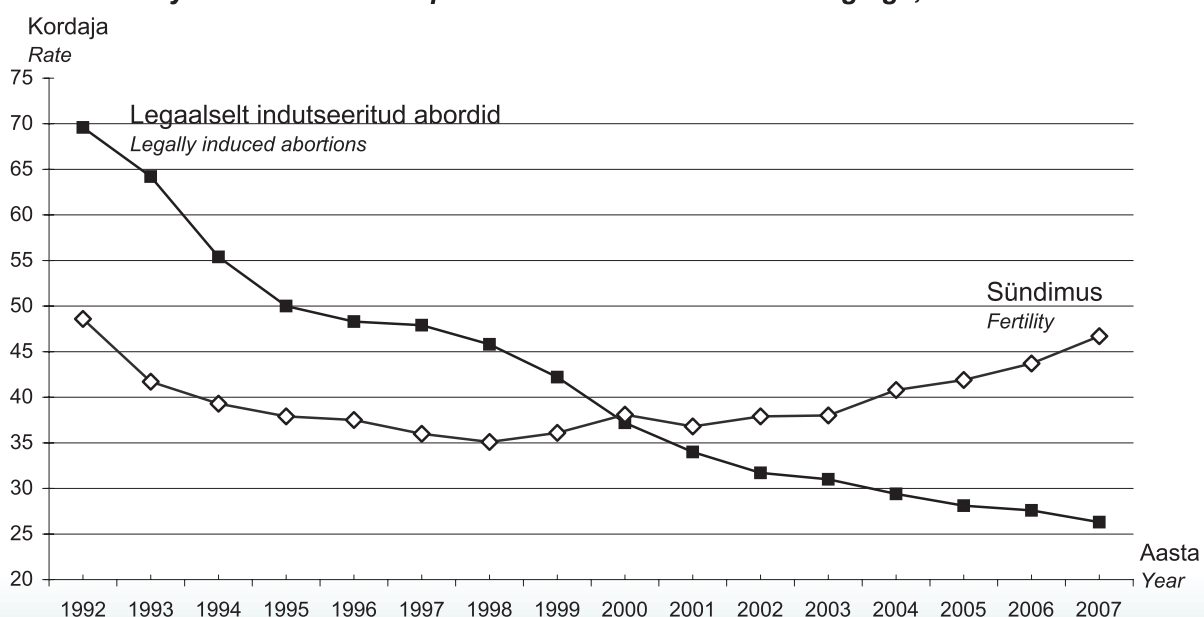


EESTI MEDITSIINILINE SÜNNIREGISTER 1992–2007 EESTI ABORDIREGISTER 1996–2007

ESTONIAN MEDICAL BIRTH REGISTRY 1992–2007
ESTONIAN ABORTION REGISTRY 1996–2007

Sündimuse erikordaja ja abortiivsususkordaja 1000 fertiilses eas naise kohta, 1992–2007
Fertility and abortion rate per 1000 women of childbearing age, 1992–2007



Tervise Arengu Instituut
National Institute for Health Development

**EESTI MEDITSIINILINE SÜNNIREGISTER 1992–2007
EESTI ABORDIREGISTER 1996–2007**

*ESTONIAN MEDICAL BIRTH REGISTRY 1992–2007
ESTONIAN ABORTION REGISTRY 1996–2007*

Tallinn 2008

© Tervise Arengu Instituut, 2008
National Institute for Health Development, 2008

Alvi Tellmann
Helle Karro

Kogumiku koostajad:
Data has been compiled by:
Tiiu Rudov
Viktoria Serkina

Avaldaja:
Publisher:

Tervise Arengu Instituut
Hiiu 42, 11619 Tallinn
Tel. (372) 6 593 900, faks (372) 6 593 901

*National Institute for Health Development
Hiiu 42, 11619 Tallinn
Tel. (372) 6 593 900, fax (372) 6 593 901*

Trükitud Eesti trükikojas AS Folger Art
Printed in Estonia by AS Folger Art

ISSN 1736-6143

Käesoleva väljaande andmete kasutamisel palume viidata allikale.
When using the data included in this issue, please indicate the source.

Eessõna

Käesolev väljaanne esitab Eesti Meditsiinilise Sünniregistri (EMSR) ja Eesti Abordiregistri (EAR), alates 02.06.1999 nimega Raseduskatkestusandmekogu, andmeid. Tabelites puuduvad EMSRi 1993.–2002. aasta ja EARi 1997.–2002. aasta andmed on esitatud registri varasemates väljaannetes ja Tervise Arengu Instituudi veebilehel (www.tai.ee→Teaduskeskus→Meditsiiniline Sünniregister ja Raseduskatkestusandmekogu→Sünnistatistika või Abordistatistika).

EMSR töötab alates 1992. aastast. Registri pidamise eesmärk on sündimuse mõõtmine Eesti Vabariigis. Andmete esitajad EMSRile on kõik Eestis sünnitusabi osutavad haiglad. Andmete kogumise alusdokument on sünnikaart (lisad 1, 2 ja 3). Sünnikaart täidetakse iga Eesti territooriumil toimunud sünni (elusalt või surnult sündinu) kohta.

EAR asutati 1994. aastal ja tema pidamise eesmärk on pidev ning süsteemiline informatsiooni kogumine Eesti tervishoiuasutustes aset leidnud abortide kohta. Alates 1996. aastast põhineb riigi abordistatistika EARi andmetel. Andmete esitajad EARile on kõik Eesti territooriumil rasedusi katkestavad ja katkenud rasedusega naistele arstiabi osutavad tervishoiuasutused (k.a eraarstid). Andmete kogumise alusdokument on abordikaart (lisad 4, 5, 6 ja 7), mis täidetakse iga tervishoiuasutuses aset leidnud raseduse katkemise või katkestamise kohta.

Andmete esitajad saadavad tädetud sünni- ja abordikaardid kinnises ümbrikus kuude kaupa registrisse. Sünni- ja abordiregistris toimub:

- ❖ andmete kodeerimine;
- ❖ andmete sisestus arvutisse;
- ❖ andmete kontrollimine ja täpsustamine (koostöös tervishoiuasutuste ja Rahvastikuregistriga);
- ❖ andmete standardtöötlus ja andmetöötlus vastavalt päringutele;
- ❖ andmete säilitamine ning paberdokumentide arhiveerimine.

1998. aastal EARi andmebaasi kvaliteet halvenes oluliselt, sest alates 06.11.1998 (sotsiaalministri käskiri nr 267) peatati abordikaartide saatmine registrisse. 02.06.1999 (sotsiaalministri määrus nr 43) lubati abordikaartide saatmist küll jätkata, kuid abordikaardile ei lubata enam märkida naise isikukoodi.

Preface

The following report is derived from the data of the Estonian Medical Birth Registry (EMSR) and the Estonian Abortion Registry (EAR). Data of EMSR about 1993–2002 and data of EAR about 1997–2002, which are missing in the tables of the present publication are presented in earlier reports of the registry and on the webpage of National Institute for Health Development (www.tai.ee→ENG→Research Center→Medical Birth and Abortion Registry→Statistical Data of EMSR or Statistical Data of EAR). The EMSR has been working since 1992. The objective of the Registry is to measure fertility in the Republic of Estonia. Data are gathered from all hospitals rendering obstetric services in Estonia. The primary document for gathering data is the Birth Card (Annexes 1, 2 and 3). A Birth Card is filled in for every birth (live or stillbirth) in the territory of Estonia.

The EAR started in 1994. The objective of the Registry is the continuous and systematic collection of information about abortions in Estonian health care institutions. Since 1996, national abortion statistics has been based on the data of the EAR. Data are gathered from all of the health care institutions (incl. private doctors) who have done abortions or have provided medical care to women who have had an abortion. The primary document for gathering data is the Abortion Card (Annexes 4, 5, 6 and 7). An Abortion Card is filled in for every abortion that has taken place in a health care institution.

The filled in Birth Cards and Abortion Cards are sent in closed envelopes to the registries monthly. At the registries the following actions are carried out:

- ❖ coding of data;
- ❖ input of data;
- ❖ control and correction of data (in cooperation with health care institutions and the Population Registry of Estonia);
- ❖ standard data processing and data processing according to requests;
- ❖ saving of data and placing of paper documents into an archive.

In 1998 the quality of the database of the EAR was decreased, because beginning from 06.11.1998 sending of Abortion Cards to the Registry was stopped (Order No. 267 of the Minister Social Affairs). Beginning on 02.06.1999 collection of Abortion Cards resumed (Decree No. 43 of the Minister Social Affairs), however, the inclusion of a woman's personal identification number was not permitted.

Tänuavalused

Täname koostöö eest kõiki EMSRi ja EARi andmeesitajaid, samuti Rahvastikuregistri töötajaid.

Avaldame tunnustust EMSRi ja EARi tehnikutele Terje Kuulele ning Virve Ploomile nende töö eest andmete kodeerimisel ja sisestamisel.

Acknowledgments

We are grateful to all the data reporters of EMSR and EAR and also to the employees of the Population Registry of Estonia for their cooperation.

Our acknowledgments also to the technicians of EMSR and EAR Mrs. Terje Kukk and Mrs. Virve Ploom for coding and input of data.

SISUKORD

Kokkuvõte.....	6
Metoodika.....	10
Sünnid, sündimus.....	12
Perinataalne suremus.....	18
Sünnitused	26
Sünnitajad	27
Vastsündinud.....	44
Abordid.....	61
Lisad.....	78

CONTENTS

Summary.....	8
Methodology.....	11
Births, fertility.....	12
Perinatal mortality.....	18
Deliveries	26
Mothers.....	27
Newborns.....	44
Abortions.....	61
Annexes.....	78

Märkide seletus

Explanation of symbols

EMSR Eesti Meditsiiniline Sünniregister
Estonian Medical Birth Registry

EAR Eesti Abordiregister
Estonian Abortion Registry

n vastsündinute arv
number of newborns

M aritmeetiline keskmise
arithmetic mean

SD standardhälve
standard deviation

... andmed puuduvad
data not available

KOKKUVÕTE

Sündid, sündimust

Aastatel 1992–1998 sündimus Eestis pidevalt vähenes. Kui 1992 oli sündide üldarv 18 191 ja elussündide arv 1000 fertiilses eas naise kohta (sündimuse erikordaja) 48,6, siis 1998 olid need näitajad vastavalt 12 204 ja 35,1. 1999 ja 2000 sündimus veidi suurennes, kuid 2001 uuesti vähenes. Aastatel 2002–2003 püsits sündimus enam-vähem samal tasemel ning alates 2004 aasta-aastalt suureneb märgatavalalt. Kui aastal 2006 oli sündide üldarv 14 925 ja elussündide arv 1000 fertiilses eas naise kohta 43,7, siis 2007 olid need näitajad vastavalt 15 864 ning 46,7.

Maakondade järgi oli elussündide arv 1000 fertiilses eas naise kohta 2007. aastal kõige kõrgem Harjumaal, järgnesid Tartu- ja Pärnumaa; kõige madalam oli see näitaja Hiiumaal, kus veel kümme aastat tagasi oli sündimus suhteliselt kõrge.

Perinataalne suremus

1992–2001 perinataalne suremus Eestis vähenes: 1992 oli perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta 20,1, 2001. aastal aga 8,0. Perinataalse suremuse vähenemine nimetatud ajavahemikul on tingitud varase neonataalse suremuse ja surnultsündimuse vähenemisest (varane neonataalne suremus vähenes enam kui surnultsündimus). Aastatel 2002–2005 püsits perinataalne suremus enam-vähem samal tasemel. Aastatel 2006–2007 perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta veidi vähenes: 2006 oli see 5,6, 2007 oli see 6,1.

Sünnitajad

Ajavahemikul 1992–2007 on sünnitajate keskmise vanuse suurenenedud (25,5 aastalt 28,3 aastani). Keskmise vanuse on suurenenedud nii esmas- (22,7 aastalt 25,2 aastani), kui korduvsünnitajatel (28,3 aastalt 31,1 aastani). Koos sünnitajate vanuse suurenemisega on suurenenedud ka vastsündinute isade keskmise vanus (28,1 aastalt 31,5 aastani).

Eestlaste osatähtsus sünnitajate hulgas tõusis aastatel 1992–1993 (70,4%lt 73,6%ni), edaspidi see vähehaaval langes, aga tõusis uuesti aastatel 2003–2006 (70,4%lt 72%ni), kuid 2007 uuesti vähenes 71,1%ni.

Oluliselt on muutunud sünnitajate perekonnaseis. Vähenenud on registreeritud abielus olevate sünnitajate (1992. aastal 66,3%, 2003. aastal 42,2% ja 2007. aastal 41,9%) ja suurenenedud vabaabielus olevate sünnitajate osakaal (1992. aastal 26,8%, 2003. aastal 47,6% ja 2007. aastal 51,4%).

1992–2007 on pidevalt suurenened nende sünnitajate osatähtsus, kes võtavad ennast rasedusega naistenõandlas arvele juba enne 12. rasedusnädalat. Kui 1992. aastal moodustasid need naised kõikidest naistenõandlas arvel olnutest 49,7%, siis 2003. aastal – 70,7% ja 2007. aastal 80,3%. 2007. aastal külendas iga sünnitaja raseduse ajal arsti või ämmaemandat keskmiselt 9,9, sealhulgas naistearsti 7,9 korda.

Aastatel 1992–2007 on suurenened sünnitajate arv, kes kinnitavad, et nad suitsetasid raseduse ajal. 1992. aastal olid neid 5,3%, siis 2007. aastal juba 10,3%.

Raseduse ajal tehtud uuringutest on oluliselt suurenened ultraheliuuringute arv enne 21. rasedusnädalat. 1992. aastal tehti iga 100 sünnitaja kohta ultraheliuuring 30le, 2003. aastal 90le ja 2007. aastal 94le sünnitajale. Suurenened on ka lootevee uuringute ja kardiotokograafia osatähtsus. Rasedusaegsete riskitegurite hulgas on suurenened varasema keisrilöike ja kehavälise viljastamise osatähtsus.

Ajavahemikul 1992–2007 on mõnevõrra vähenenud enneaegsete sünnituste osakaal (6,6%lt 5,8%ni). Märgatavad muutused on toiminud sünnitamisiisis, vähenenud on vaginaalsete sünnituste ja suurenened keisrilöigete osatähtsus. Kui 1992. aastal tehti keisrilöige 6,4%le, siis 2003. aastal 16,5%le, 2007. aastal 20,1%le sünnitajatest.

Sünnitusel läbiviidud toimingutest on 1992–2007 suurenened loote elektroonse jälgimise, lootevere pH määramise ja sünnituse indutseerimise osatähtsus.

Peresünnituste osatähtsus on pidevalt suurenened: 1992. aastal moodustasid peresünnitused 12,6% kõikidest sünnitustest, 2003. aastal 65,2% ja 2007. aastal 73,3%.

Vastsündinud

Sündide arv ei olnud aastaringselt ühtlane. Kuueteistkümne aasta jooksul (1992–2007) sündis kõige rohkem lapsi varakevadel (märtsis) ja kõige vähem hilissügisel (novembris). Poisse sündis veidi enam (51,5%) kui tüdrukuid (48,5%).

Vastsündinute keskmise sünnikaal on ajavahemikul 1992–2007 suurenenud 72 g võrra, 1992. aastal see oli 3435 g, 2007. aastal 3507 g. Keskmise sünnikaal on suurenenud elusalt sündinud lastel, kuid vähenenud nii surnult sündinud lastel kui ka varases neonataalperioodis surnutel. Aastal 2007 oli keskmise sünnikaal poistel 3580 g ja tüdrukutel 3429 g.

2007. aastal oli ajaliste üksikrasedusest sündinud laste keskmise sünnikaal 3596 g (poistel 3677 g ja tüdrukutel 3511 g).

Abordid

Kõikidest 2007. aastal toimunud abortidest moodustasid

- spontaanabordid 7,1%
- legaalselt indutseeritud abordid (e. meditsiinilised abordid) 79,9%
 - sh legaalseid 77,6%
 - terapeutilisi 2,3%
- muud abordid 13,0%

Legaalselt indutseeritud abordid

Ajavahemikul 1992–2007 on Eestis nii abortide üldarv kui ka abortide arv 1000 fertiilses eas naise kohta pidevalt vähenenud. 1992. aastal oli legaalselt indutseeritud (st naise omal soovil või meditsiinilistel näidustustel tehtud) abortide üldarv 25 803 ja abortide arv 1000 fertiilses eas naise kohta 69,6, 2003. aastal olid need näitajad vastavalt 10 625 ja 31,0 ja 2007. aastal 8 900 ja 26,3. Legaalselt indutseeritud abortide arv 100 elussünni kohta oli 2007. aastal 56,3, mis on samuti madalam kui 1992. aastal – 143,3.

Maakondade järgi oli abortide tase (nii nende arv 1000 fertiilses eas naise kui 100 elussünni kohta) 2007. aastal kõige kõrgem Ida-Virumaal ja kõige madalam Hiiu- ja Saaremaal. Abortide tase linnas oli kõrgem kui maal.

Aborte teinud naiste keskmise vanuse on kuueteistkümne aasta jooksul olnud praktiliselt sama. 2007. aastal oli see 28,3 aastat; 28,6% nendest ei olnud kordagi sünnitanud.

Enam kui kaks kolmandikku aborti teinud naistest (67,3%) ei kasutanud vahetult enne rasestumist mingeid rasestumisvastaseid vahendeid.

Eestlaste osatähtsus aborti teinute hulgas on aastatel 2003–2007 veidi tõusnud. 2003. aastal oli see 59,8%, 2007. aastal 62,1%, seega väiksem kui sünnitanute hulgas (71,1%). Aborti teinud naiste hulgas oli enam vallalisi (37,3%) kui sünnitanute hulgas (6,0%).

2007. aastal oli keskmise raseduskestus legaalse abordi korral oli 7,4 nädalat.

2007. aastal kasutati abordi meetoditest kõige enam vaakumaspiratsiooni (65,9%). Viimastel aastatel on abordi meetodina sage damini kasutama hakatud antiprogesterooni. 2005. aastal moodustas see abordi meetoditest 3,6%, 2006. aastal 23,0% ja 2007. aastal 31,2%.

2007. aastal 64,5% abortidest tehti narkosis.

Enamike abortide korral (99,1%) esimese 24 tunni jooksul tüsistusi ei esinenud.

SUMMARY

Births, fertility

From 1992 to 1998, both the annual number of births in Estonia and the number of live births per 1,000 women of childbearing age decreased. In 1992, the annual number of births was 18,191 and the number of live births per 1,000 women of childbearing age was 48.6. In 1998, these figures were 12,204 and 35.1, respectively. In 1999 and 2000 the fertility rate slightly increased, but in 2001 again decreased. In 2002–2003 was rather stable and since 2004 year by year the fertility rate increased remarkably. In 2006 the annual number of births was 14,925 and the number of live births per 1,000 women of childbearing age was 43.7 and in 2007 these data were 15,864 and 46.7, respectively.

By county, the fertility rate per 1,000 women of childbearing age in 2007 was highest in Harjumaa, followed by Tartumaa and Pärnumaa; the lowest fertility rate was in Hiumaa, where 10 years ago, the fertility rate was relatively high.

Perinatal mortality

From 1992 to 2001, perinatal mortality in Estonia decreased. In 1992, the perinatal mortality rate per 1,000 births was 20.1, in 2001, 8.0. This decrease in perinatal mortality was caused both by a decrease in the stillbirth rate and by a decrease in the early neonatal mortality rate, (the early neonatal mortality decreased more than the stillbirth rate). In 2002–2005 perinatal mortality was rather stable. In 2006–2007 perinatal mortality slightly decreased: in 2006 the perinatal mortality rate per 1,000 births was 5.6, in 2007, 6.1.

Women

During the period 1992–2007, the average maternal age increased from 25.5 years to 28.1 years. The average maternal age increased both for primiparas (from 22.7 years to 25.2 years) and for women who had one or more previous deliveries (from 28.3 years to 31.1 years). With the increase of average maternal age the average paternal age increased too (from 28.1 years to 31.5 years).

Among the various ethnic groups, the proportion of Estonian mothers increased from 70.4% in 1992 to 73.6% in 1993, thereafter it gradually decreased, but in 2003–2006 slightly increased (from 70.4% to 72%), however in 2007 again decreased to 71.1%.

The family status of mothers changed significantly. The proportion of married mothers decreased (from 66.3% in 1992 to 42.2% in 2003 and 41.9% in 2007) and the proportion of cohabiting mothers increased (from 26.8% in 1992 to 47.6% in 2003 and to 51.4% in 2007).

From 1992 to 2007, the proportion of women who started their antenatal visits before the 12th week of gestation steadily increased. In 1992 these women made up 49.7% of all women who visited a gynaecologist or midwife, rising to 70.7% in 2003 and in 2007 was 80.3%. In 2007 the average number of antenatal visits was 9.9, and 7.9 of them were visits to gynaecologist.

During the period 1992–2007, the number of expectant mothers, who were smoking during the pregnancy, has increased from 5.3% in 1992 to 10.3% in 2007.

Among examinations during pregnancy, the number of ultrasounds performed before the 21st week of gestation increased significantly. In 1992, the number of ultrasound examinations per 100 mothers was 30, in 2003, 90 and in 2007, 94. The proportions of amniotic fluid examinations and cardiotocography increased also. Of the possible risk factors and complications during the same time period, the proportions of previous Caesarean sections and in-vitro fertilizations increased.

From 1992 to 2007 the proportion of preterm deliveries declined somewhat, from 6.6% to 5.8%. There have been remarkable changes in the frequency of certain types of delivery. From 1992 to 2007 the proportion of vaginal deliveries decreased and the proportion of Caesarean sections increased. The proportion of Caesarean sections was 6.4% in 1992, 16.5% in 2003 and 20.1% in 2007.

During the period 1992–2007, the proportions of electronic monitoring of fetus, pH measurement of blood of fetus and induced delivery increased.

The proportion of family deliveries steadily increased. In 1992, family deliveries made up 12.6% of all deliveries, in 2003, 65.2% and in 2007, 73.3%.

Infants

The number of births is not distributed equally throughout the year. As an average of sixteen years (1992–2007), the proportion of born infants was the largest in early spring (in March) and the smallest in late autumn (in November). More boys (51.5%) were born than girls (48.5%).

During the period 1992–2007, the average birthweight of newborns generally increased (72 g). The average birthweight increased for live births, but decreased for stillbirths and early neonatal deaths. In 2007, the average birthweight of newborns was 3507 g (3580 g for boys and 3429 g for girls).

In 2007, the average birthweight of singleton, term (gestational age 37–41 weeks) newborns was 3596 g (3677 g for boys and 3511 g for girls).

Abortions

Of all abortions in the health care institutions of Estonia in 2007 made up:

- spontaneous abortions 7.1%
- legally induced abortions (i.e. medical abortions) 79.9%
 - incl. legal 77.6%
 - therapeutic 2.3%
- other abortions 13.0%

Legally induced abortions

During the period 1992–2007, both the annual number of abortions and the abortion rate steadily decreased. In 1992, the annual number of legally induced abortions (i.e. performed according to a woman's request or medical indications) was 25,803 and the number of abortions per 1,000 women of childbearing age was 69.6. In 2003, these figures were respectively 10,625 and 31.0 and in 2007, 8,900 and 26.3.

The number of legally induced abortions per 100 live births was lower in 2007 than in 1992 (56.3 and 143.3, respectively)

By county, the level of abortions (both, their number per 1,000 women of childbearing age and their number per 100 live births) was the highest in Ida-Virumaa and the lowest in islands (Hiiumaa and Saaremaa) in 2007. The level of abortions was higher in cities than in countryside.

In last sixteen years, the average age of women who had abortions, was practically the same (rather stable). In 2007, it was 28.3 years; 28.6% of them had no previous delivery. More than two-thirds of the women who had an abortion (67.3%) had not used any contraceptives immediately before becoming pregnant.

In 2003-2007, the proportion of Estonian women who have had an abortion are increased. In 2003 it was 59.8% and in 2007, 62.1%. It is less than the proportion of Estonian women who have had a delivery (71.1% in 2007). Single women were more likely to end a pregnancy by abortion (37.3%).

The mean gestational age for a legal abortion was 7.4 weeks. The most common method of abortion was vacuum aspiration (65.9% in 2007). In last years antiprogestrone is more often used as a method of abortion. In 2005, the proportion of this method was 3.6%, in 2006, 23.6% and in 2007, 31.2%. In 2007, 64.5% of abortions were performed under intravenous medication.

There were no complications within 24 hours in the majority of abortions (99.1%).

METOODIKA

Definitsioonid

Alates 1992. aastast kasutatakse Eestis elusalt ja surnult sündinud lapse määratlemiseks rahvusvahelisi kriteeriume. Vastsündinu, kellel on vähemalt üks elutunnustest (iseseisev hingamine, südamelöögid, nabaväädi pulsatsioon või tahtele alluvate lihaste ilmsed liigutused), on *elusalt sündinud laps*. *Surnult sündinuks* loetakse vastsündinu kehamassiga vähemalt 500 g alates 22. rasedusnädalast eelnimetatud elutunnusteta.

Antenataalne surm on loote surm enne sünnituse algust.

Intranataalne surm on loote surm sünnituse ajal.

Perinataalne surm on surm perinatalperioodis (alates 22 täis-rasedusnädala möödumisest kuni 7 päeva täissaamiseni pärast sündi).

Varane neonataalne surm on surm varases neonatalperioodis (alates sünnist kuni 7 päeva täissaamiseni pärast sündi).

Spontaanabort on raseduse iseeneslik katkemine (RHK-10 kood O03).

Legaalne abort on raseduse katkestamine naise omal soovil enne 12. rasedusnädalat (RHK-10 kood O04).

Terapeutiline abort on raseduse katkestamine meditsiinilistel näidustustel (RHK-10 kood O04).

Legaalselt indutseeritud abort e. meditsiiniline abort on legaalne abort või terapeutiline abort (RHK-10 kood O04).

Arvutused

Sünniandmete aastatötluse aluseks on lapse sünnikuupäev, abordiandmete korral abordi kuupäev.

Kordajate arvutamisel on kasutatud Eesti Statistikaameti poolt avaldatud aastakeskmist rahvaarvu ja rahvastiku koosseisu. Üheksakümnendate aastate rahvastikuandmed on korrigeeritud 1989. ja 2000. aasta rahvaloenduste andmete alusel.

Sündimuse üldkordaja leidmiseks on aasta jooksul elusalt sündinud laste arv jagatud aastakeskmise elanike arvuga ja korrutatud 1000ga.

Sündimuse erikordaja leidmiseks on aasta jooksul elusalt sündinud laste arv jagatud fertiilses eas (15–49 aastat) naiste aastakeskmise arvuga ja korrutatud 1000ga.

Sündimuse vanuskordaja leidmiseks on aasta jooksul elusalt sündinud laste arv mingis vanuserühmas naistel jagatud samas vanuserühmas naiste aastakeskmise arvuga ja korrutatud 1000ga.

Summaarne sündimuskordaja on aasta vanuskordajate summa (5-aastaste vanuserühmade puhul korrutatuna viiega) jagatud 1000ga.

Surnultsündimuskordaja leidmiseks on aasta jooksul surnult sündinud laste arv jagatud kõikide sündide arvuga ja korrutatud 1000ga.

Perinataalsuremuskordaja leidmiseks on aasta jooksul perinatalperioodis surnud laste arv jagatud kõikide sündide arvuga ja korrutatud 1000ga.

Varase neonataalsuremuskordaja leidmiseks on aasta jooksul varases neonatalperioodis surnud laste arv jagatud elussündide arvuga ja korrutatud 1000ga.

Abortiivsususkordaja leidmiseks on aasta jooksul toimunud abortide arv jagatud fertiilses eas (15–49 aastat) naiste aastakeskmise arvuga ja korrutatud 1000ga.

Abortiivsuse vanuskordaja leidmiseks on aasta jooksul toimunud abortide arv mingis vanusrühmas naistel jagatud samas vanusrühmas naiste aastakeskmise arvuga ja korrutatud 1000ga.

Summaarne abortiivsususkordaja on aasta vanuskordajate summa (5-aastaste vanuserühmade puhul korrutatuna viiega) jagatud 1000ga.

Abordimäära leidmiseks on aasta jooksul toimunud abortide arv jagatud elussündide arvuga ja korrutatud 100ga.

Keskmised on kõikidel juhtudel arvutatud kui aritmeetilised keskmised. Keskmise vanuse arvutamisel on iga indiviidi vanus aastates võetud arvesse sajandikulise täpsusega.

METHODOLOGY

Definitions

Since 1992, the international criteria of live and stillbirth of children has been used in Estonia. A *live born child* is a newborn with at least one characteristic of life (independent breathing, beating of the heart, pulsation of the umbilical cord, or definite movement of voluntary muscles). A newborn with a birthweight of at least 500 g, carried to the 22nd week of pregnancy and without the aforementioned characteristics of life is considered *stillborn*.

Antenatal death is the death of a fetus before delivery.

Intranatal death is the death of a fetus during delivery.

Perinatal death is the death of a fetus in the perinatal period (from 22 full-weeks of pregnancy until 7 days after birth).

Early neonatal death is the death of an infant in the early neonatal period (from birth until 7 days after birth).

Spontaneous abortion is the spontaneous termination of a pregnancy (ICD-10 code O03).

Legal abortion is the termination of a pregnancy according to a woman's request, before the 12th week of gestation (ICD-10 code O04).

Therapeutic abortion is the termination of a pregnancy due to medical indications (ICD-10 code O04).

Legally induced abortion (medical abortion) is legal abortion or therapeutic abortion (ICD-10 code O04).

Calculations

The basis for yearly processing of the birth data is the date of birth of the child; of the abortion data, the date of the abortion.

To calculate rates, the mean annual number and the composition of the population, published by the Statistical Office of Estonia, has been used. The population data of the nineties are corrected on the basis of the data of 1989 and 2000 population census.

To calculate *the crude birth rate*, the number of children born alive during the year was divided by the mean annual number of population and multiplied by 1000.

To calculate *the fertility rate*, the number of children born alive during the year was divided by the mean annual number of women of childbearing age (15–49 years) and multiplied by 1000.

To calculate *the age-specific fertility rate*, the number of children born alive during the year to women in one age group was divided by the mean annual number of women in the same age group and multiplied by 1000.

Total fertility rate is the sum of the fertility rates by age of mothers (multiplied by five in the case of 5-year age groups) devided by 1000.

To calculate *the stillbirth rate*, the number of children born dead during the year was divided by the annual number of all births and multiplied by 1000.

To calculate *the perinatal mortality rate*, the number of children who died in the perinatal period during the year was divided by the annual number of all births and multiplied by 1000.

To calculate *the early neonatal mortality rate*, the number of children who died in the early neonatal period during the year was divided by the annual number of live births and multiplied by 1000.

To calculate *the abortion rate*, the number of abortions occurred during the year was divided by the mean annual number of women of childbearing age (15–49 years) and multiplied by 1000.

To calculate *the age-specific abortion rate*, the number of abortions occurred during the year to women in one age group was divided by the mean annual number of women in the same age group and multiplied by 1000.

Life-time abortion rate is the sum of the abortion rates by age of women (multiplied by five in the case of 5-year age groups) devided by 1000.

To calculate *the abortion ratio*, the number of abortions occurred during the year was divided by the mean annual number of live births and multiplied by 100.

Means are calculated in all cases as arithmetical means. To calculate mean age, each person's centesimal age was used. For example, age 20 years 6 months would be represented as 20.5 years.

Sünnid, 1992, 2003–2007*

*Births, 1992, 2003–2007**

	1992		2003		2004		2005		2006		2007	
	Arv Number	%										
Kokku	18191	100	13082	100	14037	100	14420	100	14925	100	15864	100
Elussünnid	18012	99,0	13018	99,5	13975	99,6	14333	99,4	14869	99,6	15798	99,6
Surnultsünnid	179	1,0	64	0,5	62	0,4	87	0,6	56	0,4	66	0,4
sh antenataalne surm	95	0,5	53	0,4	50	0,4	68	0,5	50	0,3	55	0,3
intranataalne surm	64	0,4	10	0,1	10	0,1	17	0,1	4	0,0	9	0,1
aeg täpsustamata	20	0,1	1	0,0	2	0,0	2	0,0	2	0,0	2	0,0
												Total
												<i>Live births</i>
												<i>Stillbirth, incl.</i>
												<i>antenatal death</i>
												<i>intranatal death</i>
												<i>time unknown</i>

* 1993.–2002. aasta andmed on esitatud registri varasemates väljaannetes.

Data about 1993–2002 are presented in earlier reports of the registry.

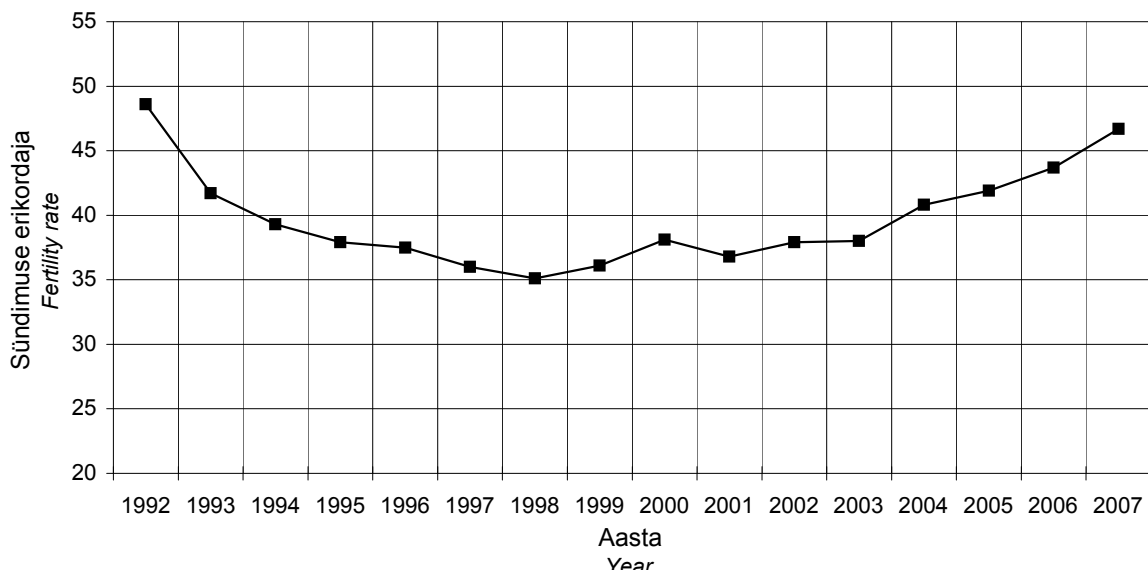
Sündimuskordajad, 1992, 2003–2007

*Fertility rates,
1992, 2003–2007*

	1992	2003	2004	2005	2006	2007	
Sündimuse üldkordaja 1000 elaniku kohta	11,7	9,6	10,4	10,6	11,1	11,8	<i>Crude birth rate</i> <i>per 1000 population</i>
Sündimuse erikordaja 1000 fertiilses eas naise kohta	48,6	38,0	40,8	41,9	43,7	46,7	<i>Fertility rate</i> <i>per 1000 women of</i> <i>childbearing age</i>
Summaarne sündimus- kordaja	1,70	1,37	1,46	1,49	1,55	1,64	Total fertility rate

Sündimuse erikordaja 1000 fertiilses eas naise kohta, 1992–2007

Fertility rate per 1000 women of childbearing age, 1992–2007



Sünnid haiglate järgi, 1992, 2003–2007

Births by hospitals, 1992, 2003–2007

Haigla / Hospital	1992			2003			2004			2005			2006			2007		
	Arv Number	%	Arv Number	%	Arv Number	%	Arv Number	%										
AS Ida-Tallinna Keskhäigla Naistekliinik	2778	15,3	2931	22,4	3266	23,3	3402	23,6	3939	26,4	4151	26,2						
AS Lääne-Tallinna Keskhäigla Naistekliinik	2603	14,3	2668	20,4	3055	21,8	3162	21,9	3243	21,7	3377	21,3						
AS Fertilitas	0	0,0	314	2,4	352	2,5	508	3,5	468	3,1	598	3,8						
SA Põhja-Eesti Regionaalhaigla	0	0,0	130	1,0	107	0,8	0	0,0	0	0,0	0	0,0						
Keila Haigla	552	3,0	65	0,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0						
SA Hiiumaa Haigla	187	1,0	72	0,6	58	0,4	73	0,5	65	0,4	60	0,4						
SA Narva Haigla	1097	6,0	851	6,5	857	6,1	843	5,8	758	5,1	767	4,8						
SA Puru Haigla	521	2,9	437	3,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0						
SA Kohtla-Järve Haigla	431	2,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0						
SA Ida-Viru Keskhäigla	0	0,0	0	0,0	547	3,9	567	3,9	481	3,2	508	3,2						
SA Jõgeva Haigla	582	3,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0						
AS Järvamaa Haigla	607	3,3	318	2,4	367	2,6	352	2,4	355	2,4	373	2,4						
SA Läänemaa Haigla	450	2,5	2	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	4	0,0						
AS Rakvere Haigla	1070	5,9	639	4,9	595	4,2	598	4,1	621	4,2	658	4,1						
AS Põlva Haigla	576	3,2	259	2,0	257	1,8	312	2,2	306	2,1	353	2,2						
SA Pärnu Haigla	1240	6,8	796	6,1	795	5,7	851	5,9	910	6,1	989	6,2						
SA Rapla Maakonnahaigla	562	3,1	195	1,5	208	1,5	193	1,3	195	1,3	229	1,4						
Kunessaare Haigla SA	620	3,4	247	1,9	291	2,1	276	1,9	295	2,0	294	1,9						
SA Tartu Ülikooli Kliinikumi Naistekliinik	2294	12,6	2112	16,1	2216	15,8	2151	14,9	2188	14,7	2312	14,6						
AS Elite Kliinik	0	0,0	46	0,4	64	0,5	106	0,7	117	0,8	165	1,0						
AS Valga Haigla	459	2,5	238	1,8	240	1,7	248	1,7	247	1,7	231	1,5						
SA Viljandi Haigla	874	4,8	470	3,6	475	3,4	449	3,1	430	2,9	478	3,0						
AS Lööna-Eesti Haigla	688	3,8	292	2,2	287	2,0	328	2,3	303	2,0	318	2,0						
Leidlapsed Foundlings	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0						
KOKKU TOTAL	18191	100	13082	100	14037	100	14420	100	14925	100	15864	100						

**Sündimuse üldkordaja
1000 elaniku kohta elukoha järgi,
1992, 2003–2007**

**Crude birth rate per 1000
population by residence,
1992, 2003–2007**

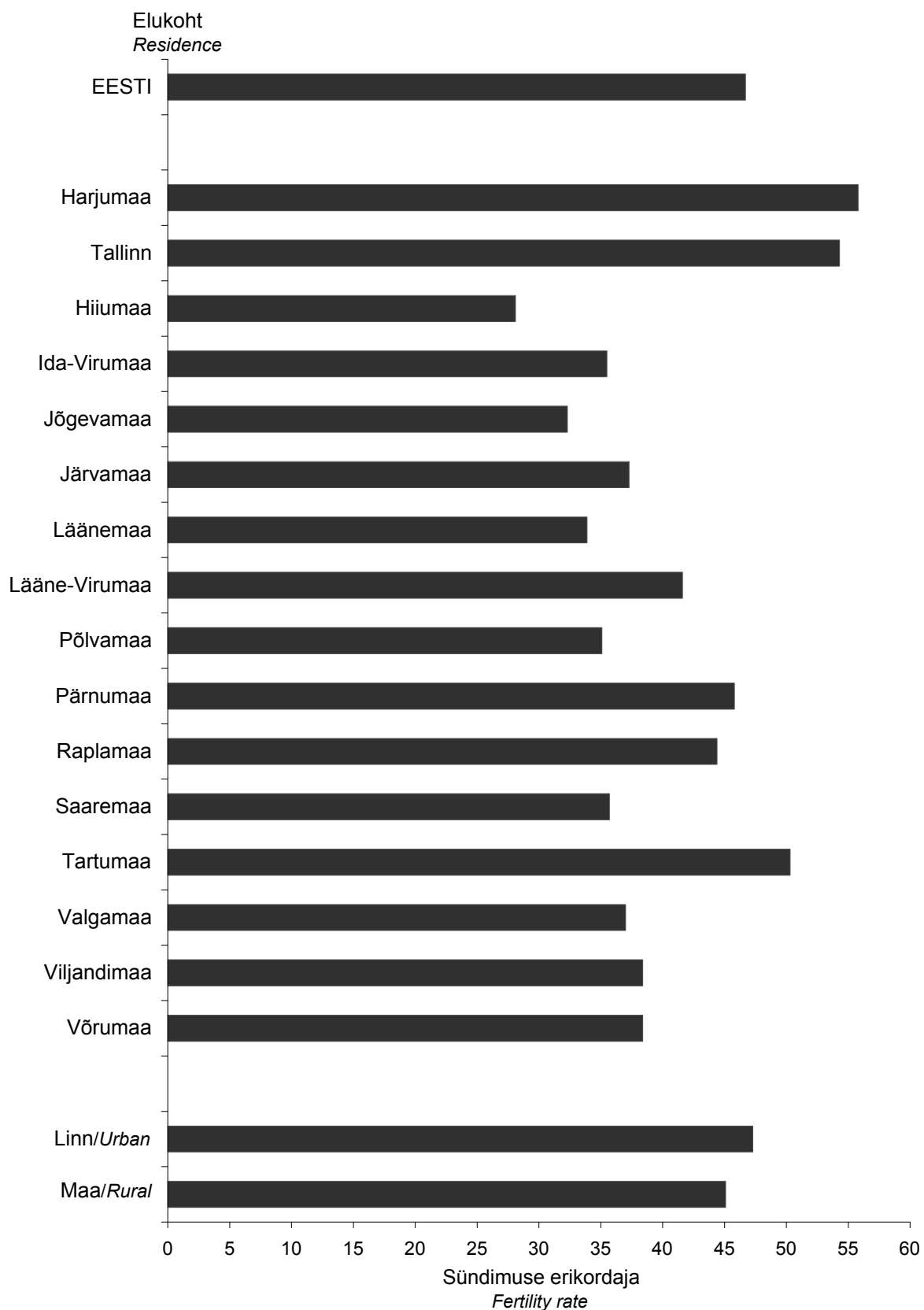
Elukoht	1992	2003	2004	2005	2006	2007	Residence
EESTI	11,7	9,6	10,4	10,6	11,1	11,8	ESTONIA
Maakond							County
Harjumaa	9,8	10,6	11,9	12,5	13,6	14,4	Harjumaa
sh Tallinn	9,7	10,7	12,1	12,7	13,7	14,1	incl. Tallinn
Hiiumaa	16,5	7,8	6,2	7,8	6,8	6,9	Hiiumaa
Ida-Virumaa	9,2	8,4	9,1	9,2	8,4	8,9	Ida-Virumaa
Jõgevamaa	14,8	7,3	8,0	8,3	8,1	7,7	Jõgevamaa
Järvamaa	14,6	8,7	9,0	9,1	9,0	9,2	Järvamaa
Läänemaa	13,6	7,7	8,0	8,1	8,4	8,3	Läänemaa
Lääne-Virumaa	12,9	9,5	9,2	9,1	9,9	10,3	Lääne-Virumaa
Põlvamaa	13,7	8,6	8,5	8,6	8,2	8,2	Põlvamaa
Pärnumaa	13,0	9,2	9,2	9,5	10,1	11,2	Pärnumaa
Raplamaa	14,3	7,4	9,7	9,1	9,7	10,8	Raplamaa
Saaremaa	14,7	7,4	8,5	8,3	9,2	8,8	Saaremaa
Tartumaa	13,7	11,4	12,0	12,0	12,0	13,5	Tartumaa
Valgamaa	13,5	8,7	8,9	9,1	9,4	8,6	Valgamaa
Viljandimaa	12,7	8,9	8,7	8,3	8,1	9,2	Viljandimaa
Võrumaa	14,6	8,3	7,8	9,0	8,7	9,1	Võrumaa
Linn/maa							Urban/rural
Linn	...	10,0	10,9	11,2	11,6	12,3	Urban
Maa	...	8,6	9,1	9,3	9,8	10,7	Rural

**Sündimuse erikordaja 1000
fertiilses eas naise kohta
elukoha järgi, 1992, 2003–2007**

**Fertility rate per 1000 women
of childbearing age by
residence, 1992, 2003–2007**

Elukoht	1992	2003	2004	2005	2006	2007	Residence
EESTI	48,6	38,0	40,8	41,9	43,7	46,7	ESTONIA
Maakond							County
Harjumaa	38,5	39,6	44,8	47,3	51,8	55,8	Harjumaa
sh Tallinn	37,8	39,5	44,9	47,6	52,0	54,3	<i>incl. Tallinn</i>
Hiiumaa	70,5	33,5	26,2	32,6	27,9	28,1	Hiiumaa
Ida-Virumaa	37,9	32,9	35,5	36,0	33,2	35,5	Ida-Virumaa
Jõgevamaa	65,5	32,3	35,0	35,6	34,3	32,3	Jõgevamaa
Järvamaa	62,5	36,0	37,1	37,5	36,6	37,3	Järvamaa
Läänenmaa	58,2	32,0	32,7	32,8	34,2	33,9	Läänenmaa
Lääne-Virumaa	55,2	39,1	37,7	37,2	40,3	41,6	Lääne-Virumaa
Põlvamaa	62,6	37,9	37,0	37,1	35,3	35,1	Põlvamaa
Pärnumaa	56,8	38,7	38,2	39,2	41,6	45,8	Pärnumaa
Raplamaa	62,2	31,4	40,7	37,7	40,0	44,4	Raplamaa
Saaremaa	65,5	31,8	35,7	34,5	37,6	35,7	Saaremaa
Tartumaa	55,8	42,5	44,5	44,3	44,6	50,3	Tartumaa
Valgamaa	61,7	38,9	39,1	39,4	40,5	37,0	Valgamaa
Viljandimaa	57,1	38,2	36,8	34,9	34,1	38,4	Viljandimaa
Võrumaa	66,8	36,9	34,0	39,0	37,3	38,4	Võrumaa
Linn/maa							Urban/rural
Linn	...	37,9	41,2	42,7	44,4	47,3	Urban
Maa	...	38,0	39,4	39,7	41,6	45,1	Rural

Sündimuse erikordaja 1000 fertiilses eas naise kohta elukoha järgi, 2007
Fertility rate per 1000 women of childbearing age by residence, 2007

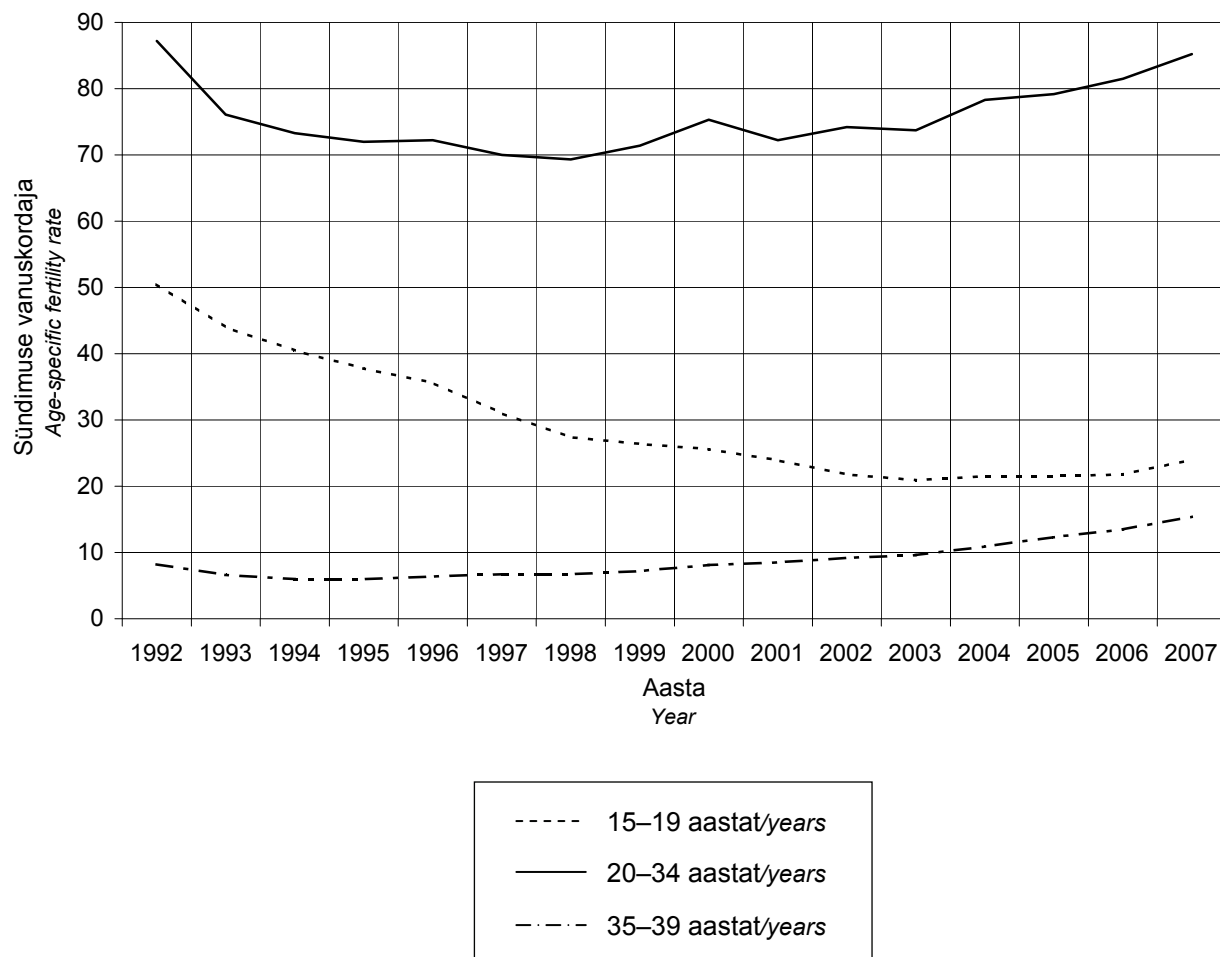


Sündimuse vanuskordajad 1000 naise kohta, 1992, 2003–2007

Age-specific fertility rates per 1000 women, 1992, 2003–2007

Vanus (aastates)	1992	2003	2004	2005	2006	2007	Age (years)
15–19	50,5	20,9	21,5	21,5	21,8	24,0	15–19
20–24	140,5	74,1	75,1	70,2	69,1	71,8	20–24
25–29	83,8	88,5	94,8	97,5	102,0	103,9	25–29
30–34	43,5	59,0	65,6	70,7	74,6	81,0	30–34
35–39	18,2	25,9	29,6	33,0	35,3	39,5	35–39
40–44	4,1	4,5	5,1	5,7	6,5	7,7	40–44
45–49	0,1	0,3	0,2	0,2	0,3	0,3	45–49

Sündimuse vanuskordajad 1000 naise kohta, 1992–2007
Age-specific fertility rates per 1000 women, 1992–2007

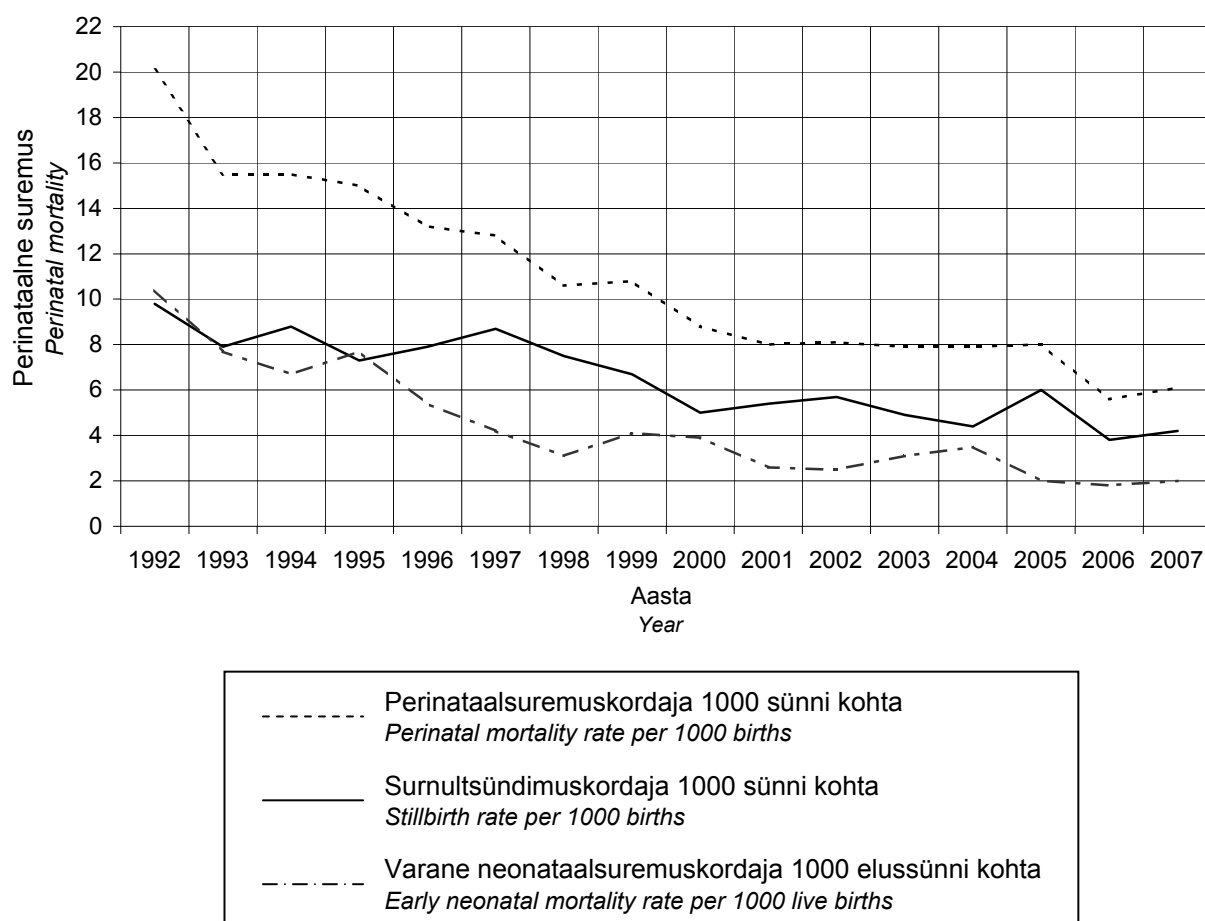


**Perinataalne suremus,
1992, 2003–2007**

**Perinatal mortality,
1992, 2003–2007**

	1992	2003	2004	2005	2006	2007	
Perinataalsete surmade arv	366	104	111	116	83	97	<i>Number of perinatal deaths</i>
Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta	20,1	7,9	7,9	8,0	5,6	6,1	<i>Perinatal mortality rate per 1000 births</i>
Surnultsündide arv	179	64	62	87	56	66	<i>Number of stillbirths</i>
Surnultsündimuskordaja 1000 sünni kohta	9,8	4,9	4,4	6,0	3,8	4,2	<i>Stillbirth rate per 1000 births</i>
Varaste neonataalsete surmade arv	187	40	49	29	27	31	<i>Number of early neonatal deaths</i>
Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elussünni kohta	10,4	3,1	3,5	2,0	1,8	2,0	<i>Early neonatal mortality rate per 1000 live births</i>

Suremuskordajad, 1992–2007
Mortality rates, 1992–2007



Perinataalne suremus sünnikaalu järgi, 1992, 2003–2007*

**Perinatal mortality by birthweight
1992, 2003–2007***

	1992	2003	2004	2005	2006	2007	
Sünnikaal < 1000 g							<i>Birthweight < 1000 g</i>
Perinataalsete surmade arv	83	27	37	30	21	30	Number of perinatal deaths
Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta	943,2	482,1	513,9	375,0	362,1	370,4	Perinatal mortality rate per 1000 births
Surnultsündide arv	39	10	16	19	11	17	Number of stillbirths
Surnultsündimuskordaja 1000 sünni kohta	443,2	178,6	222,2	237,5	189,7	209,9	Stillbirth rate per 1000 births
Varaste neonataalsete surmade arv	44	17	21	11	10	13	Number of early neonatal deaths
Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elussünni kohta	898,0	369,6	375,0	180,3	212,8	203,1	Early neonatal mortality rate per 1000 live births
Sünnikaal 1000–1499 g							<i>Birthweight 1000–1499 g</i>
Perinataalsete surmade arv	73	14	18	17	9	14	Number of perinatal deaths
Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta	598,4	172,8	195,7	202,4	105,9	152,2	Perinatal mortality rate per 1000 births
Surnultsündide arv	30	11	14	17	6	11	Number of stillbirths
Surnultsündimuskordaja 1000 sünni kohta	245,9	135,8	152,2	202,4	70,6	119,6	Stillbirth rate per 1000 births
Varaste neonataalsete surmade arv	43	3	4	0	3	3	Number of early neonatal deaths
Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elussünni kohta	467,4	42,9	51,3	0,0	38,0	37,0	Early neonatal mortality rate per 1000 live births
Sünnikaal 1500–2499 g							<i>Birthweight 1500–2499 g</i>
Perinataalsete surmade arv	91	25	14	23	19	20	Number of perinatal deaths
Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta	132,5	52,3	29,9	42,3	34,9	34,8	Perinatal mortality rate per 1000 births
Surnultsündide arv	45	20	6	17	11	15	Number of stillbirths
Surnultsündimuskordaja 1000 sünni kohta	65,5	41,8	12,8	31,3	20,2	26,1	Stillbirth rate per 1000 births
Varaste neonataalsete surmade arv	46	5	8	6	8	5	Number of early neonatal deaths
Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elussünni kohta	71,7	10,9	17,3	11,4	15,0	8,9	Early neonatal mortality rate per 1000 live births
Sünnikaal > 2499 g							<i>Birthweight >2499 g</i>
Perinataalsete surmade arv	119	37	42	46	34	33	Number of perinatal deaths
Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta	6,9	3,0	3,1	3,4	2,4	2,2	Perinatal mortality rate per 1000 births
Surnultsündide arv	65	22	26	34	28	23	Number of stillbirths
Surnultsündimuskordaja 1000 sünni kohta	3,8	1,8	1,9	2,5	2,0	1,5	Stillbirth rate per 1000 births
Varaste neonataalsete surmade arv	54	15	16	12	6	10	Number of early neonatal deaths
Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elussünni kohta	3,1	1,2	1,2	0,9	0,4	0,7	Early neonatal mortality rate per 1000 live births

* ei ole arvestatud teadmata sünnikaaluga lapsi
there aren't considered newborns with unknown birthweight

Perinataalsuremuskordaja
1000 sünni kohta haigla tüübi järgi,
1992, 2003–2007

Perinatal mortality rate
per 1000 births by type of hospital,
1992, 2003–2007

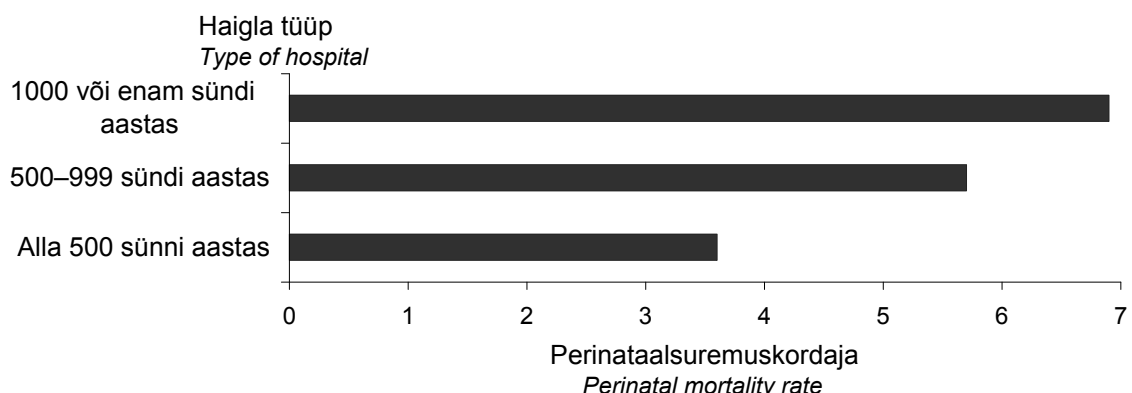
Haigla tüüp	1992	2003	2004	2005	2006	2007	Type of hospital
1000 või enam sündi aastas	21,7	9,1	9,7	8,6	6,1	6,9	1000 or more births per year
500–999 sündi aastas	15,9	6,1	6,1	8,0	3,5	5,7	500–999 births per year
Alla 500 sünni aastas	24,2	6,5	4,1	5,6	5,5	3,6	Under 500 births per year

Perinataalsuremuskordaja
1000 sünni kohta ema elukoha järgi,
1992, 2003–2007

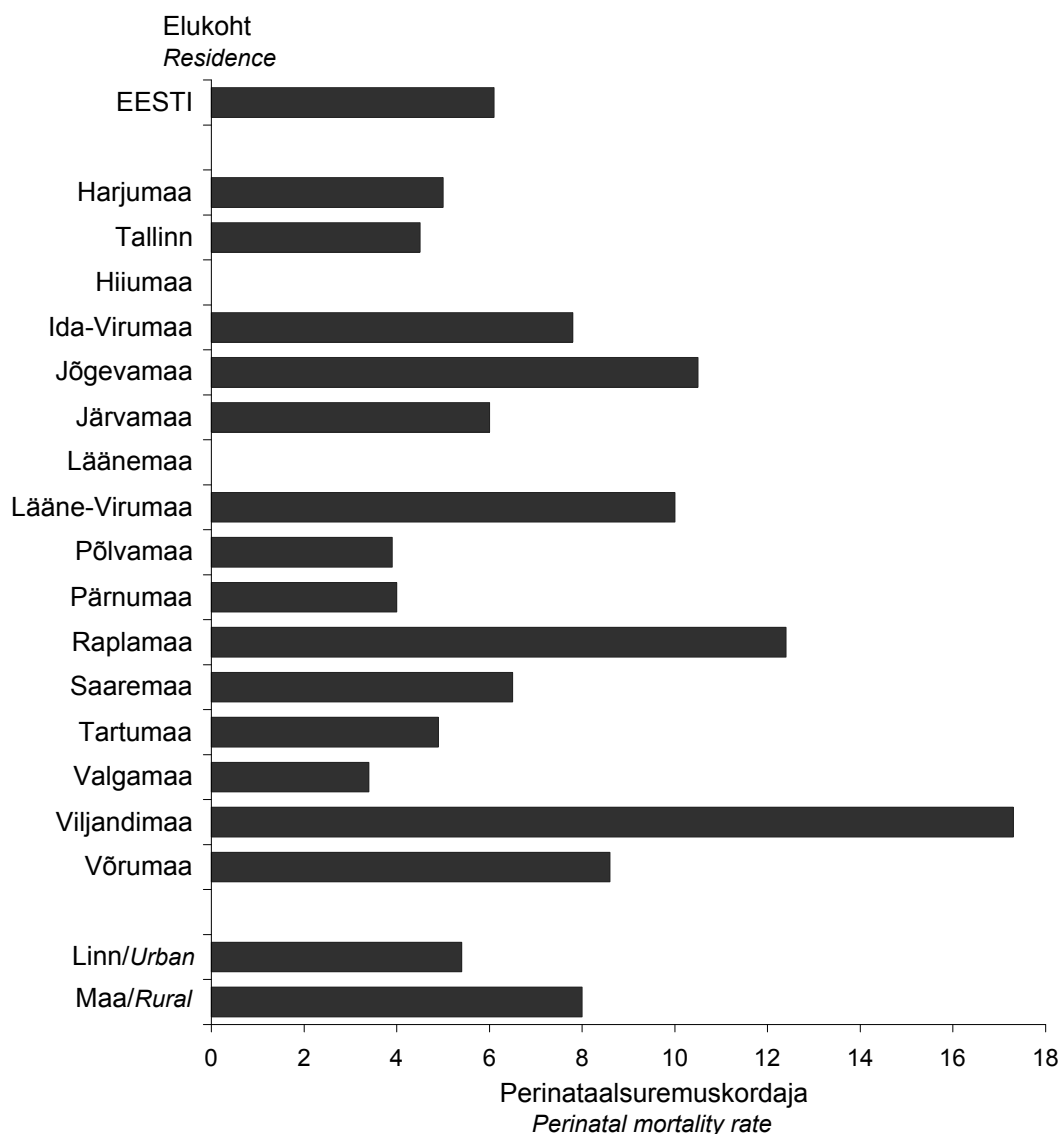
Perinatal mortality rate
per 1000 births by mother's residence,
1992, 2003–2007

Elukoht	1992	2003	2004	2005	2006	2007	Residence
EESTI	20,1	7,9	7,9	8,0	5,6	6,1	ESTONIA
Maakond							County
Harjumaa	23,4	6,0	7,4	6,9	4,4	5,0	Harjumaa
sh Tallinn	21,7	5,9	6,9	6,5	4,2	4,5	incl. Tallinn
Hiiumaa	26,0	12,2	0,0	0,0	28,2	0,0	Hiiumaa
Ida-Virumaa	25,3	8,8	6,9	11,9	8,9	7,8	Ida-Virumaa
Jõgevamaa	11,1	7,2	9,9	6,4	9,9	10,5	Jõgevamaa
Järvamaa	14,1	9,0	14,4	17,4	3,1	6,0	Järvamaa
Lääne-Narva	15,5	4,6	13,3	4,4	0,0	0,0	Lääne-Narva
Lääne-Virumaa	23,0	15,6	14,6	6,5	7,4	10,0	Lääne-Virumaa
Põlvamaa	10,1	0,0	14,8	3,7	3,9	3,9	Põlvamaa
Pärnumaa	15,4	14,4	9,7	17,5	2,2	4,0	Pärnumaa
Raplamaa	19,2	3,6	2,8	11,8	8,3	12,4	Raplamaa
Saaremaa	17,0	15,2	10,0	0,0	12,4	6,5	Saaremaa
Tartumaa	12,7	10,0	6,7	5,6	5,0	4,9	Tartumaa
Valgamaa	19,9	9,8	3,2	6,3	6,1	3,4	Valgamaa
Viljandimaa	26,4	0,0	8,1	12,7	10,8	17,3	Viljandimaa
Võrumaa	28,8	12,2	3,3	2,9	6,0	8,6	Võrumaa
Linn/maa							Urban/rural
Linn	19,9	7,4	8,1	7,9	5,4	5,4	Urban
Maa	20,9	9,4	7,4	8,3	5,9	8,0	Rural

Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta haigla tüübi järgi, 2007
Perinatal mortality rate per 1000 births by type of hospital, 2007



Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta ema elukoha järgi, 2007
Perinatal mortality rate per 1000 births by mother's residence, 2007



Surnultsündimuskordaja
1000 sünni kohta haigla tüübi järgi,
1992, 2003–2007

Stillbirth rate per 1000 births
by type of hospital,
1992, 2003–2007

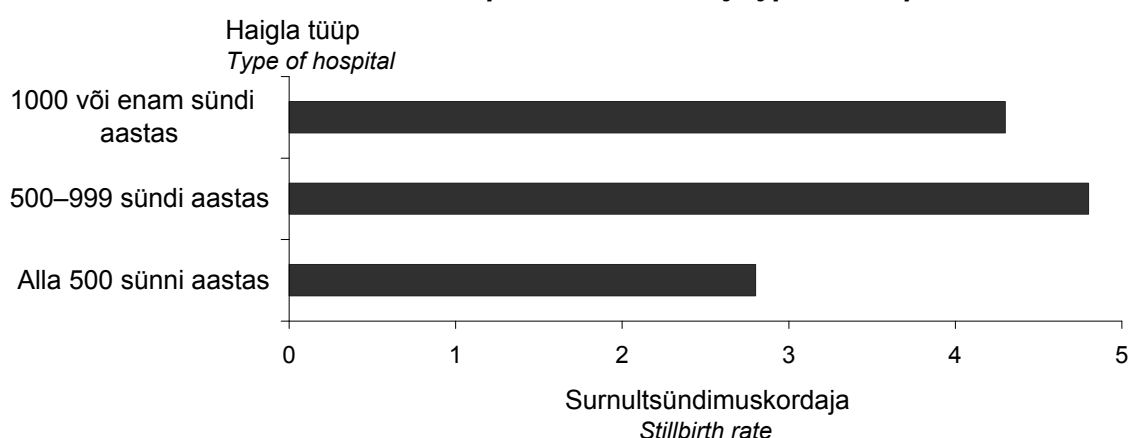
Haigla tüüp	1992	2003	2004	2005	2006	2007	Type of hospital
1000 või enam sündi aastas	10,9	5,6	5,2	6,2	3,7	4,3	1000 or more births per year
500–999 sündi aastas	6,8	4,4	3,6	5,9	2,2	4,8	500–999 births per year
Alla 500 sünni aastas	13,1	3,6	3,0	5,1	4,9	2,8	Under 500 births per year

Surnultsündimuskordaja
1000 sünni kohta ema elukoha järgi,
1992, 2003–2007

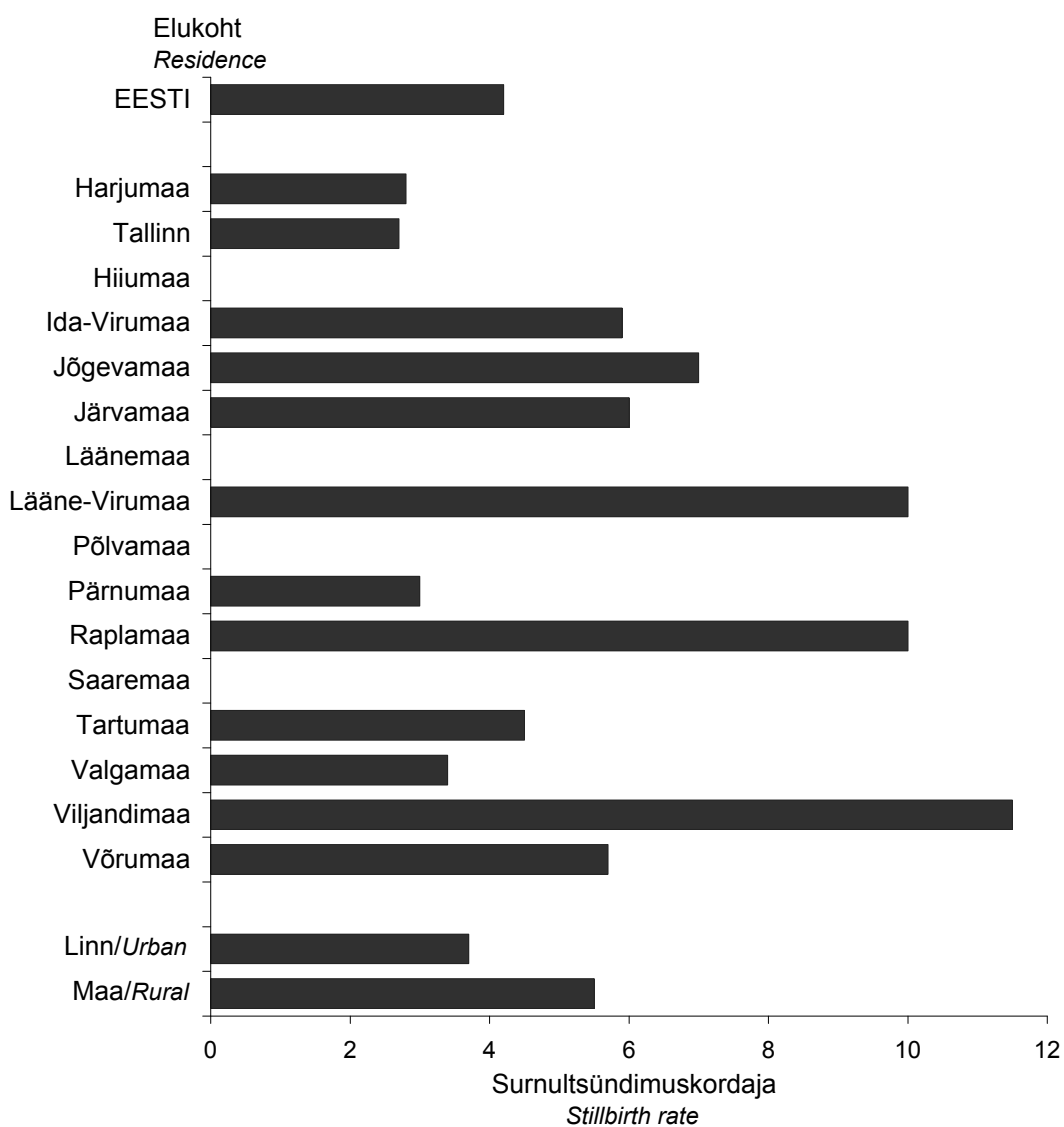
Stillbirth rate per 1000 births
by mother's residence,
1992, 2003–2007

Elukoht	1992	2003	2004	2005	2006	2007	Residence
EESTI	9,8	4,9	4,4	6,0	3,8	4,2	ESTONIA
Maakond							County
Harjumaa	10,8	4,0	4,3	4,6	2,3	2,8	Harjumaa
sh Tallinn	10,0	4,0	4,2	4,2	2,2	2,7	incl. Tallinn
Hiiumaa	10,4	12,2	0,0	0,0	28,2	0,0	Hiiumaa
Ida-Virumaa	13,9	5,4	4,4	8,7	4,8	5,9	Ida-Virumaa
Jõgevamaa	4,8	7,2	6,6	3,2	6,6	7,0	Jõgevamaa
Järvamaa	9,4	0,0	8,6	11,6	3,1	6,0	Järvamaa
Läänenmaa	6,6	4,6	4,4	4,4	0,0	0,0	Läänenmaa
Lääne-Virumaa	7,0	12,5	6,5	6,5	5,9	10,0	Lääne-Virumaa
Põlvamaa	6,1	0,0	3,7	3,7	3,9	0,0	Põlvamaa
Pärnumaa	10,0	4,8	3,6	12,8	1,1	3,0	Pärnumaa
Raplamaa	8,7	3,6	2,8	8,8	8,3	10,0	Raplamaa
Saaremaa	5,1	7,6	3,3	0,0	6,2	0,0	Saaremaa
Tartumaa	7,7	6,4	5,0	5,0	4,4	4,5	Tartumaa
Valgamaa	10,9	3,3	0,0	6,3	6,1	3,4	Valgamaa
Viljandimaa	15,6	0,0	4,1	12,7	10,8	11,5	Viljandimaa
Võrumaa	10,6	9,1	3,3	2,9	6,0	5,7	Võrumaa
Linn/maa							Urban/rural
Linn	9,9	4,6	4,6	5,7	3,5	3,7	Urban
Maa	10,0	5,8	4,0	6,8	4,5	5,5	Rural

Surnultsündimuskordaja 1000 sünni kohta haigla tüübi järgi, 2007
Stillbirth rate per 1000 births by type of hospital, 2007



Surnultsündimuskordaja 1000 sünni kohta ema elukoha järgi, 2007
Stillbirth rate per 1000 births by mother's residence, 2007



**Varane neonataalsuremuskordaja
1000 elussünni kohta haigla tüübi
järgi, 1992, 2003–2007**

**Early neonatal mortality rate
per 1000 live births by type
of hospital, 1992, 2003–2007**

Haigla tüüp	1992	2003	2004	2005	2006	2007	Type of hospital
1000 või enam sündi aastas	10,9	3,5	4,6	2,4	2,4	2,7	1000 or more births per year
500–999 sündi aastas	9,2	1,8	2,5	2,1	1,3	0,9	500–999 births per year
Alla 500 sünni aastas	11,3	2,9	1,1	0,4	0,6	0,8	Under 500 births per year

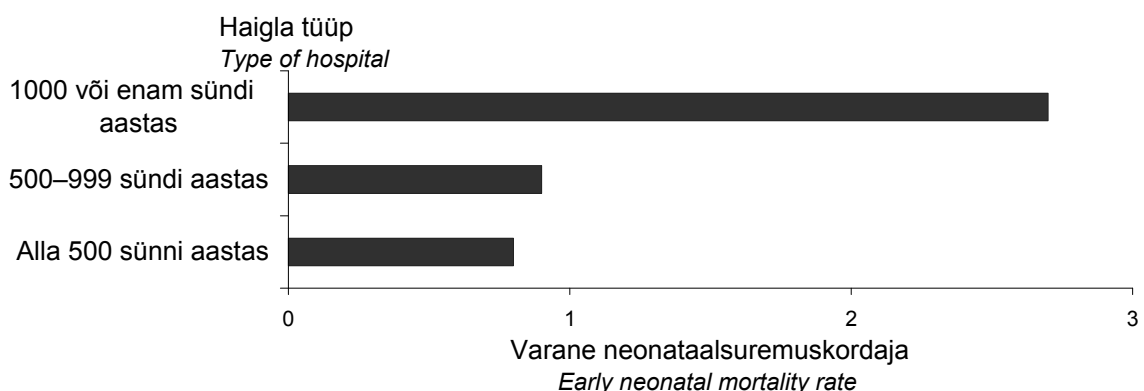
**Varane neonataalsuremuskordaja
1000 elussünni kohta ema elukoha
järgi, 1992, 2003–2007**

**Early neonatal mortality rate
per 1000 live births by mother's
residence, 1992, 2003–2007**

Elukoht	1992	2003	2004	2005	2006	2007	Residence
EESTI	10,4	3,1	3,5	2,0	1,8	2,0	ESTONIA
Maakond							County
Harjumaa	12,7	2,0	3,1	2,3	2,1	2,3	Harjumaa
sh Tallinn	11,9	1,9	2,7	2,4	2,0	1,8	incl. Tallinn
Hiiumaa	15,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Hiiumaa
Ida-Virumaa	11,6	3,4	2,5	3,1	4,1	2,0	Ida-Virumaa
Jõgevamaa	6,4	0,0	3,3	3,2	3,3	3,5	Jõgevamaa
Järvamaa	4,8	9,0	5,8	5,9	0,0	0,0	Järvamaa
Lääne-Narva	8,9	0,0	8,9	0,0	0,0	0,0	Lääne-Narva
Lääne-Virumaa	16,1	3,2	8,2	0,0	1,5	0,0	Lääne-Virumaa
Põlvamaa	4,1	0,0	11,1	0,0	0,0	3,9	Põlvamaa
Pärnumaa	5,4	9,6	6,1	4,7	1,1	1,0	Pärnumaa
Raplamaa	10,6	0,0	0,0	3,0	0,0	2,5	Raplamaa
Saaremaa	11,9	7,6	6,7	0,0	6,2	6,5	Saaremaa
Tartumaa	5,0	3,5	1,7	0,6	0,6	0,5	Tartumaa
Valgamaa	9,2	6,5	3,2	0,0	0,0	0,0	Valgamaa
Viljandimaa	11,0	0,0	4,1	0,0	0,0	5,8	Viljandimaa
Võrumaa	18,4	3,1	0,0	0,0	0,0	2,9	Võrumaa
Linn/maa							Urban/rural
Linn	10,1	2,9	3,5	2,2	1,9	1,8	Urban
Maa	11,0	3,6	3,5	1,6	1,5	2,5	Rural

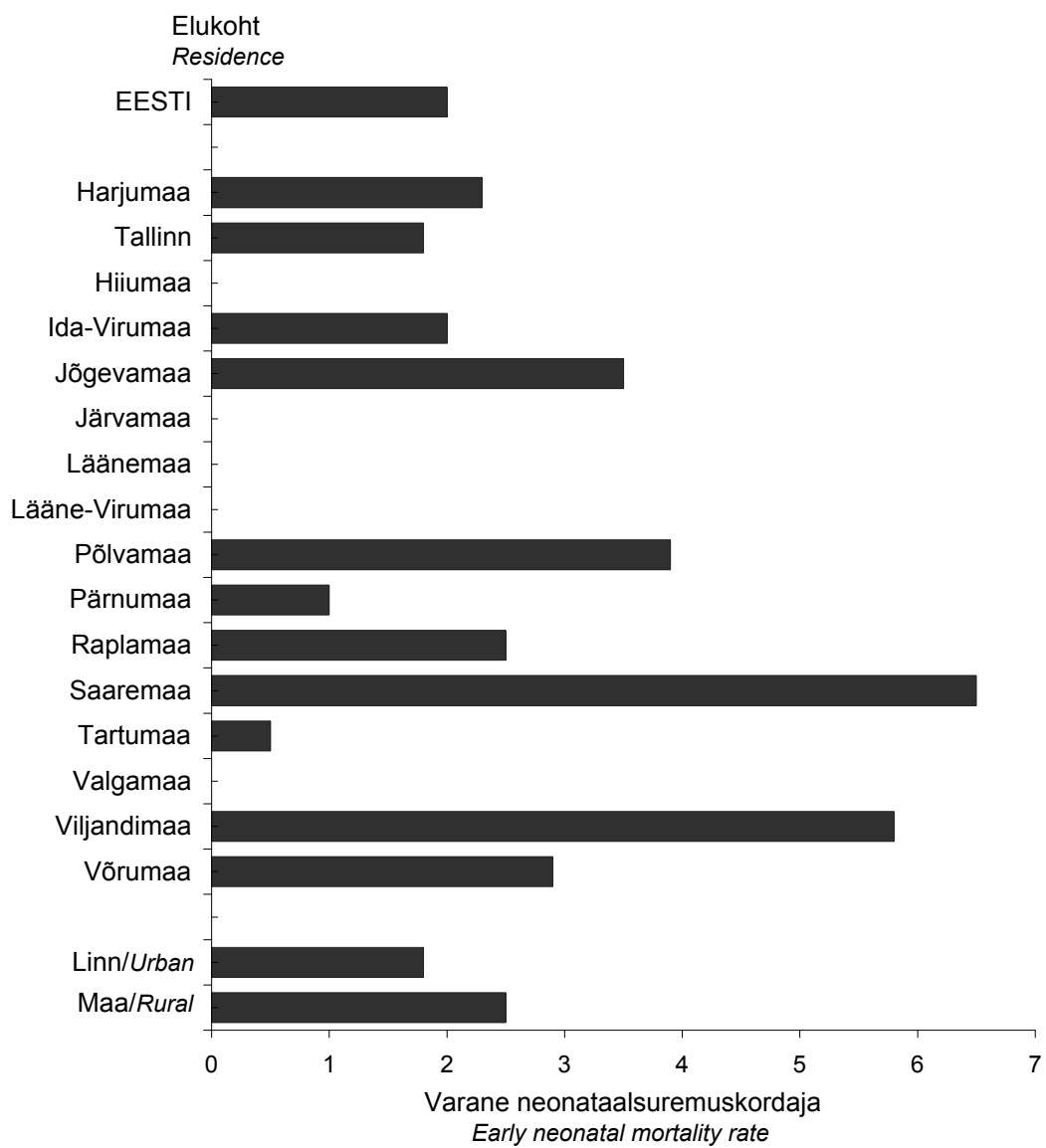
Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elussünni kohta haigla tüübi järgi, 2007

Early neonatal mortality rate per 1000 live births by type of hospital, 2007



Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elussünni kohta ema elukoha järgi, 2007

Early neonatal mortality rate per 1000 live births by mother's residence, 2007



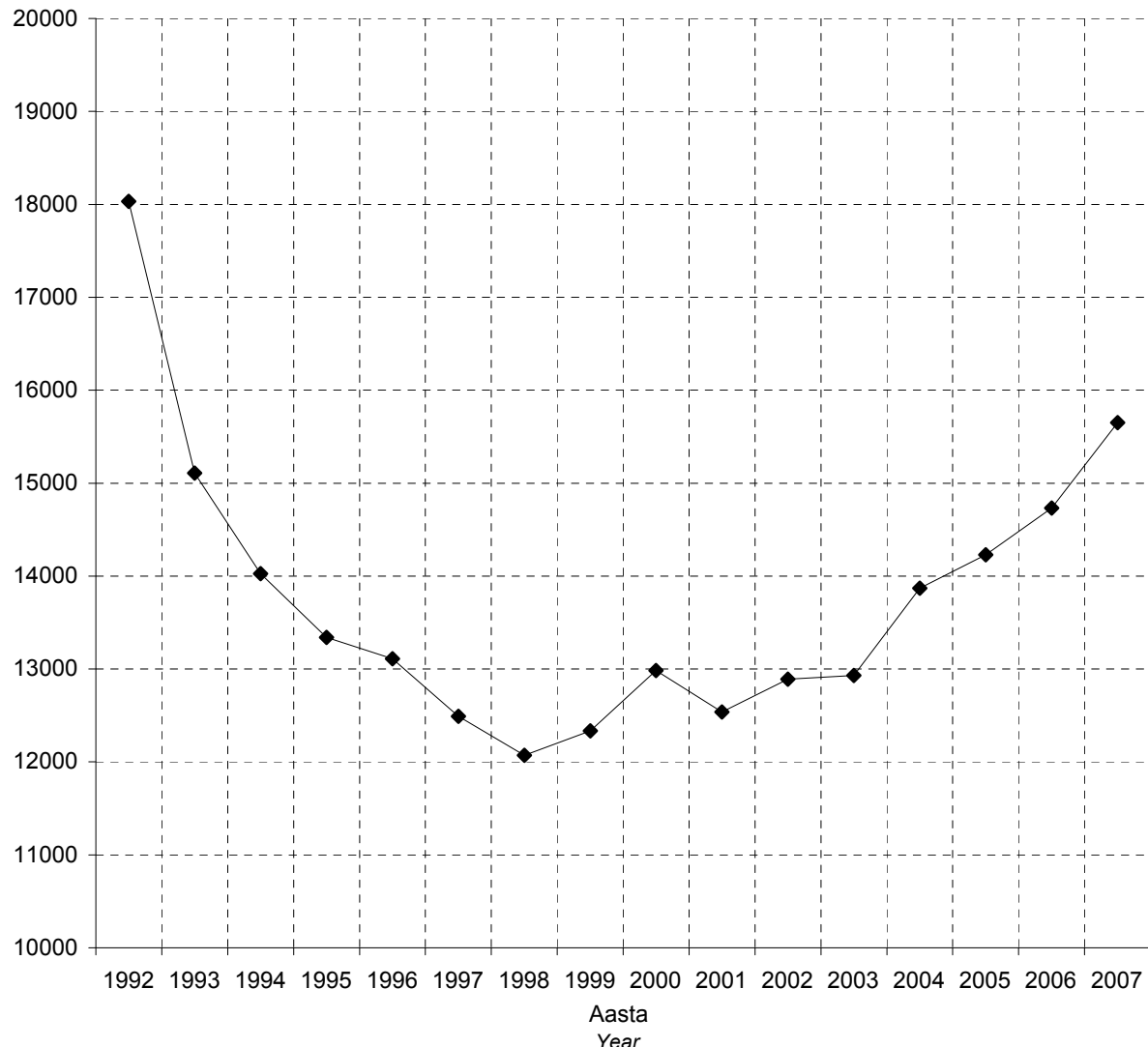
Sünnitused, 1992, 2003–2007

Deliveries, 1992, 2003–2007

	1992	2003	2004	2005	2006	2007	<i>Number of deliveries</i>
Sünnituste arv	18031	12932	13868	14230	14731	15651	
Sündis: 1 laps	17874	12783	13700	14042	14540	15448	<i>1 child was born</i>
2 last	154	148	167	186	188	193	<i>2 children were born</i>
3 last	3	1	1	2	3	10	<i>3 children were born</i>

Sünnituste arv aastate järgi, 1992–2007 *Number of deliveries by years, 1992–2007*

Sünnituste arv
Number of deliveries



Sünnitajate vanus (aastates), 1992, 2003–2007

Mothers' age (years), 1992, 2003–2007

	1992	2003	2004	2005	2006	2007				
	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%
-14	8	0,0	4	0,0	3	0,0	3	0,0	5	0,0
15–17	580	3,2	274	2,1	290	2,1	300	2,1	292	2,0
18–19	2052	11,4	820	6,3	829	6,0	810	5,7	812	5,5
20–24	7223	40,1	3592	27,8	3730	26,9	3556	25,0	3533	24,0
25–29	4313	23,9	4079	31,5	4365	31,5	4511	31,7	4761	32,3
30–34	2544	14,1	2757	21,3	3070	22,1	3272	23,0	3405	23,1
35–39	1067	5,9	1159	9,0	1315	9,5	1481	10,4	1609	10,9
40–44	237	1,3	233	1,8	253	1,8	284	2,0	302	2,1
45–49	5	0,0	14	0,1	12	0,1	12	0,1	12	0,1
50+	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Teadmata	2	0,0	0	0,0	1	0,0	1	0,0	0	0,0
Keskmine vanus	25,5	27,5	27,7	28,0	28,1	28,3	Average age			
Standardhälve	5,6	5,7	5,7	5,7	5,7	5,8	Standard deviation			
Esmassünnitajate keskmine vanus	22,7	24,6	24,8	25,0	25,1	25,2	Average age of mothers (the first delivery)			
Standardhälve	4,2	4,6	4,7	4,8	4,8	4,9	Standard deviation			
Korduvsünnitajate keskmine vanus	28,3	30,4	30,6	30,8	31,0	31,1	Average age of mothers (with 2 or more deliveries)			
Standardhälve	5,4	5,1	5,1	5,0	5,1	5,1	Standard deviation			

Vastkündinute isade vanus (aastates), 1992, 2003–2007

Fathers' age (years), 1992, 2003–2007

	1992	2003	2004	2005	2006	2007
	Sünnitused Deliveries	% Sünnitused Deliveries	% Sünnitused Deliveries	% Sünnitused Deliveries	% Sünnitused Deliveries	% Sünnitused Deliveries
-14	1	0,0	0	0,0	0	0,0
15–19	696	3,9	189	1,5	199	1,4
20–24	5778	32,0	1974	15,3	2129	15,4
25–29	5276	29,3	3757	29,1	4010	28,9
30–34	3148	17,5	3282	25,4	3563	25,7
35–39	1503	8,3	1670	12,9	1922	13,9
40–44	623	3,5	728	5,6	776	5,6
45–49	192	1,1	233	1,8	263	1,9
50–54	73	0,4	83	0,6	62	0,4
55–59	17	0,1	38	0,3	43	0,3
60–64	6	0,0	14	0,1	10	0,1
65+	3	0,0	1	0,0	5	0,0
Teadmata	715	4,0	963	7,4	884	6,4
Keskmine vanus	28,1	30,9	30,9	31,2	31,3	31,5
Standardhälve	6,3	6,6	6,5	6,6	6,6	6,7

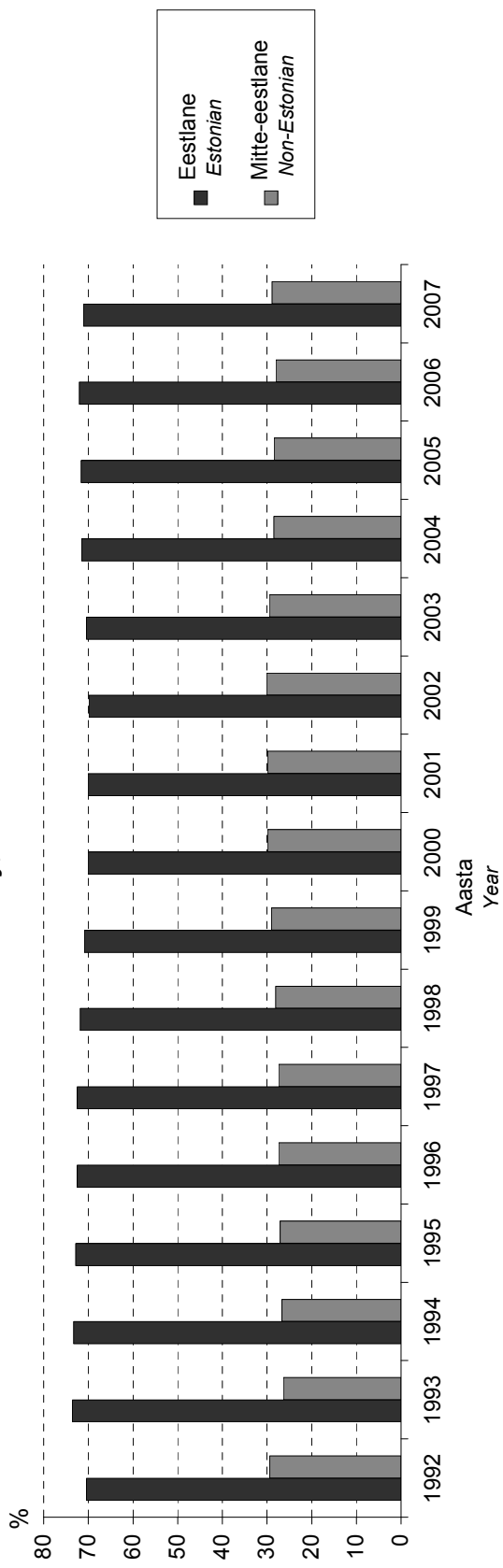
Average age Standard deviation

Sünnitajate rahvus, 1992, 2003–2007

Mothers' nationality, 1992, 2003–2007

Rahvus	1992	2003	2004	2005	2006	2007
	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%
Eestlane	12694	70,4	9107	70,4	9915	71,5
Venelane	4202	23,3	3449	26,7	3568	25,7
Ukrainlane	449	2,5	152	1,2	119	0,9
Valgevenelane	207	1,1	44	0,3	51	0,4
Soomlane	119	0,7	30	0,2	38	0,3
Muu rahvus	333	1,8	146	1,1	175	1,3
Teadmata	27	0,1	4	0,0	2	0,0
Mitte-eestlane		29,4		29,5		28,4
						28,0

Sünnitajate rahvus, 1992–2007
Mothers' nationality, 1992–2007



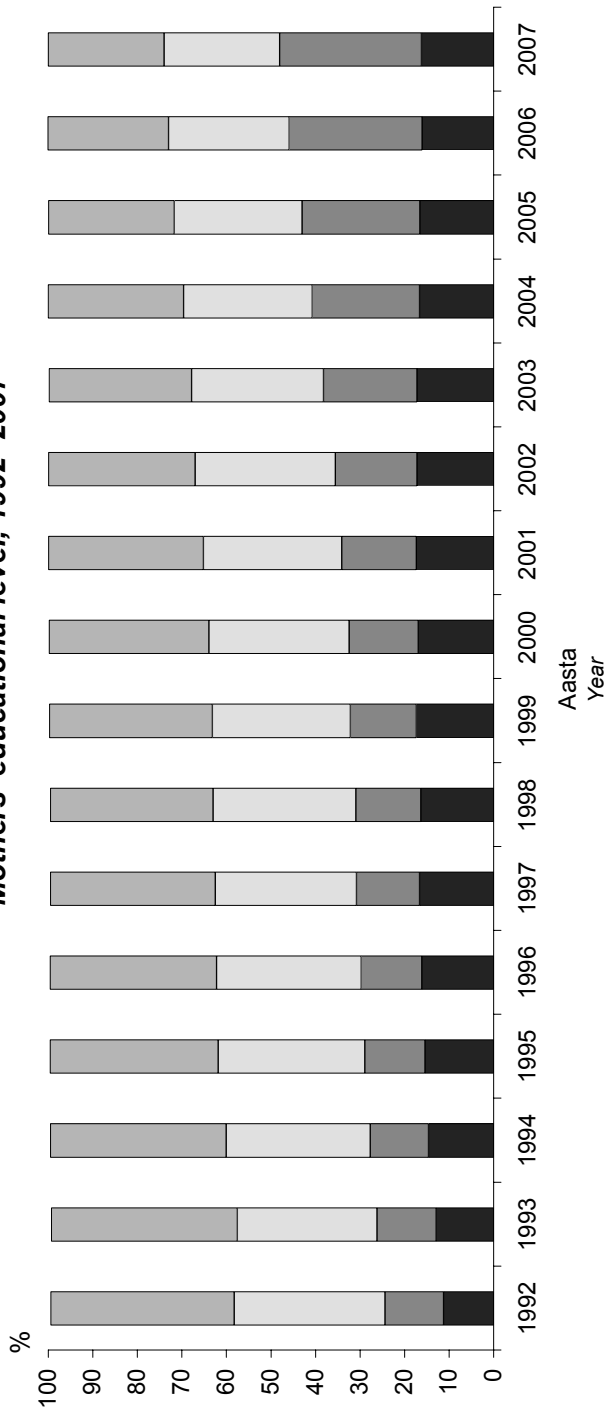
Sünnitajate haridustase, 1992, 2003–2007

Mothers' educational level, 1992, 2003–2007

Haridustase	1992 Sünnitajad Mothers	%	2003 Sünnitajad Mothers	%	2004 Sünnitajad Mothers	%	2005 Sünnitajad Mothers	%	2006 Sünnitajad Mothers	%	2007 Sünnitajad Mothers	%	Educational level
Agharidus või vähem	563	3,1	208	1,6	228	1,6	244	1,7	259	1,8	220	1,4	Primary education or less
Põhiharidus	1461	8,1	2014	15,6	2078	15,0	2104	14,8	2086	14,2	2311	14,8	Basic education
Keskharidus	7430	41,2	4142	32,0	4209	30,4	4007	28,2	3985	27,1	4071	26,0	Secondary education
Keskeriharidus	6086	33,8	3834	29,6	4001	28,9	4079	28,7	3986	27,1	4070	26,0	Vocational education
Kõrgharidus	2381	13,2	2719	21,0	3345	24,1	3778	26,5	4401	29,9	4975	31,8	University education
Teadmata	110	0,6	15	0,1	7	0,1	18	0,1	14	0,1	4	0,0	Unknown

Sünnitajate haridustase, 1992–2007

Mothers' educational level, 1992–2007



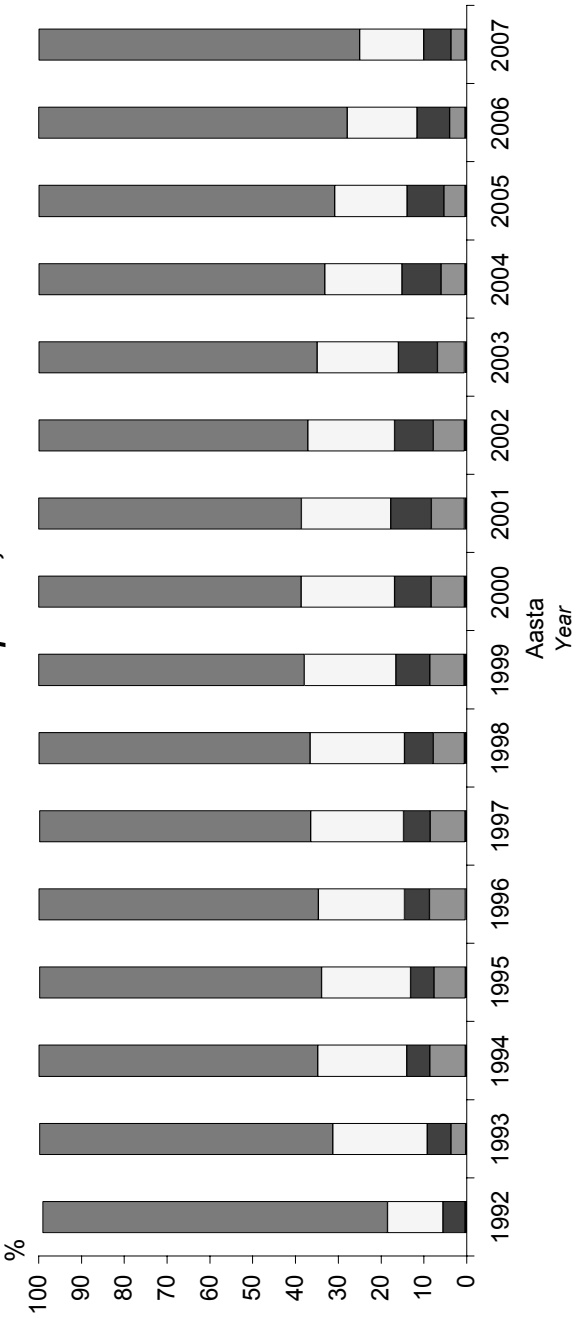
Sünnitajate tegevusala, 1992, 2003–2007

Mothers' occupation, 1992, 2003–2007

Tegevusala	1992	2003	2004	2005	2006	2007	Occupation	
	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%		
Töötav	14507	80,5	8405	65,0	9270	66,8	9835	69,1
Töötu	54	0,3	819	6,3	774	5,6	702	4,9
(Üli)õpilane	922	5,1	1182	9,1	1264	9,1	1222	8,6
Kodune	2342	13,0	2454	19,0	2494	18,0	2408	16,9
Tööõõimetus, pensionär või kinnipeetav							2400	16,3
Teadmata	21	0,1	65	0,5	58	0,4	53	0,4
	185	1,0	7	0,1	8	0,1	10	0,1
							8	0,1

Sünnitajate tegevusala, 1992–2007

Mothers' occupation, 1992–2007



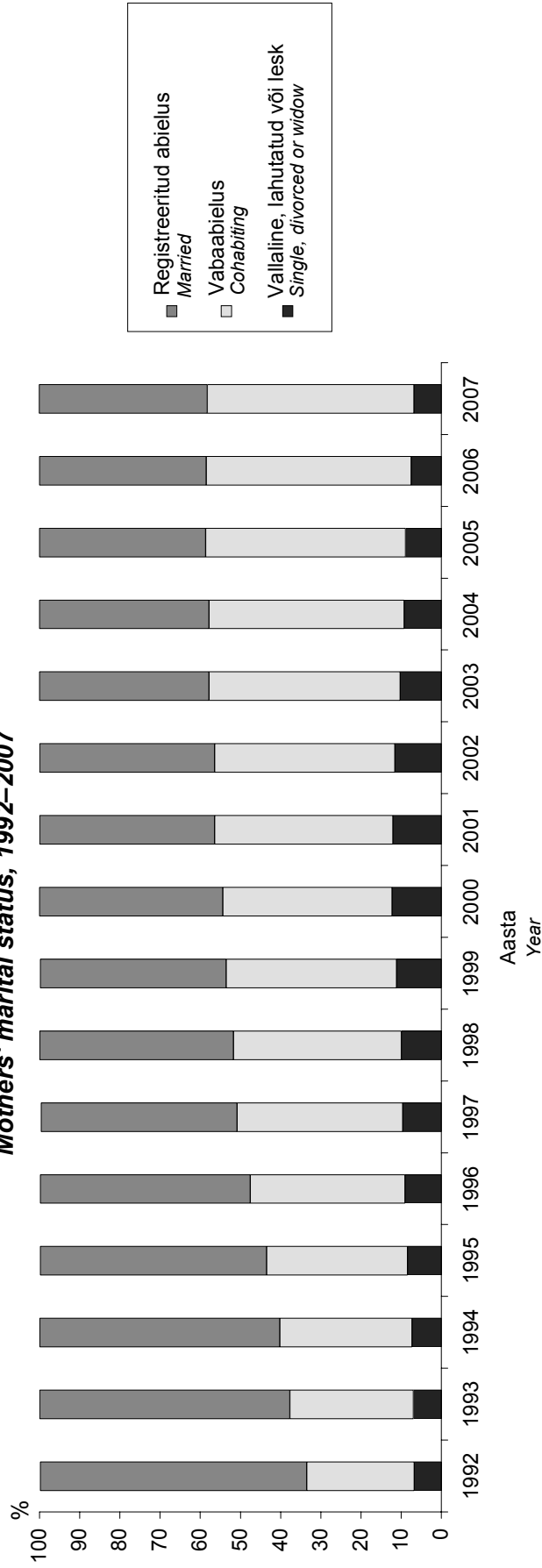
Sünnitajate perekonnaseis, 1992, 2003–2007

Mothers' marital status, 1992, 2003–2007

Perekonnaseis	1992 Sünnitajad Mothers	%	2003 Sünnitajad Mothers	%	2004 Sünnitajad Mothers	%	2005 Sünnitajad Mothers	%	2006 Sünnitajad Mothers	%	2007 Sünnitajad Mothers	%	Marital status
Registreeritud abielus	11961 4836	66,3 26,8	5454 6154	42,2 47,6	5849 6740	42,2 48,6	5892 7075	41,4 49,7	6116 7512	41,5 51,0	6558 8042	41,9 51,4	Married
Vabaabielus	1113	6,2	1225	9,5	1191	8,6	1166	8,2	995	6,8	939	6,0	Cohabiting
Vallaline	77	0,4	81	0,6	73	0,5	82	0,6	95	0,6	103	0,7	Single
Lahutatud	22	0,1	10	0,1	10	0,1	8	0,1	10	0,1	9	0,1	Divorced
Lesk	22	0,1	8	0,1	5	0,0	7	0,0	3	0,0	0	0,0	Widow
Teadmata													Unknown

Sünnitajate perekonnaseis, 1992–2007

Mothers' marital status, 1992–2007



Sünnitajad varasemate sünnituste arvu järgi, 1992, 2003–2007

Mothers according to the number of previous deliveries, 1992, 2003–2007

Varasemate sünnituste arv	1992	2003	2004	2005	2006	2007	Number of previous deliveries	
	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	
0	8982	49,8	6411	49,6	6879	49,6	7146	48,5
1	5584	31,0	4201	32,5	4486	32,3	5061	34,4
2	2128	11,8	1475	11,4	1672	12,1	1761	12,0
3	734	4,1	486	3,8	474	3,4	435	3,0
4+	602	3,3	359	2,8	351	2,5	325	2,2
Teadmata	1	0,0	0	0,0	6	0,0	3	0,0
Keskmine	0,83	0,80	0,79	0,80	0,78	0,79	Average	
Standardhälve	1,14	1,10	1,08	1,08	1,04	1,03	Standard deviation	

Sünnitajad varasemate abortide arvu järgi, 1992, 2003–2007

Mothers according to the number of previous abortions, 1992, 2003–2007

Varasemate abortide arv	1992	2003	2004	2005	2006	2007	Number of previous abortions	
	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	
0	10318	57,2	6962	53,8	7667	55,3	8399	57,0
1	4026	22,3	3250	25,1	3473	25,0	3611	24,5
2	1873	10,4	1615	12,5	1565	11,3	1627	11,0
3	934	5,2	628	4,9	705	5,1	658	4,8
4	440	2,4	274	2,1	249	1,8	241	1,7
5	204	1,1	90	0,7	96	0,7	104	0,7
6+	236	1,3	81	0,6	91	0,7	87	0,6
Teadmata	32	0,2	22	0,2	27	0,2
Keskmine	0,84	0,81	0,78	0,77	0,73	0,74	Average	
Standardhälve	1,36	1,18	1,11	1,16	1,10	1,12	Standard deviation	

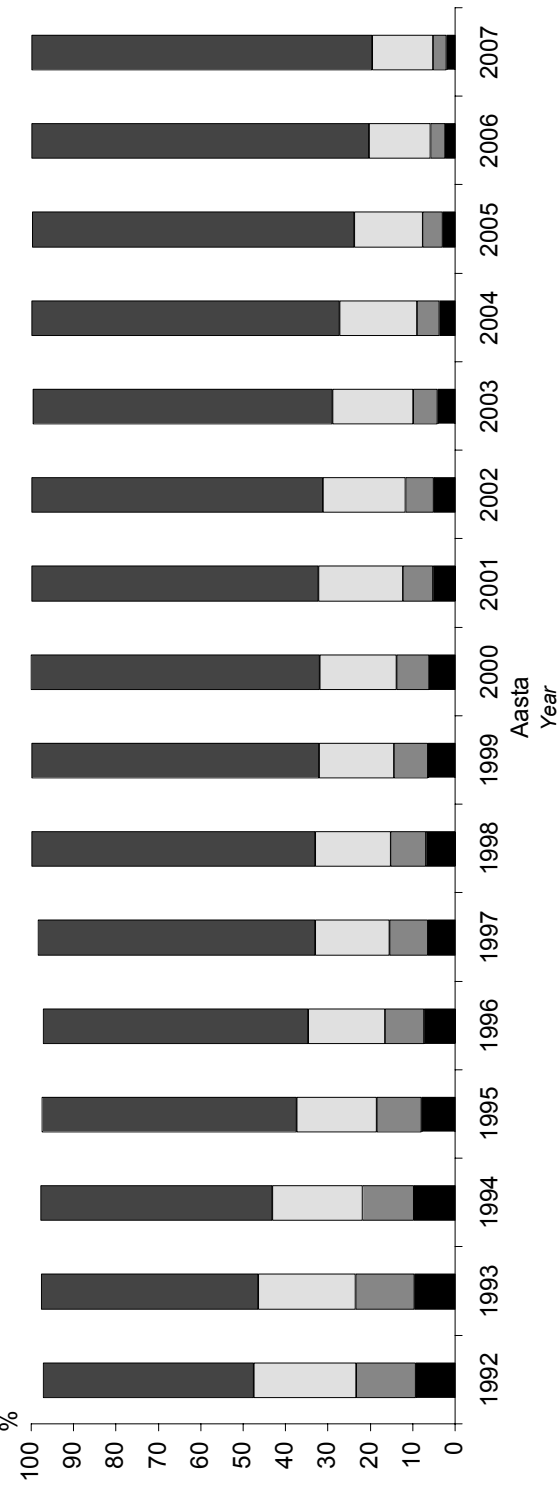
Raseduskestus esimese antenataalse külastuse ajal (nädalates), 1992, 2003–2007

Gestational age by the time of the first antenatal visit (weeks), 1992, 2003–2007

Raseduskestus (nädalates)	1992	2003	2004	2005	2006	2007	Gestational age (weeks)	
	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%
<12	8707	49,7	9059	70,7	9911	72,7	10712	76,0
12–16	4229	24,1	2447	19,1	2512	18,3	2287	16,2
17–22	2476	14,1	727	5,7	722	5,3	659	4,7
23–27	936	5,3	282	2,2	259	1,9	184	1,3
28–31	417	2,4	121	0,9	111	0,8	128	0,9
32+	270	1,5	134	1,0	119	0,9	82	0,6
Teadmata	499	2,8	36	0,3	22	0,2	46	0,3
							Unknown	0,3

Raseduskestus esimese antenataalse külastuse ajal (nädalates), 1992–2007

Gestational age by the time of the first antenatal visit (weeks), 1992–2007



Antenataalsed külastused (kõik ja naistearsti külastused), 1992, 2003–2007

Antenatal visits (all visits and visits to gynaecologist), 1992, 2003–2007

	1992	2003	2004	2005	2006	2007			
	Sünnitajad Mothers	%							
Kõik külastused									
Ei külastanud	497	2,8	126	1,0	132	0,9	112	0,8	
1–4 külastust	930	5,2	393	3,0	382	2,8	337	2,4	
5–9 külastust	5755	31,9	4396	34,0	4848	35,0	4800	33,7	
10–14 külastust	8973	49,8	7278	56,3	7764	56,0	8203	57,6	
15 või enam külastust	1876	10,4	678	5,2	700	5,0	704	4,9	
Teadmata	...	61	0,5	42	0,3	54	0,4	38	0,3
Keskmine	10,1	10,1	10,1	10,2	10,2	10,1	9,9	Average	
Naistearsti külastused									
Ei külastanud	1317	7,3	219	1,7	230	1,7	227	1,6	
1–4 külastust	2652	14,7	1053	8,1	1230	8,9	1493	10,5	
5–9 külastust	5456	30,3	4619	35,7	5171	37,3	5323	37,4	
10–14 külastust	7194	39,9	6393	49,4	6648	47,9	6565	46,1	
15 või enam külastust	1412	7,8	588	4,5	551	4,0	569	4,0	
Teadmata	...	60	0,5	38	0,3	53	0,4	37	0,3
Keskmine	8,5	9,4	9,2	9,1	9,1	8,5	7,9	Average	
Visits to gynaecologist									
Ei külastanud	12313	83,6	11615	81,6	11407	82,3	10539	81,5	
1–4 külastust	249	1,7	302	2,1	259	1,9	232	1,8	
5–9 külastust	1282	8,7	1289	9,1	1286	9,3	1153	8,9	
10–14 külastust	887	6,0	1024	7,2	916	6,6	1008	7,8	

Suitsetamine raseduse ajal, 1992, 2003–2007

	1992	2003	2004	2005	2006	2007		
	Sünnitajad Mothers	%						
Ei suitsetanud								
Õpetas raseduse 1. trimestri	16649	92,3	10539	81,5	11407	82,3	10539	81,5
Suitsetas	413	2,3	232	1,8	259	1,9	302	2,1
Andmed puuduvad	548	3,0	1153	8,9	1286	9,3	916	6,6
Keskmine	421	2,3	1008	7,8	916	6,6	1024	7,2
Non-smoking								
Ei suitsetanud	13053	83,4	12313	83,6	11615	81,6	11407	82,3
Õpetas raseduse 1. trimestri	248	1,6	249	1,7	302	2,1	259	1,9
Suitsetas	1357	8,7	1282	8,7	1286	9,3	1153	8,9
Andmed puuduvad	993	6,3	887	6,0	916	6,6	1024	7,2
Stopped during the 1st trimester								
Ei suitsetanud	13053	83,4	12313	83,6	11615	81,6	11407	82,3
Õpetas raseduse 1. trimestri	248	1,6	249	1,7	302	2,1	259	1,9
Suitsetas	1357	8,7	1282	8,7	1286	9,3	1153	8,9
Andmed puuduvad	993	6,3	887	6,0	916	6,6	1024	7,2
Smoked								
Ei suitsetanud	13053	83,4	12313	83,6	11615	81,6	11407	82,3
Õpetas raseduse 1. trimestri	248	1,6	249	1,7	302	2,1	259	1,9
Suitsetas	1357	8,7	1282	8,7	1286	9,3	1153	8,9
Andmed puuduvad	993	6,3	887	6,0	916	6,6	1024	7,2
Data not available								

Raseduse ajal teostatud uuringud ja toimingud, 1992, 2003–2007

Medical examinations and activities during pregnancy, 1992, 2003–2007

Uuring või toiming	1992		2003		2004		2005		2006		2007	
	Sünnitajad Mothers	100 sünnitaja kohta Per 100 mothers										
Emakakaela õmblus	184	1,0	48	0,4	32	0,2	60	0,4	71	0,5	52	0,3
Koorionibiopsia	3	0,0	5	0,0	4	0,0	5	0,0	4	0,0	2	0,0
Lootevée uuring enne 21. nădalat*	40	0,2	465	3,6	580	4,2	905	6,4	975	6,6	1067	6,8
Ultraheliuuring enne 21. nădalat	5330	29,6	11647	90,1	12629	91,1	13227	93,0	13815	93,8	14675	93,8
Kardiotokograafia	8460	65,4	9566	69,0	9887	69,5	10270	69,7	10407	66,5

* 1992. aastal enne 25. rasedusnädalat
in 1992 before the 25th week of gestation

Ultraheliuuringud 100 sünnitaja kohta haigla tüübi järgi, 1992, 2003–2007*

*Ultrsound examinations per 100 mothers by type of hospital, 1992, 2003–2007**

Haigla tüüp	1992	2003	2004	2005	2006	2007	Type of hospital
1000 või enam sündi aastas	36,7	91,4	91,6	93,3	93,8	94,3	1000 or more births per year
500–999 sündi aastas	18,3	89,9	89,6	92,5	93,2	92,8	500–999 births per year
Alla 500 sünni aastas	18,6	87,0	91,1	92,2	94,3	93,0	Under 500 births per year

* arvestatud on ultraheliuuringuid enne 21. rasedusnädalat
considered are ultrasound examinations before the 21st week of gestation

Rasedusaegsed riskitegurid ja tüsistused, 1992, 2003–2007

Risk factors and complications during pregnancy, 1992, 2003–2007

Riskitegur või tüsistus	1992		2003		2004		2005		2006		2007		Risk factor or complication
	Sünitajad Mothers	100 süniti- taja kohta Per 100 mothers											
Varasem keisrilõige	371	2,1	615	4,8	680	4,9	756	5,3	896	6,1	1007	6,4	<i>Previous Caesarean section</i>
Kehaväline viljastamine	0	0,0	80	0,6	75	0,5	109	0,8	133	0,9	237	1,5	<i>In-vitro fertilization</i>
Ähvardav raseduse katkmine	1059	5,9	784	6,1	821	5,9	791	5,6	851	5,8	745	4,8	<i>Threatened abortion</i>
Ähvardav enneaegne sünitus	1214	6,7	627	4,8	695	5,0	599	4,2	614	4,2	549	3,5	<i>Threatened preterm delivery</i>
Südamehaisus*	72	0,4	60	0,5	72	0,5	49	0,3	51	0,3	47	0,3	<i>Heart disease*</i>
Hüpertooniatöbi	739	4,1	154	1,2	163	1,2	191	1,3	157	1,1	168	1,1	<i>Hypertensive disease</i>
Neeruhaisus	720	4,0	282	2,2	348	2,5	249	1,7	272	1,8	241	1,5	<i>Renal disease</i>
Suhkurtöbi (v.a rasedusaegne)	26	0,1	22	0,2	32	0,2	32	0,2	37	0,3	36	0,2	<i>Diabetes mellitus (exc. gestational diabetes mellitus)</i>
Aneemia	2750	15,3	2820	21,8	2778	20,0	2805	19,7	2933	19,9	3044	19,4	<i>Anaemia</i>
Preeklampsia	847	4,7	355	2,7	366	2,6	364	2,6	382	2,6	444	2,8	<i>Pre-eclampsia</i>
Eklampsia	18	0,1	6	0,0	8	0,1	10	0,1	4	0,0	5	0,0	<i>Eclampsia</i>
Rasedusaegne sunkurtöbi	42	0,3	45	0,3	56	0,4	89	0,6	110	0,7	<i>Diabetes mellitus in pregnancy</i>

* v.a hüperfooniatöbi
exc. hypertensive disease

Raseduskestus sünnitushetkel (täisnäädalates), 1992, 2003–2007

**Gestational age at the moment of delivery (weeks),
1992, 2003–2007**

Raseduskestus (täisnädalates)	1992				2003				2004				2005				2006				Gestational age (weeks)	
	Sünnitajad Mothers	%																				
<22	1	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0	<22
22-27	95	0,5	57	0,4	69	0,5	72	0,5	60	0,4	72	0,5	72	0,5	72	0,5	72	0,5	72	0,5	72	0,5
28-31	135	0,7	85	0,7	85	0,6	106	0,7	100	0,7	109	0,7	109	0,7	109	0,7	109	0,7	109	0,7	109	0,7
32-36	965	5,4	601	4,6	625	4,5	679	4,8	696	4,7	728	4,7	728	4,7	728	4,7	728	4,7	728	4,7	728	4,7
37-41	15967	88,6	11864	91,7	12787	92,2	13000	91,4	13579	92,2	14373	91,8	14373	91,8	14373	91,8	14373	91,8	14373	91,8	14373	91,8
42+	850	4,7	321	2,5	298	2,1	372	2,6	291	2,0	364	2,3	364	2,3	364	2,3	364	2,3	364	2,3	364	2,3
Teadmata	18	0,1	3	0,0	4	0,0	1	0,0	5	0,0	5	0,0	5	0,0	5	0,0	5	0,0	5	0,0	5	0,0
Enneaegne sünnitus (<37 nädala)	1196	6,6	744	5,8	779	5,6	857	6,0	856	5,8	909	5,8	909	5,8	909	5,8	909	5,8	909	5,8	909	5,8
																						Preterm delivery (under 37 weeks)

Sünnituse valutustamine, 1992, 2003–2007

Anaesthesia use during delivery, 1992, 2003–2007

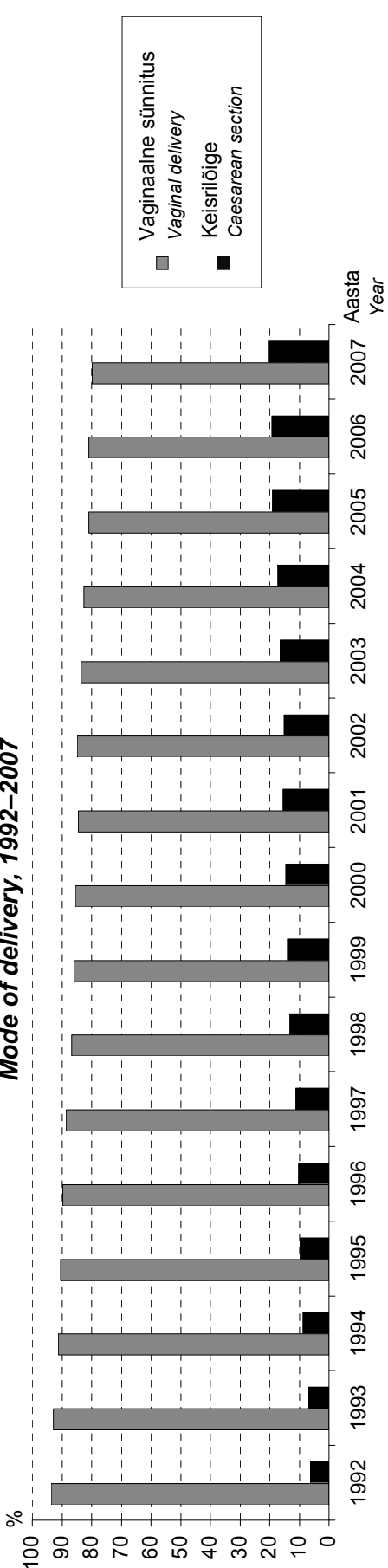
Valutustamine	1992			2003			2004			2005			2006			2007			Anaesthesia use %
	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%													
Narkos	175	1,0	1120	8,7	963	6,9	1038	7,3	1183	8,0	1203	7,7						Intravenous anaesthetics	
Epiduraal/spinaalaneesteesia	43	0,2	2040	15,8	2624	18,9	2942	20,7	3349	22,7	3836	24,5						Epidural/spinal anaesthesia	
Pudendaal	153	0,8	85	0,7	2	0,0	10	0,1	2	0,0	13	0,1						Pudendal	
Muu	11124	61,7	6623	51,2	7455	53,8	7390	51,9	7350	49,9	7532	48,1						Other	

Sünnitamisviis, 1992, 2003–2007

Mode of delivery, 1992, 2003–2007

Sünnitamisviis	1992		2003		2004		2005		2006		2007	
	Sünnitajad Mothers	%										
Loomulik sünnitus	16764	93,0	10391	80,4	10921	78,7	11028	77,5	11265	76,5	11805	75,4
Tangsünnitus	78	0,4	3	0,0	13	0,1	6	0,0	4	0,0	1	0,0
Vaakumekstraktsoon	37	0,2	405	3,1	535	3,9	490	3,4	641	4,4	694	4,4
Keisrilöige	1152	6,4	2133	16,5	2399	17,3	2706	19,0	2821	19,2	3151	20,1
sh plaaniline	456	2,5	779	6,0	891	6,4	946	6,6	1032	7,0	1147	7,3
muu	696	3,9	1354	10,5	1508	10,9	1760	12,4	1789	12,1	2004	12,8
Teadmata	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0

Sünnitamisviis, 1992–2007
Mode of delivery, 1992–2007



Keisrilöigete protsent haigla tübi järgi,
1992, 2003–2007

Haigla tüüp	1992	2003	2004	2005	2006	2007	Type of hospital
1000 või enam sündi aastas	7,6	17,1	18,4	20,3	20,0	20,7	1000 or more births per year
500–999 sündi aastas	4,4	12,7	15,6	18,4	16,0	21,1	500–999 births per year
Alla 500 sünni aastas	5,3	17,8	15,5	15,1	19,0	16,7	Under 500 births per year

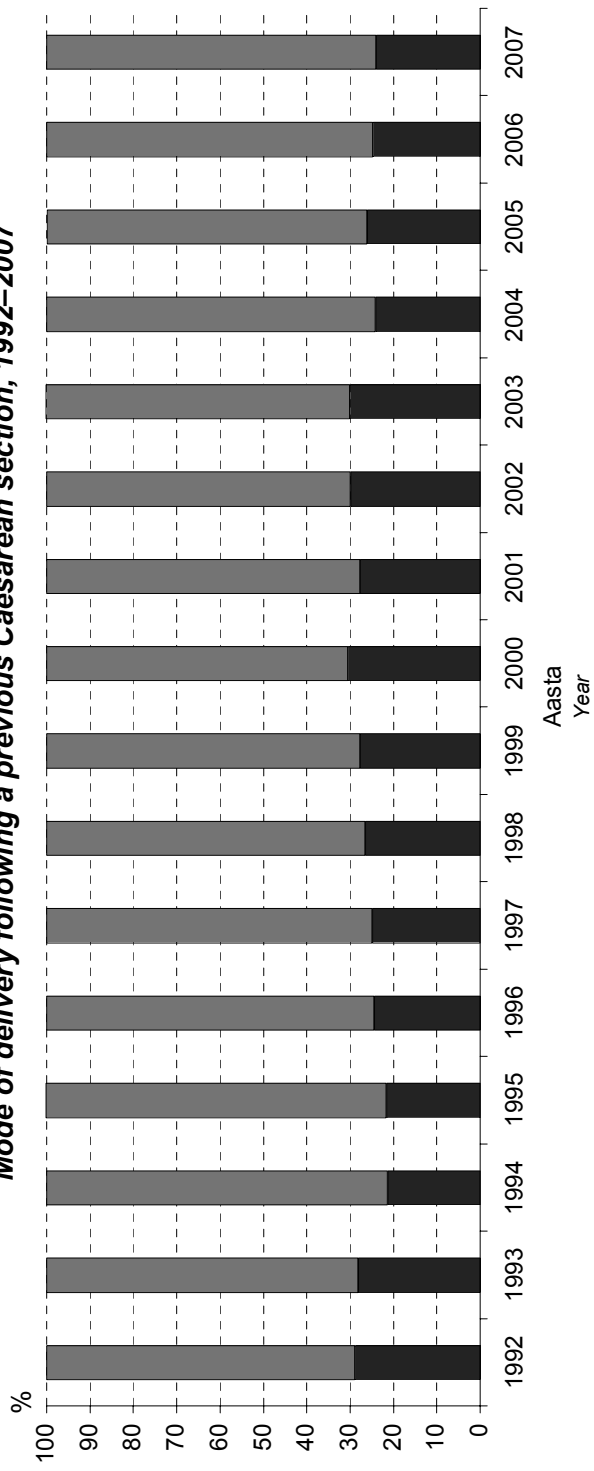
**Sünnitamisviis varasema keisrilõike korral,
1992, 2003–2007**

**Mode of delivery following a previous Caesarean section,
1992, 2003–2007**

Sünnitamisviis	1992	2003	2004	2005	2006	2007	Mode of delivery	
	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%
Loomulik sünnitus	107	28,8	172	28,0	151	22,2	180	23,8
Tangsünnitus	0	0,0	0	0,0	1	0,1	0	0,0
Vaakumekstraktsoon	0	0,0	12	2,0	12	1,8	17	2,2
Keisrilõige	264	71,2	431	70,1	516	75,9	559	73,9
sh plaaniline	168	45,3	297	48,3	344	50,6	346	45,8
muu	96	25,9	134	21,8	172	25,3	213	28,2

Sünnitamisviis varasema keisrilõike korral, 1992–2007

Mode of delivery following a previous Caesarean section, 1992–2007



Sünnituspuhused ja -järgsed diagnoosid, 1992, 2003–2007

Diagnoses during and after delivery, 1992, 2003–2007

Diagnoos	1992		2003		2004		2005		2006		2007		<i>Diagnosis</i>
	Sünnitajad Mothers	100 sünni- taja kohta Per 100 mothers											
Platsenta eesassetus	67	0,4	37	0,3	25	0,2	39	0,3	35	0,2	44	0,3	<i>Placenta praevia</i>
Platsenta enneaegne irdumine	165	0,9	147	1,1	120	0,9	147	1,0	134	0,9	128	0,8	<i>Abruption of placenta</i>
Asfüsksia	255	1,4	292	2,3	282	2,0	210	1,5	251	1,7	280	1,8	<i>Asphyxia</i>
Vaagna otse seis	553	3,1	340	2,6	389	2,8	386	2,7	444	3,0	481	3,1	<i>Breech delivery</i>
Muu atüüpiline loote seis	186	1,0	154	1,2	134	1,0	195	1,4	200	1,4	249	1,6	<i>Other anomaly in presentation of fetus</i>
Verekaotus (>1000 ml)	83	0,6	99	0,7	113	0,8	129	0,9	145	0,9	<i>Loss of blood<br (>1000="" i="" ml)<=""/></i>
Lahkliha ruptuur (III, IV aste)	96	0,7	87	0,6	89	0,6	118	0,8	116	0,7	<i>Perineal laceration (III, IV)</i>
Emaka ruptuur	4	0,0	5	0,0	8	0,1	6	0,0	10	0,1	<i>Rupture uteri</i>
Funktionsnaalselt kitsas vaagen	262	2,0	273	2,0	327	2,3	340	2,3	334	2,1	<i>Functionally narrow pelvis</i>
Hüsterektoomia	19	0,1	13	0,1	12	0,1	13	0,1	13	0,1	<i>Hysterectomy</i>
Sepsis	4	0,0	1	0,0	1	0,0	4	0,0	3	0,0	<i>Sepsis</i>

Muud toimingud sünnitusel, 1992, 2003–2007

Other procedures during delivery, 1992, 2003–2007

Toiming	1992 Sünnitajad Mothers	2003 Sünnitajad Mothers	2004 Sünnitajad Per 100 mothers	2005 Sünnitajad Per 100 mothers	2006 Sünnitajad Per 100 mothers	2007 Sünnitajad Per 100 mothers	Procedure
Indutseerimine	723 5370	4,0 29,8	1040 4493	8,0 34,7	1225 4625	8,8 33,4	1278 4763
Lootepõie avamine							Induction
Stimulatsioon (medikamenttoosne)	3254	18,0	2385	18,4	2677	19,3	Rupturing of membranes
Perineotoomia, episiotoomia	4699	26,1	2410	18,6	2522	18,2	Induction (using medications)
Platsenta manuaalne eemaldamine	767 96	4,3 0,5	404 26	3,1 0,2	402 21	2,9 0,2	Perineotomy, episiotomy
Emakaõne abrasioon							Manual removal of placenta
Loote elektroonne jälgimine	3554	19,7	11526	89,1	12387	89,3	Abrasions of uterus
Lootevere pH määramine	2	0,0	75	0,6	303	2,2	Electronic monitoring of fetus
							pH measurement of blood of fetus

Indutseeritud sünnitusste arv 100 sünnitaja kohta haigla tüübi järgi, 1992, 2003–2007

Number of induced deliveries per 100 mothers by type of hospital, 1992, 2003–2007

Haigla tüüp	1992	2003	2004	2005	2006	2007	Type of hospital
1000 või enam sündi aastas	4,5	7,8	9,3	9,4	9,4	10,5	1000 or more births per year
500–999 sündi aastas	2,8	11,2	10,1	9,7	13,6	12,1	500–999 births per year
Alla 500 sündi aastas	4,8	6,3	6,0	6,6	7,2	7,2	Under 500 births per year

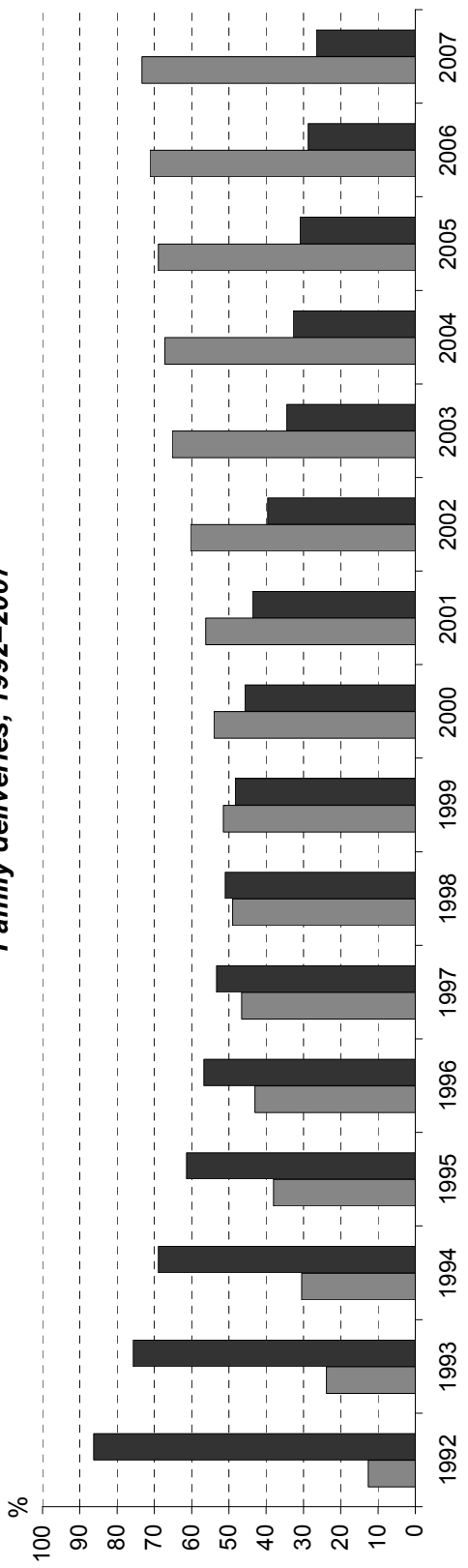
Peresünnitused, 1992, 2003–2007

	1992	2003	2004	2005	2006	2007		
Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	
Peresünnitus	2277	12,6	8435	65,2	9321	67,2	9805	68,9
Mitteperesünnitus	15552	86,3	4468	34,5	4535	32,7	4406	31,0
Teadmata	202	1,1	29	0,2	12	0,1	19	0,1

Family deliveries, 1992, 2003–2007

	1992	2003	2004	2005	2006	2007		
Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	
Peresünnitus	2277	12,6	8435	65,2	9321	67,2	9805	68,9
Mitteperesünnitus	15552	86,3	4468	34,5	4535	32,7	4406	31,0
Teadmata	202	1,1	29	0,2	12	0,1	19	0,1

Peresünnitused, 1992–2007 Family deliveries, 1992–2007



Peresünnituste protsent haigla tüübi järgi, 1992, 2003–2007

Haigla tüüp	1992	2003	2004	2005	2006	2007	Type of hospital
1000 või enam sündi aastas	12,0	72,9	74,1	74,5	76,5	77,7	1000 or more births per year
500–999 sündi aastas	15,3	51,3	48,6	57,6	59,9	62,8	500–999 births per year
Alla 500 sünni aastas	7,1	56,4	64,8	64,5	64,1	71,2	Under 500 births per year

Percent of family deliveries by type of hospital, 1992, 2003–2007

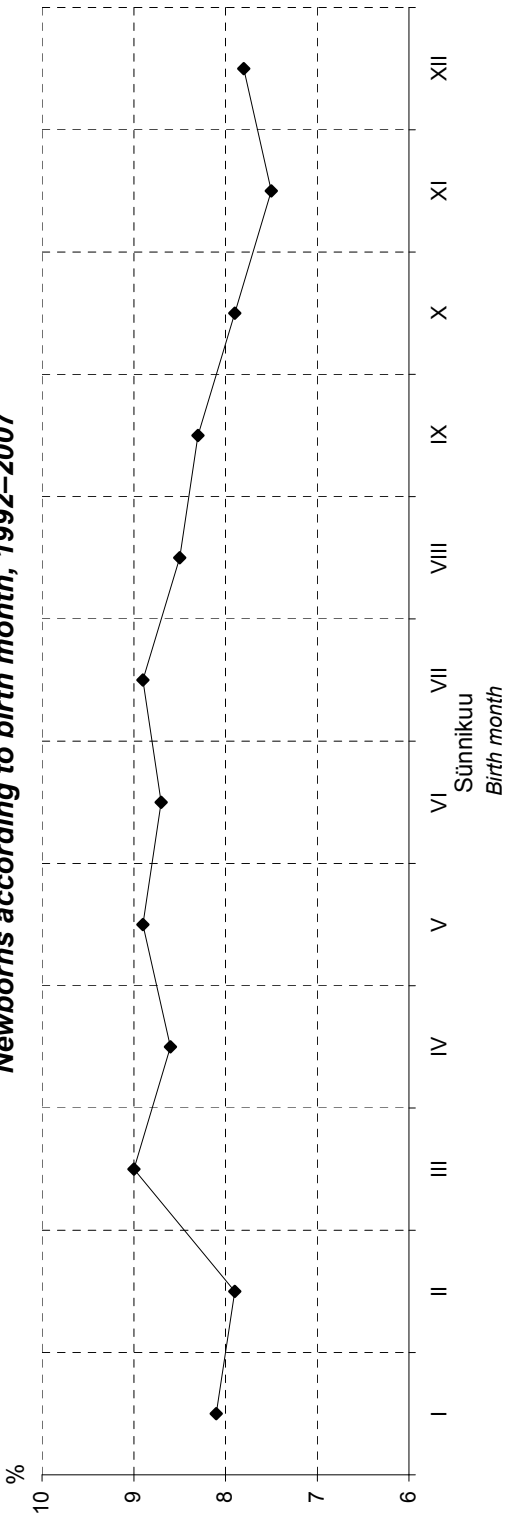
Vastsündinud sünnikuu järgi, 1992, 2003–2007

Newborns according to birth month, 1992, 2003–2007

Sünnikuu	1992		2003		2004		2005		2006		2007		1992–2007	
	Vastsündinud Newborns	%												
Jaanuar	1490	8,2	1054	8,1	1081	7,7	1161	8,1	1125	7,5	1247	7,9	18125	8,1
Veebruar	1483	8,2	948	7,2	1080	7,7	1114	7,7	1144	7,7	1151	7,3	17506	7,9
Märts	1728	9,5	1125	8,6	1253	8,9	1296	9,0	1338	9,0	1275	8,0	20055	9,0
Aprial	1605	8,8	1042	8,0	1192	8,5	1156	8,0	1216	8,1	1344	8,5	19123	8,6
Mai	1667	9,2	1103	8,4	1144	8,1	1238	8,6	1295	8,7	1384	8,7	19904	8,9
Juuni	1603	8,8	1180	9,0	1246	8,9	1249	8,7	1307	8,8	1371	8,6	19352	8,7
Juuli	1578	8,7	1263	9,7	1299	9,3	1252	8,7	1391	9,3	1426	9,0	19733	8,9
August	1514	8,3	1121	8,6	1187	8,5	1259	8,7	1315	8,8	1442	9,1	18916	8,5
September	1468	8,1	1181	9,0	1235	8,8	1265	8,8	1260	8,4	1350	8,5	18499	8,3
Oktober	1422	7,8	1063	8,1	1110	7,9	1140	7,9	1194	8,0	1310	8,3	17499	7,9
November	1324	7,3	976	7,5	1098	7,8	1148	8,0	1140	7,6	1241	7,8	16775	7,5
Detsember	1309	7,2	1026	7,8	1112	7,9	1142	7,9	1200	8,0	1323	8,3	17274	7,8
Kokku	18191	100	13082	100	14037	100	14420	100	14925	100	15864	100	222761	100

Vastsündinud sünnikuu järgi, 1992–2007

Newborns according to birth month, 1992–2007



Sünnikoht (kõik sünnid, elussünnid ja surnultsünnid), 1992, 2003–2007

Place of birth (all births, live births and stillbirths), 1992, 2003–2007

	1992	2003	2004	2005	2006	2007
	Vaststündinud Newborns	%	Vaststündinud Newborns	%	Vaststündinud Newborns	%
Kõik sünnid						
Haiglas	17999	98,9	13002	99,4	13991	99,7
Teel haiglasse	42	0,2	23	0,2	10	0,1
Haiglast väljaspool planeeritud	19	0,1	12	0,1	13	0,1
Haiglast väljaspool planeerimatuult või andmed puuduavad	131	0,7	45	0,3	23	0,2
Elussünnid						
Haiglas	17831	99,0	12940	99,4	13930	99,7
Teel haiglasse	39	0,2	23	0,2	9	0,1
Haiglast väljaspool planeeritud	18	0,1	12	0,1	13	0,1
Haiglast väljaspool planeerimatuult või andmed puuduavad	124	0,7	43	0,3	23	0,2
Surnultsünnid						
Haiglas	168	93,9	62	96,9	61	98,4
Teel haiglasse	3	1,7	0	0,0	1	1,6
Haiglast väljaspool planeeritud	1	0,6	0	0,0	0	0,0
Haiglast väljaspool planeerimatuult või andmed puuduavad	7	3,9	2	3,1	0	0,0
<i>All births</i>						
In the hospital	15765	99,4	14852	99,5	14852	99,5
During transfer to hospital	45	0,1	28	0,2	13	0,1
Outside the hospital, planned	45	0,3	28	0,2	28	0,1
Outside the hospital, unplanned or place unknown	40	0,3	32	0,2	14	0,1
<i>Live births</i>						
In the hospital	15702	99,4	14797	99,5	14797	99,6
During transfer to hospital	45	0,1	28	0,2	13	0,1
Outside the hospital, planned	45	0,3	31	0,2	28	0,1
Outside the hospital, unplanned or place unknown	37	0,2	31	0,2	14	0,1
<i>Stillbirths</i>						
In the hospital	63	95,5	55	98,2	55	98,9
During transfer to hospital	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Outside the hospital, planned	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Outside the hospital, unplanned or place unknown	3	4,5	1	1,8	1	1,1

Västsündinute sugu, 1992, 2003–2007

Sugu	1992	2003	2004	2005	2006	2007	1992–2007
	Västsündinud Newborns	%	Västsündinud Newborns	%	Västsündinud Newborns	%	Västsündinud Newborns
Poiss	9337	51,3	6651	50,8	7192	51,2	7526
Tüdruk	8854	48,7	6431	49,2	6845	48,8	6894
Ebakindel	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0

Newborns' sex, 1992, 2003–2007

Apgari indeks elusalt sündinud lastel esimesel ja viienda minutil, 1992, 2003–2007

Apgari indeks	1992	2003	2004	2005	2006	2007	
	Västsündinud Newborns	%	Västsündinud Newborns	%	Västsündinud Newborns	%	Västsündinud Newborns
<u>Esimisel minutil</u>							
1–3	261	1,4	120	0,9	120	0,9	117
4–5	315	1,7	199	1,5	192	1,4	191
6–7	3943	21,9	1569	12,1	1631	11,7	1686
8–10	13265	73,6	11082	85,1	12006	85,9	12293
Teadmata	228	1,3	48	0,4	26	0,2	46
Keskmine	7,7		8,2		8,2		8,3
<u>Viienda minutil</u>							
1–3	33	0,3	28	0,2	26
4–5	59	0,5	72	0,5	61
6–7	557	4,3	497	3,6	576
8–10	12323	94,7	13354	95,6	13622
Teadmata	46	0,4	24	0,2	48
Keskmine	...		8,8		8,9		8,8
<i>In the first minute</i>							
1–3	146	0,9	146	0,9	146	0,9	146
4–5	199	1,3	199	1,3	199	1,3	199
6–7	1682	10,6	1682	10,6	1682	10,6	1682
8–10	13705	86,8	13705	86,8	13705	86,8	13705
Unknown	66	0,4	66	0,4	66	0,4	66
Average			8,3		8,3		8,3
<i>In the fifth minute</i>							
1–3	30	0,2	30	0,2	30	0,2	30
4–5	68	0,4	68	0,4	68	0,4	68
6–7	578	3,7	578	3,7	578	3,7	578
8–10	15050	95,3	15050	95,3	15050	95,3	15050
Unknown	72	0,5	72	0,5	72	0,5	72
Average			8,9		8,9		8,9

Sünnikaal (grammides), 1992, 2003–2007

Birthweight (in grams), 1992, 2003–2007

	1992	2003	2004	2005	2006	2007		
	Västsiündinud Newborns	%	Västsiündinud Newborns	%	Västsiündinud Newborns	%	Västsiündinud Newborns	%
Kokku	18191	100	13082	100	14037	100	14420	100
<500	0	0,0	1	0,0	3	0,0	4	0,0
500–999	88	0,5	55	0,4	69	0,5	75	0,5
1000–1499	122	0,7	81	0,6	92	0,7	84	0,6
1500–1999	181	1,0	147	1,1	141	1,0	142	1,0
2000–2499	506	2,8	331	2,5	327	2,3	402	2,8
2500–2999	2114	11,6	1329	10,2	1430	10,2	1527	10,6
3000–3499	6240	34,3	4171	31,9	4391	31,3	4447	30,8
3500–3999	6223	34,2	4689	35,8	5025	35,8	5068	35,1
4000–4499	2295	12,6	1887	14,4	2096	14,9	2212	15,3
4500–4999	387	2,1	342	2,6	409	2,9	402	2,8
5000–5499	32	0,2	33	0,3	50	0,4	47	0,3
5500+	2	0,0	5	0,0	1	0,0	3	0,0
Teadmata	1	0,0	11	0,1	3	0,0	6	0,0
Keskmine sünnikaal	3435,1		3498,4		3507,6		3500,1	
Standardhälve	583,2		593,3		599,8		605,1	
Poiste keskmine sünnikaal	3499,8		3563,3		3575,4		3564,9	
Standardhälve	594,4		603,8		615,5		618,0	
Tüdrukute keskmine sünnikaal	3367,0		3431,3		3436,3		3429,3	
Standardhälve	563,2		574,5		574,3		582,5	
Average birthweight								
Boys' average birthweight								
610,9								
Girls' average birthweight								
573,4								

**Eliusalt sündinud laste sünnikaal (grammides),
1992, 2003–2007**

**Birthweight of live births (in grams),
1992, 2003–2007**

	1992 Västisündinud Newborns	%	2003 Västisündinud Newborns	%	2004 Västisündinud Newborns	%	2005 Västisündinud Newborns	%	2006 Västisündinud Newborns	%	2007 Västisündinud Newborns	%
Kokku	18012	100	13018	100	13975	100	14333	100	14869	100	15798	100
<500	0	0,0	1	0,0	3	0,0	3	0,0	3	0,0	1	0,0
500–999	49	0,3	45	0,3	53	0,4	58	0,4	44	0,3	63	0,4
1000–1499	92	0,5	70	0,5	78	0,6	67	0,5	79	0,5	81	0,5
1500–1999	150	0,8	134	1,0	139	1,0	137	1,0	162	1,1	144	0,9
2000–2499	492	2,7	324	2,5	323	2,3	390	2,7	372	2,5	416	2,6
2500–2999	2095	11,6	1323	10,2	1425	10,2	1520	10,6	1494	10,0	1654	10,5
3000–3499	6217	34,5	4163	32,0	4376	31,3	4435	30,9	4560	30,7	4910	31,1
3500–3999	6205	34,4	4683	36,0	5023	35,9	5059	35,3	5341	35,9	5629	35,6
4000–4499	2291	12,7	1886	14,5	2094	15,0	2207	15,4	2328	15,7	2402	15,2
4500–4999	387	2,1	341	2,6	408	2,9	401	2,8	424	2,9	440	2,8
5000–5499	31	0,2	33	0,3	49	0,4	47	0,3	46	0,3	49	0,3
5500+	2	0,0	5	0,0	1	0,0	3	0,0	12	0,1	4	0,0
Teadmata	1	0,0	10	0,1	3	0,0	6	0,0	4	0,0	5	0,0
Keskmine sünnikaal	3449,1		3505,1		3513,9		3508,3		3521,3		3513,6	
Standardhälve	558,3		582,2		587,5		590,2		587,6		586,6	
Poiste keskmine sünnikaal	3512,7		3570,3		3580,6		3575,0		3582,4		3587,3	
Standardhälve	571,3		594,1		604,3		600,1		606,3		600,1	
Tüdrukute keskmine sünnikaal	3382,0		3437,8		3443,8		3435,5		3454,8		3435,7	
Standardhälve	536,2		561,8		561,0		570,3		559,1		561,5	

*Average birthweight**Standard deviation**Boys' average**birthweight**Girls' average**birthweight**Standard deviation*

**Surnult sündinud laste sünnikaal (grammides),
1992, 2003–2007**

**Birthweight of stillbirths (in grams),
1992, 2003–2007**

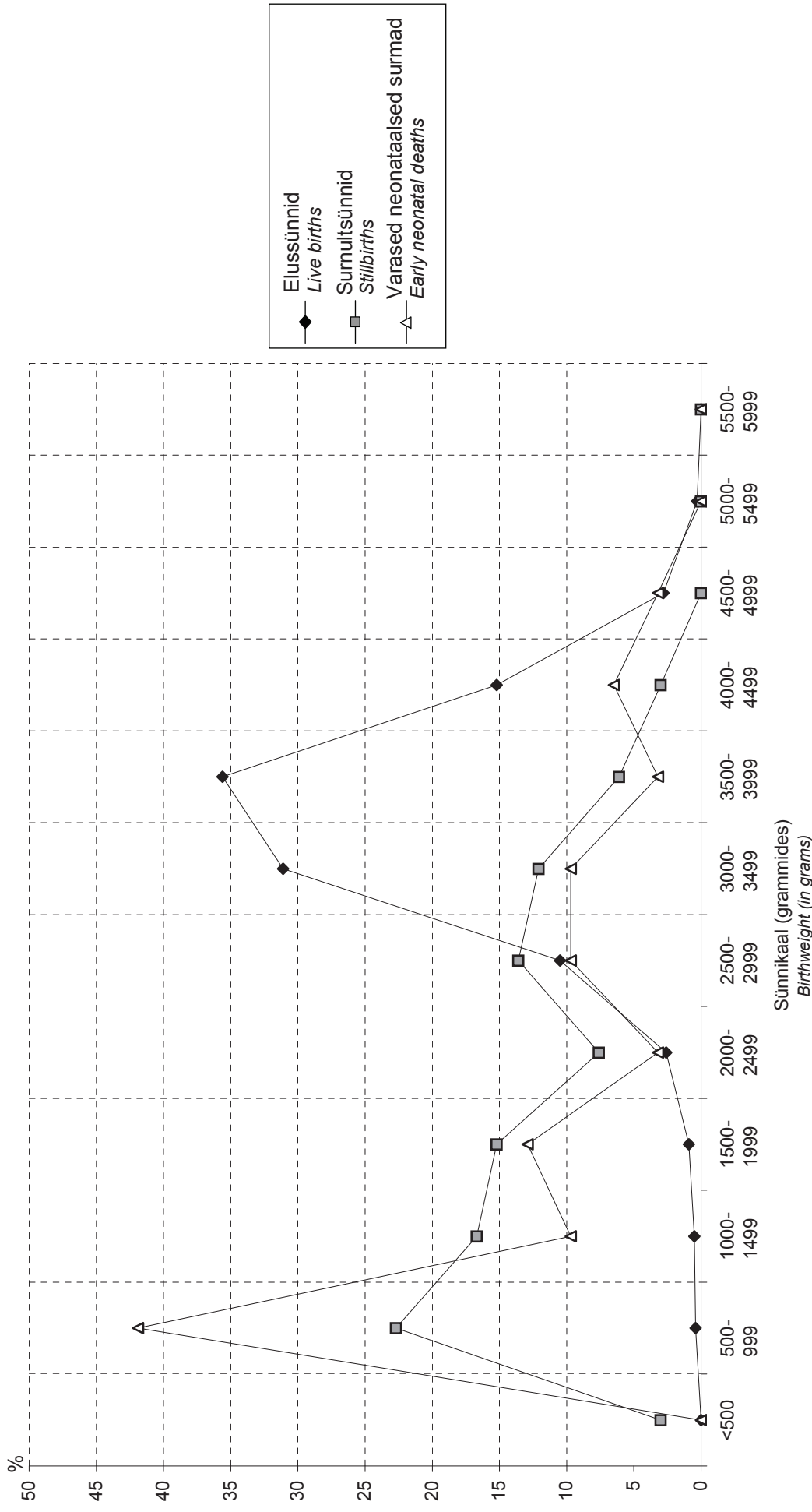
	1992	2003	2004	2005	2006	2007				
	Västösündinud Newborns	%								
Kokku	179	100	64	100	62	100	87	100	56	100
<500	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	2,3	1	1,8
500–999	39	21,8	10	15,6	16	25,8	17	19,5	10	17,9
1000–1499	30	16,8	11	17,2	14	22,6	17	19,5	6	10,7
1500–1999	31	17,3	13	20,3	2	3,2	5	5,7	6	10,7
2000–2499	14	7,8	7	10,9	4	6,5	12	13,8	5	8,9
2500–2999	19	10,6	6	9,4	5	8,1	7	8,0	13	23,2
3000–3499	23	12,8	8	12,5	15	24,2	12	13,8	9	16,1
3500–3999	18	10,1	6	9,4	2	3,2	9	10,3	3	5,4
4000–4499	4	2,2	1	1,6	2	3,2	5	5,7	3	5,4
4500–4999	0	0,0	1	1,6	1	1,6	1	1,1	0	0,0
5000–5499	1	0,6	0	0,0	1	1,6	0	0,0	0	0,0
5500+	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Teadmata	0	0,0	1	1,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Keskmine sünnikaal	2028,2		2112,4		2082,4		2151,8		2234,5	
Standardhälve	1098,5		1059,3		1273,3		1217,8		1127,4	
Poiste keskmine sünnikaal	2124,5		2167,1		2158,7		1995,3		2365,3	
Standardhälve	1149,0		879,0		1492,2		1147,3		1152,4	
Tüdrukute keskmine sünnikaal	1937,2		2052,3		2027,3		2344,4		2083,5	
Standardhälve	1046,5		1240,6		1107,9		1288,1		1100,5	
Total										
Average birthweight										
Standard deviation										
Boys' average birthweight										
Standard deviation										
Girls' average birthweight										
Standard deviation										

Varases neonataalperioodis surnud laste sünnikaal (grammides), 1992, 2003–2007

*Early neonatal deaths by birthweight
(in grams), 1992, 2003–2007*

	1992	2003	2004	2005	2006	2007		
	Västsündinud Newborns	%	Västsündinud Newborns	%	Västsündinud Newborns	%	Västsündinud Newborns	%
Kokku	187	100	40	100	49	100	29	100
<500	0	0,0	1	2,5	3	6,1	1	3,7
500–999	44	23,5	16	40,0	18	36,7	10	34,5
1000–1499	43	23,0	3	7,5	4	8,2	0	0,0
1500–1999	30	16,0	3	7,5	2	4,1	3	10,3
2000–2499	16	8,6	2	5,0	6	12,2	3	10,3
2500–2999	15	8,0	7	17,5	2	4,1	5	17,2
3000–3499	16	8,6	6	15,0	7	14,3	3	10,3
3500–3999	13	7,0	2	5,0	5	10,2	3	10,3
4000–4499	8	4,3	0	0,0	2	4,1	0	0,0
4500–4999	1	0,5	0	0,0	0	0,0	1	3,4
5000–5499	1	0,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0
5500+	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Teadmata	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Keskmine sünnikaal	1910,7	1741,9	1869,3	2004,0	1633,2	1821,5	Average birthweight	
Standardhälve	1069,9	1049,5	1261,3	1227,1	1096,6	1311,4	Standard deviation	
Poiste keskmine sünnikaal	1940,1	1601,5	1492,4	1757,1	1451,7	2039,3	Boys' average birthweight	
Standardhälve	1086,5	981,0	1069,7	1185,0	1005,6	1426,9	Standard deviation	
Tüdrukute keskmine sünnikaal	1869,8	1931,8	2152,0	2353,9	1860,0	1589,3	Girls' average birthweight	
Standardhälve	1052,0	1137,9	1336,9	1250,1	1206,1	1179,8	Standard deviation	

**Elusalt sündinud, surmalt sündinud ja varases neonataalperioodis surnud lapsed
sünnikaalu järgi, 2007**
Newborns according to birthweight (live births, stillbirths and early neonatal deaths), 2007



**Ajaliiste laste sünnikaal (grammides),
1992, 2003–2007***

**Birthweight of term newborns (in grams),
1992, 2003–2007***

	1992	2003	2004	2005	2006	2007		
	Vaststündinud Newborns	%	Vaststündinud Newborns	%	Vaststündinud Newborns	%	Vaststündinud Newborns	%
Kokku	15885	100	11783	100	12699	100	12900	100
<500	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
500–999	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
1000–1499	2	0,0	3	0,0	0	0,0	0	0,0
1500–1999	10	0,1	10	0,1	11	0,1	10	0,1
2000–2499	169	1,1	112	1,0	107	0,8	123	1,0
2500–2999	1633	10,3	1017	8,6	1093	8,6	1153	8,9
3000–3499	5831	36,7	3956	33,6	4192	33,0	4198	32,5
3500–3999	5815	36,6	4526	38,4	4862	38,3	4901	38,0
4000–4499	2059	13,0	1803	15,3	1999	15,7	2094	16,2
4500–4999	336	2,1	316	2,7	387	3,0	372	2,9
5000–5499	27	0,2	29	0,2	45	0,4	39	0,3
5500+	2	0,0	5	0,0	1	0,0	3	0,0
Teadmata	1	0,0	6	0,1	2	0,0	6	0,0
Keskmine sünnikaal	3513,3	3583,4	3592,5	3589,4	3605,2	3596,5		
Standardhälve	461,7	473,3	477,1	478,2	474,2	473,2		
Poiste keskmene sünnikaal	3581,6	3652,1	3666,9	3660,6	3675,0	3677,3		
Standardhälve	466,8	479,2	484,3	479,8	479,5	473,4		
Tüdrukute keskmene sünnikaal	3441,5	3513,3	3515,3	3512,4	3530,5	3511,7		
Standardhälve	445,1	456,6	456,9	464,3	456,9	457,8		

* arvestatud on ajalisi (raseduskestus 37–41 nädalaat) üksikrasedusest sündinud lapsi
considered are singleton, term (gestational age 37–41 weeks) newborns

Total/ 0,0	<500/ 0,0
500–999/ 0,0	1000–1499/ 2
1500–1999/ 9	1500–1999/ 0,1
2000–2499/ 121	2000–2499/ 0,8
2500–2999/ 1239	2500–2999/ 8,7
3000–3499/ 4662	3000–3499/ 32,7
3500–3999/ 5463	3500–3999/ 38,3
4000–4499/ 2303	4000–4499/ 16,1
4500–4999/ 412	4500–4999/ 2,9
5000–5499/ 42	5000–5499/ 0,3
5500+/ 4	5500+/ 0,0
Unknown/ 4	Unknown/ 0,0

Average birthweight

Standard deviation

Boys' average
birthweight

Standard deviation

Girls' average
birthweight

Standard deviation

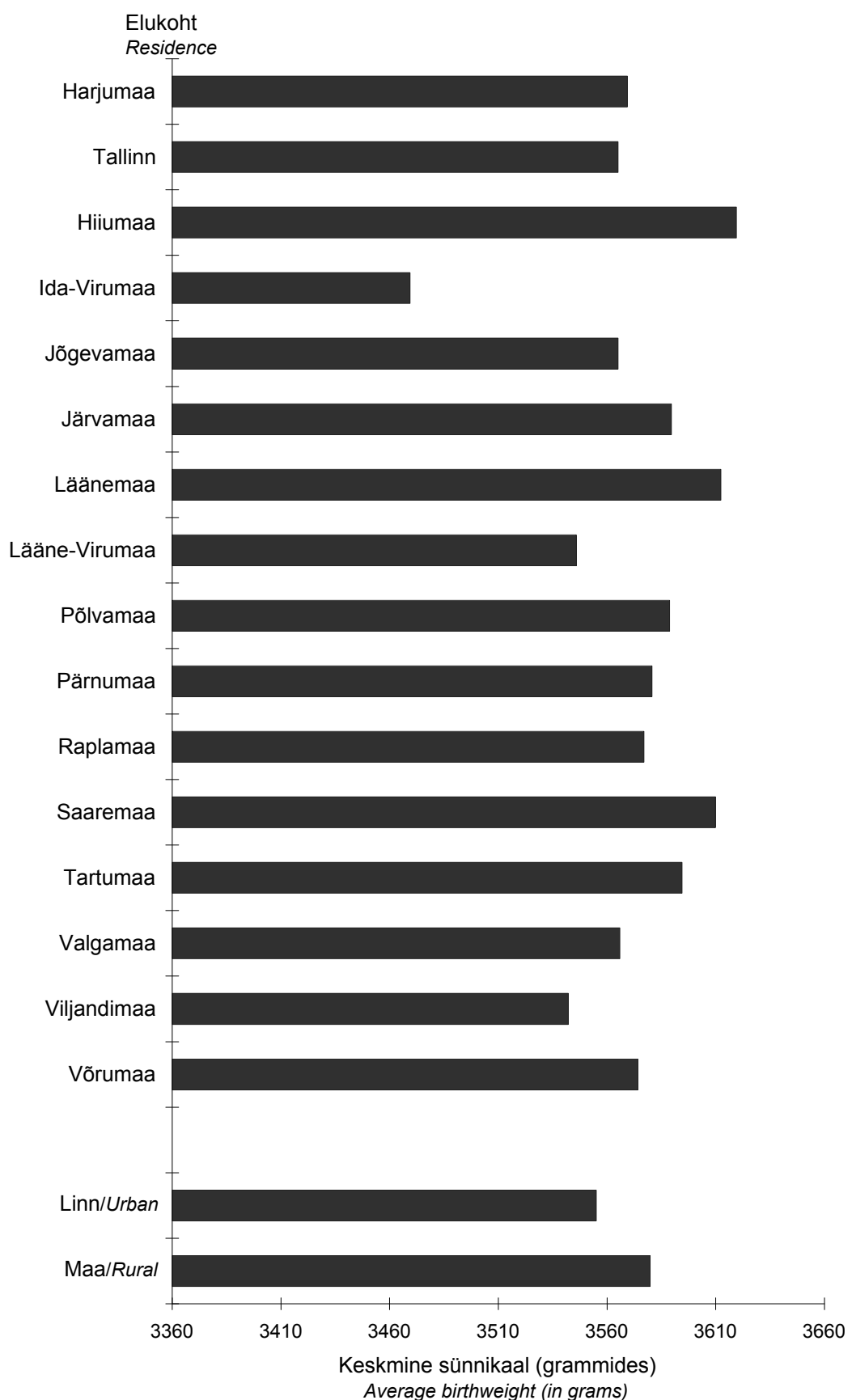
**Ajalisste laste sünnikaal (grammides)
ema elukoha järgi, 1992, 2003–2007***

**Birthweight of term newborns (in grams)
by mother's residence, 1992, 2003–2007***

Elukoht Residence	1992			2003			2004			2005			2006			2007		
	n	M	SD	n	M	SD	n	M	SD	n	M	SD	n	M	SD	n	M	SD
Harjumaa	5150	3498,6	457,8	5056	3597,1	463,9	5694	3604,5	468,9	5944	3602,6	470,5	6455	3608,6	463,1	6886	3599,8	467,3
sh Tallinn	4021	3497,7	451,5	3891	3598,1	462,4	4402	3601,6	472,3	4576	3594,5	465,8	4966	3601,3	462,7	5124	3593,3	466,1
Hiiumaa	167	3630,4	455,6	72	3673,7	532,2	58	3607,6	477,0	71	3638,5	453,5	64	3718,1	460,8	63	3608,4	442,9
Ida-Virumaa	1799	3446,9	456,6	1363	3467,3	473,6	1420	3489,6	468,0	1436	3447,4	457,1	1308	3493,3	472,4	1365	3498,1	463,2
Jõgevamaa	545	3529,4	447,1	248	3612,1	504,8	271	3617,0	493,8	260	3570,5	461,1	268	3617,1	514,4	246	3611,5	489,4
Järvamaa	566	3498,7	443,4	302	3627,9	476,0	327	3597,0	492,1	322	3567,7	479,5	304	3685,1	441,3	306	3630,8	494,2
Läänemaa	401	3611,1	493,6	198	3576,2	463,0	210	3638,5	443,8	193	3576,0	469,1	221	3618,5	498,8	210	3602,8	498,5
Lääne-Virumaa	849	3521,6	465,6	566	3583,5	476,5	545	3536,0	493,5	549	3582,0	485,6	610	3604,9	519,6	629	3582,2	497,6
Põlvamaa	444	3532,1	490,5	239	3600,2	501,5	248	3586,2	470,7	246	3603,4	517,8	232	3594,2	491,4	229	3585,8	461,3
Pärnumaa	1092	3512,1	474,7	725	3607,7	487,2	712	3631,8	518,9	715	3663,5	491,8	806	3671,6	478,9	863	3632,3	480,0
Raplamaa	483	3552,3	463,2	257	3581,5	449,6	331	3588,4	466,4	313	3613,4	512,4	324	3643,2	465,9	366	3580,1	465,0
Saaremaa	507	3585,6	482,4	226	3646,9	458,8	263	3666,3	549,6	256	3682,9	473,4	290	3689,1	475,6	269	3695,2	451,0
Tartumaa	1930	3538,2	453,6	1507	3609,5	471,4	1598	3629,2	469,4	1578	3613,3	482,4	1567	3616,1	463,5	1774	3614,9	471,3
Valgamaa	469	3542,2	450,8	267	3589,0	489,7	291	3567,4	484,8	276	3593,6	508,1	297	3572,5	493,8	270	3658,4	504,7
Viljandimaa	699	3555,0	482,2	449	3556,6	477,0	450	3561,5	455,5	420	3588,0	466,8	426	3582,0	508,3	463	3572,0	450,6
Võrumaa	569	3506,7	430,6	286	3582,1	479,8	273	3622,3	467,9	312	3629,2	474,6	305	3612,0	484,3	306	3658,2	524,7
Linn Urban	10331	3500,6	457,3	8533	3577,1	470,6	9294	3591,3	477,5	9467	3579,9	474,9	9848	3593,3	469,3	10321	3587,2	470,9
Maa Rural	5298	3542,3	470,4	3222	3600,2	480,5	3391	3595,8	475,8	3412	3615,7	485,7	3625	3637,2	484,9	3924	3621,3	478,6

* arvestatud on ajalisi (raseduskeskus 37–41 nädalat) üksikrasendusest sündinud laps
considered are singleton, term (gestational age 37–41 weeks) newborns

Ajaliste laste keskmise sünnikaali ema elukoha järgi, 1992–2007
Average birthweight of term newborns by mother's residence, 1992–2007

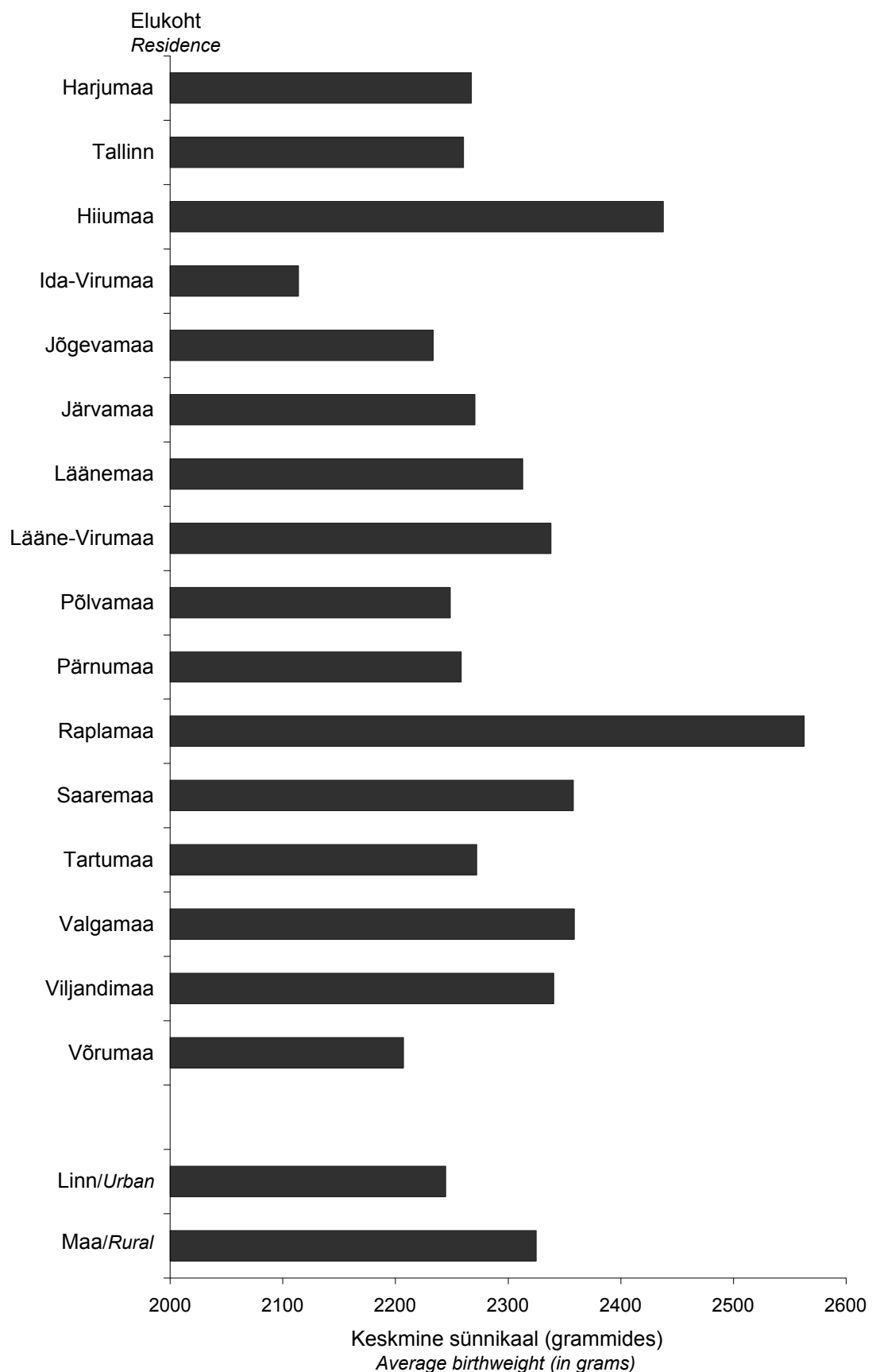


Enneaegsete laste sünnikaal (grammides)
ema elukoha järgi, 1992, 2003–2007

*Birthweight of preterm newborns (in grams)
 by mother's residence, 1992, 2003–2007*

Elukoh Residence	1992			2003			2004			2005			2006			2007		
	n	M	SD	n	M	SD	n	M	SD	n	M	SD	n	M	SD	n	M	SD
Harjumaa	440	2224,1	774,1	308	2347,3	712,2	391	2336,5	775,4	424	2312,7	755,8	458	2313,1	708,9	470	2294,7	698,6
sh Tallinn	329	2209,6	769,5	243	2369,0	711,1	294	2358,5	756,6	337	2318,2	757,3	352	2333,6	705,1	342	2282,5	693,7
Hiiumaa	24	2638,1	732,7	4	2565,0	709,6	5	2606,0	439,4	3	3211,3	673,0	3	1593,3	791,0	3	2726,7	490,9
Ida-Virumaa	139	2122,5	718,5	95	2191,1	688,5	122	2073,1	736,5	117	2083,5	787,1	98	2174,0	717,1	113	2122,4	740,3
Jõgevamaa	41	2295,8	799,6	19	1965,0	831,0	16	2147,6	892,1	22	2315,6	863,7	21	1931,9	871,6	15	2194,7	843,9
Järvamaa	29	2483,8	433,9	21	1885,1	622,5	15	1974,5	634,5	19	2051,0	902,4	18	2345,4	542,3	18	2369,7	782,4
Läänemaa	24	2320,4	747,9	17	2244,2	795,6	11	2613,6	1210,0	22	2213,3	685,8	6	2431,2	577,8	15	2278,8	709,0
Lääne-Virumaa	78	2463,7	739,7	54	2181,9	786,4	45	2128,4	916,6	43	2423,5	853,6	42	2414,2	797,0	47	2255,2	721,1
Põlvamaa	21	2570,0	755,5	21	2206,1	714,5	15	2021,2	916,5	14	2215,7	693,5	18	2295,6	661,2	14	2293,3	614,3
Pärnumaa	80	2341,8	661,6	56	2045,6	799,0	55	2052,9	751,6	62	2266,1	881,4	51	2334,2	667,0	63	2293,4	630,7
Raplamaa	52	2591,4	835,1	8	2142,5	923,8	16	2492,9	713,2	15	2413,7	675,1	29	2383,5	781,7	28	2240,3	717,4
Saaremaa	35	2503,3	795,1	20	2565,9	530,2	21	2452,4	658,9	21	2557,5	706,0	19	2190,5	943,2	17	2347,9	1047,6
Tartumaa	134	2350,0	723,6	101	2274,1	744,8	103	2290,5	672,6	106	2279,7	653,7	132	2274,1	730,0	120	2194,9	747,8
Valgamaa	38	2452,8	705,4	25	2216,2	506,0	9	2676,0	331,4	24	2128,5	687,1	13	2521,9	799,4	15	2192,5	647,2
Viljandimaa	74	2528,2	858,6	36	2194,3	639,2	25	2199,3	779,2	34	2275,3	762,5	23	2204,2	926,2	41	2218,1	730,7
Võrumaa	52	2162,9	739,6	24	2232,8	795,2	10	2164,2	877,1	21	2494,8	811,4	21	2197,1	803,2	28	2229,3	865,5
Linn Urban	798	2245,2	748,3	569	2266,7	734,6	628	2268,8	755,7	686	2243,7	766,5	691	2268,7	734,6	735	2228,4	713,6
Maa Rural	459	2442,3	770,1	240	2214,8	702,3	230	2223,9	824,7	259	2381,4	757,0	261	2334,4	722,5	272	2328,3	733,7

Enneaegsete laste keskmise sünnikaal ema elukoha järgi, 1992–2007
Average birthweight of preterm newborns by mother's residence, 1992–2007



Sünnipilkus (sentimeetrites), 1992, 2003–2007

Birthlength (in centimetres), 1992, 2003–2007

	1992	2003	2004	2005	2006	2007
	Västsiindinud Newborns	%	Västsiindinud Newborns	%	Västsiindinud Newborns	%
Kokku	18191	100	13082	100	14037	100
-38	171	0,9	96	0,7	115	0,8
39	24	0,1	20	0,2	15	0,1
40	46	0,3	33	0,3	29	0,2
41	27	0,1	29	0,2	23	0,2
42	75	0,4	46	0,4	39	0,3
43	74	0,4	59	0,5	67	0,5
44	126	0,7	74	0,6	97	0,7
45	200	1,1	109	0,8	138	1,0
46	388	2,1	216	1,7	219	1,6
47	710	3,9	434	3,3	509	3,6
48	1266	7,0	859	6,6	974	6,9
49	2011	11,1	1523	11,6	1567	11,2
50	3297	18,1	2419	18,5	2573	18,3
51	3029	16,7	2193	16,8	2414	17,2
52	2868	15,8	2013	15,4	2190	15,6
53	1907	10,5	1386	10,6	1511	10,8
54	1071	5,9	802	6,1	830	5,9
55	508	2,8	399	3,0	343	2,4
56	227	1,2	186	1,4	197	1,4
57+	146	0,8	127	1,0	142	1,0
Teadmata	20	0,1	59	0,5	45	0,3
Keskmine sünnipikkus	50,5	50,6	50,6	50,6	50,7	50,7
Standardhälve	3,1	2,9	2,9	2,9	2,8	2,9
Poiste keskmene sünnipikkus	50,8	51,0	50,9	50,9	51,1	51,1
Standardhälve	3,1	2,9	3,0	3,0	2,9	2,9
Tüdrukute keskmene sünnipikkus	50,1	50,3	50,3	50,3	50,3	50,3
Standardhälve	3,0	2,9	2,9	2,8	2,8	2,8

**Ajaliste laste sünnipikkus (sentimeetrites),
1992, 2003–2007***

**Term newborns by birthlength (in centimetres),
1992, 2003–2007***

	1992	2003	2004	2005	2006	2007		
	Väststündinud Newborns	%	Väststündinud Newborns	%	Väststündinud Newborns	%	Väststündinud Newborns	%
Kokku	15885	100	11783	100	12699	100	12900	100
-38	9	0,1	8	0,1	3	0,0	7	0,1
39	0	0,0	2	0,0	1	0,0	1	0,0
40	6	0,0	4	0,0	3	0,0	2	0,0
41	2	0,0	3	0,0	3	0,0	1	0,0
42	9	0,1	6	0,1	2	0,0	4	0,0
43	14	0,1	10	0,1	9	0,1	9	0,1
44	28	0,2	17	0,1	28	0,2	19	0,1
45	84	0,5	49	0,4	56	0,4	52	0,4
46	221	1,4	105	0,9	109	0,9	154	1,2
47	531	3,3	299	2,5	372	2,9	400	3,1
48	1089	6,9	743	6,3	853	6,7	826	6,4
49	1847	11,6	1407	11,9	1450	11,4	1410	10,9
50	3036	19,1	2292	19,5	2472	19,5	2418	18,7
51	2852	18,0	2111	17,9	2328	18,3	2411	18,7
52	2661	16,8	1939	16,5	2090	16,5	2154	16,7
53	1739	10,9	1331	11,3	1457	11,5	1482	11,5
54	978	6,2	766	6,5	797	6,3	861	6,7
55	450	2,8	381	3,2	330	2,6	384	3,0
56	194	1,2	180	1,5	191	1,5	207	1,6
57+	124	0,8	119	1,0	139	1,1	83	0,6
Teadmata	11	0,1	11	0,1	6	0,0	14	0,1
Keskmine sünnipikkus	50,9		51,0		51,0		51,1	
Standardhälve	2,2		2,2		2,2		2,1	
Poiste keskmine sünnipikkus	51,2		51,4		51,3		51,4	
Standardhälve	2,3		2,3		2,2		2,1	
Tüdrukute keskmine sünnipikkus	50,5		50,7		50,6		50,7	
Standardhälve	2,2		2,2		2,2		2,1	

* arvestatud on ajalisi (raseduskestus 37–41 nädalat) üksikrasedusest sündinud lapsi
considered are singleton, term (gestational age 37–41 weeks) newborns

Total	5	0,0	-38
Standard deviation	2,2		
Boys' average birthlength	51,5	2,2	
Standard deviation	2,1		
Girls' average birthlength	50,7	2,1	
Standard deviation	2,1		

Vaststündinute diagnoosid esimesel elunädalal, 1992, 2003–2007

Newborn diagnoses during
the first week, 1992, 2003–2007

Diagnoos	1992		2003		2004		2005		2006		2007	
	Vaststün-dinud New-borns	100 vaststün-dinu kohta Per 100 newborns										
Nakkus*	32	0,2	564	4,3	698	5,0	617	4,3	677	4,5	729	4,6
Krambid	25	0,1	8	0,1	11	0,1	4	0,0	5	0,0	11	0,1
Hemolüütiline haigus	29	0,2	27	0,2	25	0,2	27	0,2	26	0,2	29	0,2
Respiratoorne distress	482	2,6	242	1,8	296	2,1	314	2,2	353	2,4	409	2,6
Väärärend	352	1,9	183	1,4	218	1,6	213	1,5	257	1,7	256	1,6
Sünnitrauma	382	2,1	178	1,4	235	1,7	221	1,5	200	1,3	232	1,5
Muu diagnoos	1786	9,8	1464	11,2	1649	11,7	1875	13,0	2212	14,8	2403	15,1

* 1992 on arvestatud ainult sepsist
in 1992 are considered only sepsis

Vaststündinutega tehtud toimingud esimesel elunädalal, 1992, 2003–2007

Procedures to newborns during
the first week, 1992, 2003–2007

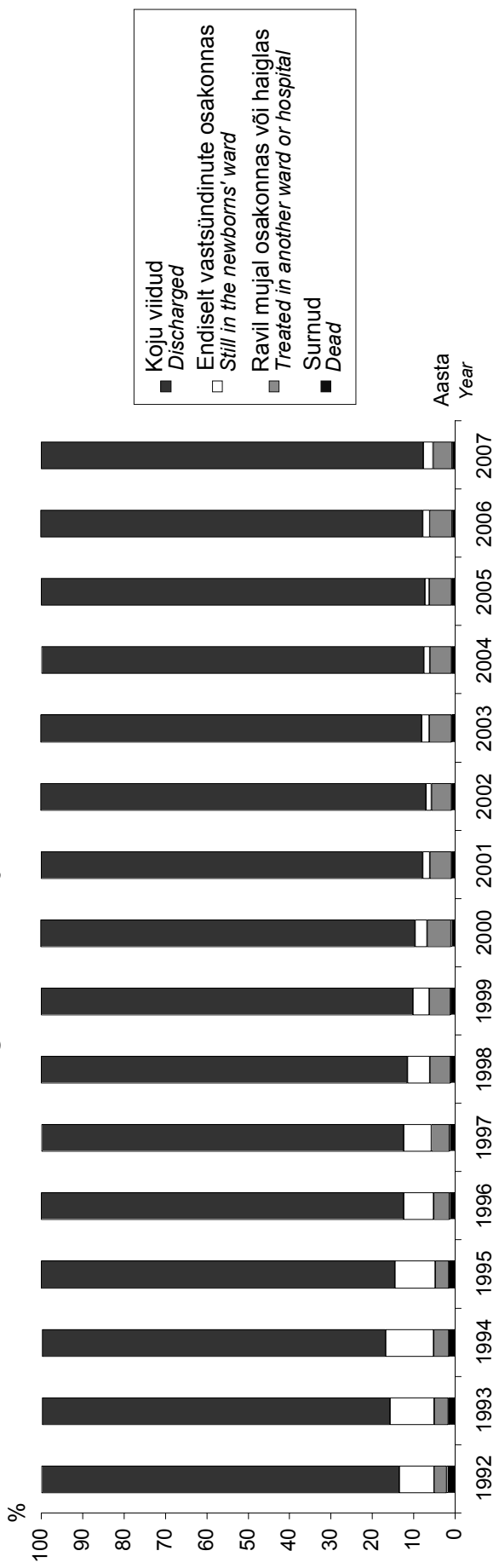
Toiming	1992		2003		2004		2005		2006		2007	
	Vaststün-dinud New-borns	100 vaststün-dinu kohta Per 100 newborns										
Elustamine	177	1,0	93	0,7	91	0,6	88	0,6	122	0,8	112	0,7
Verevahetus	14	0,1	9	0,1	5	0,0	8	0,1	9	0,1	8	0,1
Ravi vaststündinute osakonnas	1476	8,1	700	5,4	976	7,0	1038	7,2	1309	8,8	1471	9,3
Ravi intensiivravi osakonnas	488	2,7	476	3,6	443	3,2	475	3,3	546	3,7	521	3,3
Ravi teises haiglas	109	0,6	443	3,4	421	3,0	375	2,6	411	2,8	268	1,7

Laps seitse päeva vanuselt, 1992, 2003–2007

Infant at the age of seven days, 1992, 2003–2007

	1992			2003			2004			2005			2006			2007		
	Lapsed Children	%	Lapsed Children	%	Lapsed Children	%	Lapsed Children	%	Lapsed Children	%								
Endiselt vastsündinute osakonnas	1528	8,4	233	1,8	212	1,5	149	1,0	250	1,7	362	2,3	14662	92,4	14662	92,4	14662	92,4
Koju viitud	15739	86,5	12042	92,1	12975	92,4	13377	92,8	13777	92,3	104	0,7	139	0,9	139	0,9	139	0,9
Ravil mujal osakonnas	31	0,2	55	0,4	102	0,7	84	0,6	694	4,8	711	4,8	604	3,8	604	3,8	604	3,8
Ravil teises haiglas	515	2,8	648	5,0	637	4,5	694	4,8	116	0,8	83	0,6	97	0,6	97	0,6	97	0,6
Surnud	366	2,0	104	0,8	111	0,8	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Teadmata	12	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0

Laps 7 päeva vanuselt, 1992–2007
Infant at the age of seven days, 1992–2007



Abordid, 1992, 1996, 2003–2007*

Abortions, 1992, 1996, 2003–2007*

	1992***	1996	2003	2004	2005	2006	2007	
Kõik abordid	28403	19464	13021	12641	11849	11647	11144	All abortions
sh legaalselt indutseeritud abordid**	25803	16887	10625	10081	9619	9394	8900	incl. legally induced abortions**
Abortiivsuskordaja 1000 fertiilses eas naise kohta								Abortion rate per 1000 women of childbearing age
Kõik abordid	76,6	55,6	38,0	36,9	34,6	34,2	32,9	All abortions
sh legaalselt indutseeritud abordid**	69,6	48,3	31,0	29,4	28,1	27,6	26,3	incl. legally induced abortions**
Abordimäär 100 elussünni kohta								Abortion ratio per 100 live births
Kõik abordid	157,7	148,3	100,0	90,5	82,7	78,3	70,5	All abortions
sh legaalselt indutseeritud abordid**	143,3	128,7	81,6	72,1	67,1	63,2	56,3	incl. legally induced abortions**
Summaarne abortiivsuskordaja								Life-time abortion rate
Kõik abordid	...	1,98	1,36	1,31	1,23	1,21	1,16	All abortions
sh legaalselt indutseeritud abordid**	...	1,72	1,11	1,05	0,99	0,97	0,92	incl. legally induced abortions**

* 1997.–2002. aasta andmed on esitatud registri varasemates väljaannetates.
Data about 1997–2002 are presented in earlier reports of the registry.

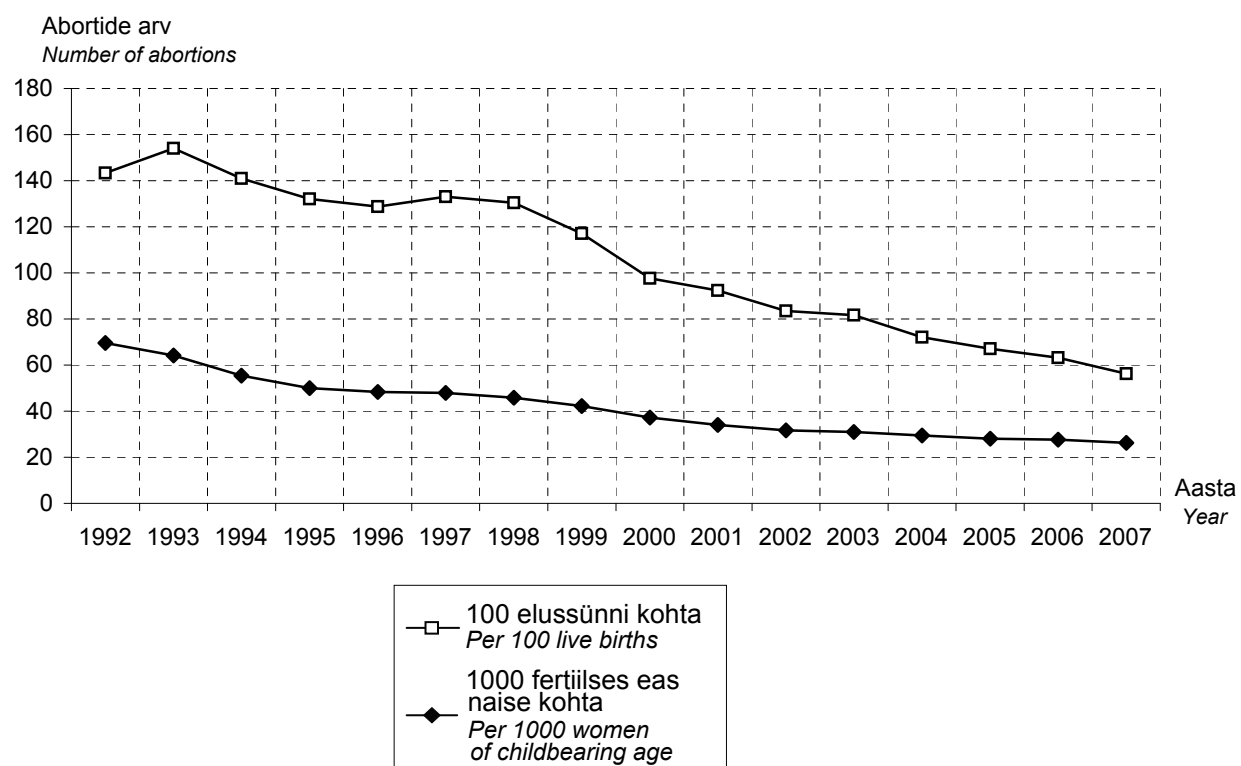
** ehk meditsiinilised abordid
i.e. medical abortions

*** Eesti Meditsiinistatistika Büroo andmed
Data of the Estonian Medical Statistical Bureau

Legaalselt indutseeritud abortide arv 1000 fertiilses eas naise

ja 100 elussünni kohta, 1992–2007

*Number of legally induced abortions per 1000 women of childbearing age
 and per 100 live births, 1992–2007*



**Abordid tervishoiuasutuste järgi,
1996, 2003–2007**

**Abortions by health care institutions,
1996, 2003–2007**

Maakond County	Tervishoiuasutus Health care institution	1996		2003		2004		2005		2006		2007	
		Abordid Abortions	%										
HARJU	AS Ida-Tallinna Kesk-haigla Naistekliinik	1836	9,4	2151	16,5	2171	17,2	2100	17,7	2182	18,7	2037	18,3
	AS Lääne-Tallinna Kesk-haigla Naistekliinik	2072	10,6	2091	16,1	2186	17,3	1977	16,7	1938	16,6	1928	17,3
	AS Fertilitas	728	3,7	642	4,9	557	4,4	620	5,2	609	5,2	622	5,6
	Tallinna Järve Haigla	317	1,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	AS Kallavere Haigla	197	1,0	104	0,8	104	0,8	119	1,0	101	0,9	61	0,5
	Eesti Meremeeste Haigla	103	0,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	SA Põhja-Eesti Regionaalhaigla	33	0,2	204	1,6	117	0,9	0	0,0	2	0,0	0	0,0
	Tallinna Magdaleena Haigla	23	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Nõmme Haigla Mustamäe Polikliinik	200	1,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	AS Medicum Lasnamäe Tervisekeskus	667	3,4	297	2,3	259	2,0	265	2,2	230	2,0	161	1,4
	Väike-Õismäe Polikliinik	90	0,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Mäekalda Polikliinik	75	0,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Erakliinik Sinaps AS	348	1,8	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	OÜ Asklepius	179	0,9	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	AS SL Meedik	94	0,5	3	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	AS Balneom	109	0,6	87	0,7	95	0,8	112	0,9	106	0,9	98	0,9
	AS Medisfäär	216	1,1	143	1,1	151	1,2	157	1,3	144	1,2	127	1,1
	OÜ KVR	81	0,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	OÜ Intimus	156	0,8	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Keila Haigla	530	2,7	87	0,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Kehra Tervisekeskus OÜ	33	0,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	OÜ Loksa Ravikeskus	44	0,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	OÜ Paldiski Mediluks	15	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	AS Estep	0	0,0	13	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	OÜ Forniks	0	0,0	41	0,3	46	0,4	32	0,3	23	0,2	16	0,1
	Vanglate Keskhaigla	0	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Kokku	8146	41,9	5863	45,0	5687	45,0	5382	45,4	5335	45,8	5050	45,3
HIIU	Hiiumaa Haigla	59	0,3	47	0,4	46	0,4	22	0,2	25	0,2	25	0,2
IDA-VIRU	SA Narva Haigla	1295	6,7	1081	8,3	1084	8,6	969	8,2	905	7,8	866	7,8
	SA Kohtla-Järve Haigla	566	2,9	709	5,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	SA Puru Haigla	513	2,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	MTÜ Kiviöli Haigla	255	1,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	SA Sillamäe Haigla	280	1,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	AS Lekar Holding	184	0,9	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	OÜ Germen	112	0,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	SA Ida-Viru Keskhaigla	0	0,0	0	0,0	767	6,1	658	5,6	574	4,9	559	5,0
	Kokku	3205	16,5	1790	13,7	1851	14,6	1627	13,7	1479	12,7	1425	12,8
JÖGEVA	Jõgeva Haigla	213	1,1	126	1,0	85	0,7	72	0,6	61	0,5	71	0,6
	OÜ Põltsamaa Tervis	95	0,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	SA Mustvee Tervis	33	0,2	24	0,2	23	0,2	17	0,1	24	0,2	11	0,1
	Eraarst Minni Tarum	9	0,0	26	0,2	15	0,1	9	0,1	9	0,1	11	0,1
	Kokku	350	1,8	176	1,4	123	1,0	98	0,8	94	0,8	93	0,8

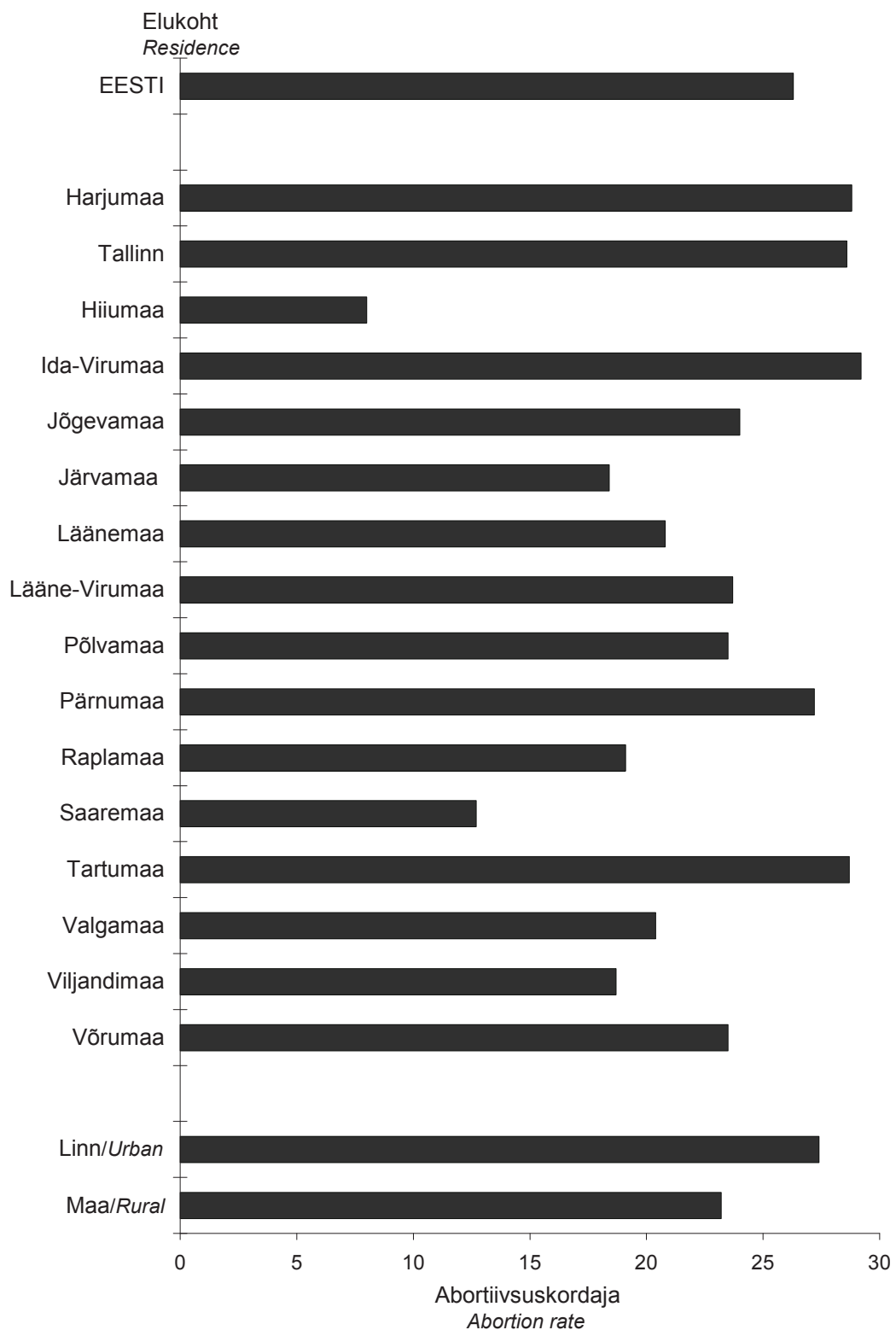
Maakond County	Tervishoiuasutus Health care institution	1996		2003		2004		2005		2006		2007	
		Abordid Abortions	%										
JÄRVA	AS Järvamaa Haigla	355	1,8	228	1,8	223	1,8	193	1,6	185	1,6	192	1,7
LÄÄNE	SA Läänemaa Haigla	322	1,7	171	1,3	185	1,5	173	1,5	187	1,6	134	1,2
LÄÄNE- VIRU	AS Rakvere Haigla	682	3,5	508	3,9	531	4,2	536	4,5	477	4,1	478	4,3
	AS Tapa Haigla	3	0,0	42	0,3	33	0,3	36	0,3	16	0,1	16	0,1
	Kunda Tervise- ja Hooldekeskus	10	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Kokku	695	3,6	550	4,2	564	4,5	572	4,8	493	4,2	494	4,4
PÖLVA	AS Põlva Haigla	426	2,2	197	1,5	194	1,5	185	1,6	176	1,5	148	1,3
PÄRNU	SA Pärnu Haigla	1214	6,2	683	5,2	675	5,3	676	5,7	681	5,8	746	6,7
	OÜ Kadri Piirisilla Arstikabinet	28	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Kokku	1242	6,4	683	5,2	675	5,3	676	5,7	681	5,8	746	6,7
RAPLA	SA Rapla Maakonna- haigla	238	1,2	232	1,8	197	1,6	166	1,4	221	1,9	167	1,5
	OÜ Märjamaa Haigla	41	0,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Erapoliiklinik Praxis OÜ	108	0,6	46	0,4	27	0,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Kokku	387	2,0	278	2,1	224	1,8	166	1,4	221	1,9	167	1,5
SAARE	Kuressaare Haigla SA	288	1,5	143	1,1	158	1,2	149	1,3	110	0,9	101	0,9
	AS Hanvar	43	0,2	27	0,2	19	0,2	24	0,2	50	0,4	52	0,5
	Kokku	331	1,7	170	1,3	177	1,4	173	1,5	160	1,4	153	1,4
TARTU	SA Tartu Ülikooli Kliini- kumi Naistekliinik	1494	7,7	1176	9,0	1208	9,6	1199	10,1	1210	10,4	1213	10,9
	Tartumaa Polikliinik	122	0,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	SA Elva Haigla	87	0,4	70	0,5	56	0,4	21	0,2	13	0,1	1	0,0
	AS Tamme Erakliinik	268	1,4	104	0,8	102	0,8	91	0,8	121	1,0	111	1,0
	OÜ Stigma Erakliinik	349	1,8	267	2,1	220	1,7	228	1,9	219	1,9	184	1,7
	AS Ulma	38	0,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	AS Medex	297	1,5	55	0,4	29	0,2	37	0,3	31	0,3	34	0,3
	AS Dentes	34	0,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Erakliinik Clinica	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	AS Elite Kliinik	0	0,0	290	2,2	298	2,4	284	2,4	313	2,7	300	2,7
	Kokku	2690	13,8	1962	15,1	1913	15,1	1860	15,7	1907	16,4	1843	16,5
VALGA	AS Valga Haigla	301	1,5	210	1,6	184	1,5	168	1,4	180	1,5	146	1,3
	SA Otepää Tervise- keskus	19	0,1	10	0,1	4	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0
	Kokku	320	1,6	220	1,7	188	1,5	169	1,4	180	1,5	146	1,3
VILJANDI	SA Viljandi Haigla	431	2,2	367	2,8	293	2,3	281	2,4	280	2,4	255	2,3
	OÜ Heli Tobre Erakliinik	107	0,5	37	0,3	48	0,4	52	0,4	37	0,3	52	0,5
	Kokku	538	2,8	404	3,1	341	2,7	333	2,8	317	2,7	307	2,8
VÕRU	AS Löuna-Eesti Haigla	307	1,6	268	2,1	239	1,9	216	1,8	205	1,8	219	2,0
	AS PMA	91	0,5	14	0,1	11	0,1	4	0,0	2	0,0	2	0,0
	Kokku	398	2,0	282	2,2	250	2,0	220	1,9	207	1,8	221	2,0
KOKKU		19464	100	13021	100	12641	100	11849	100	11647	100	11144	100

**Abortiivsuskordaja 1000 fertiilses eas
naise kohta elukoha järgi,
1996, 2003–2007**

**Abortion rate per 1000 women of
childbearing age by residence,
1996, 2003–2007**

Elukohd	1996		2003		2004		2005		2006		2007		Residence
	Kõik abordid All abortions	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced											
EESTI	55,6	48,3	38,0	31,0	36,9	29,4	34,6	28,1	34,2	27,6	32,9	26,3	ESTONIA
Maakond													County
Harjumaa	53,4	47,2	40,5	33,3	39,2	31,9	37,1	30,5	37,0	30,1	35,8	28,8	Harjumaa
sh Tallinn	53,7	47,5	41,0	33,9	39,0	31,6	37,1	30,6	37,3	30,4	35,5	28,6	incl. Tallinn
Hiiumaa	36,9	30,0	24,8	21,9	20,1	14,4	12,6	9,0	13,7	11,7	13,3	8,0	Hiiumaa
Ida-Virumaa	68,2	61,9	42,3	35,6	44,3	35,9	39,6	33,0	36,4	30,3	35,9	29,2	Ida-Virumaa
Jõgevamaa	58,1	50,9	35,3	28,7	29,2	22,6	28,6	24,2	28,4	23,1	28,9	24,0	Jõgevamaa
Järvenamaa	44,8	33,7	29,2	22,7	27,9	21,2	24,5	19,5	23,9	18,2	22,4	18,4	Järvenamaa
Lääne-Normandia	56,4	45,3	28,9	22,9	32,4	22,1	31,5	24,2	31,3	24,3	25,5	20,8	Lääne-Normandia
Lääne-Virumaa	48,3	40,5	35,3	28,4	35,8	29,3	36,0	29,6	31,2	24,5	30,2	23,7	Lääne-Virumaa
Põlvamaa	60,1	52,0	31,8	27,0	32,2	25,5	32,1	25,9	30,9	25,5	29,0	23,5	Põlvamaa
Pärnumaa	61,3	52,1	33,4	26,4	32,7	25,5	32,0	25,1	33,0	26,3	34,8	27,2	Pärnumaa
Raplamaa	50,9	37,3	36,8	30,3	31,7	22,8	25,6	18,9	33,4	25,0	26,9	19,1	Raplamaa
Saaremaa	44,2	35,9	22,9	15,0	23,3	14,9	22,1	15,5	21,0	14,4	18,9	12,7	Saaremaa
Tartumaa	59,3	50,9	39,5	32,0	37,9	30,1	36,3	29,4	37,5	30,7	35,2	28,7	Tartumaa
Valgamaa	53,1	46,2	34,4	26,4	30,7	23,9	28,7	20,5	30,9	22,9	27,1	20,4	Valgamaa
Viljandimaa	44,3	37,5	32,6	25,6	28,0	21,8	27,3	21,5	25,0	20,0	24,0	18,7	Viljandimaa
Võrumaa	51,1	41,7	38,1	32,7	33,3	27,5	30,0	24,1	28,3	21,7	29,5	23,5	Võrumaa
Linn/maa													Urban/rural
Linn	...	39,9	32,7	38,7	31,0	36,6	29,9	35,6	29,0	34,1	27,4	27,4	Urban
Maa	...	32,6	26,3	31,9	25,0	28,9	22,9	30,2	23,8	29,7	23,2	23,2	Rural

**Abortiivsuskordaja 1000 fertiilses eas naise kohta
elukoha järgi, 2007***
**Abortion rate per 1000 women of childbearing age
by residence, 2007***

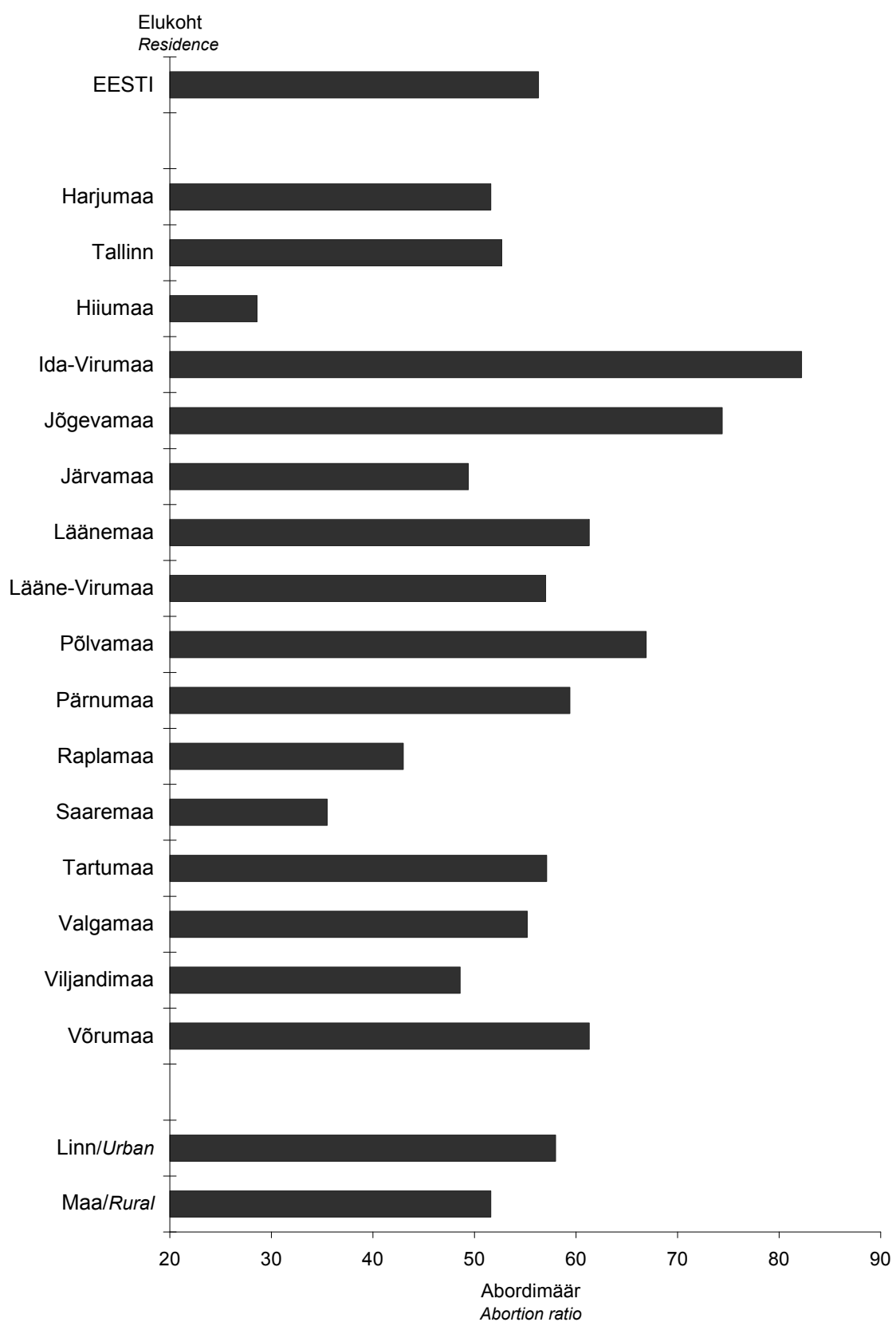


* legaalselt indutseeritud abordid
legally induced abortions

Abordimäär 100 elussünni kohta naise elukoha järgi, 1996, 2003–2007

*Abortion ratio per 100 live births by woman's residence,
1996, 2003-2007*

Abordimäär 100 elussünni kohta naise elukoha järgi, 2007*
Abortion ratio per 100 live births by woman's residence, 2007*



* legaliselt indutseeritud abordid
legally induced abortions

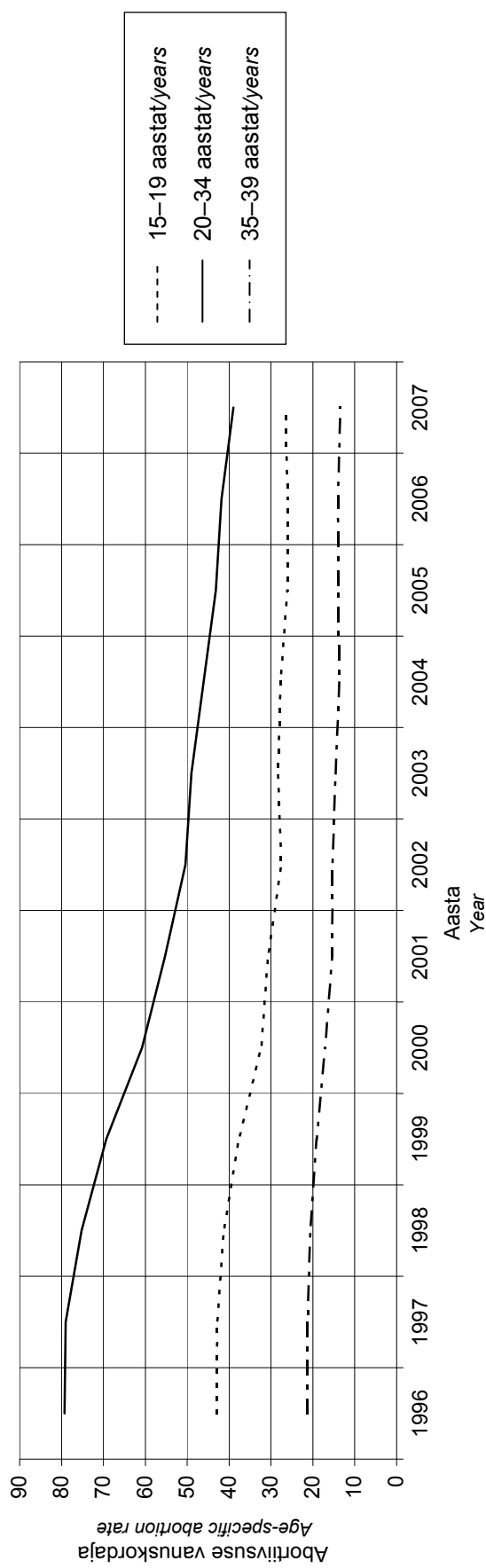
Abortiivsusse vanuskordajad 1000 naise kohta, 1996–2007

Age-specific abortion rates per 1000 women, 1996, 2003–2007

Vanus (aastates)	1996		2003		2004		2005		2006		2007	
	Kõik abordid All abortions	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid All abortions	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid All abortions	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid All abortions	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid All abortions	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid All abortions	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced
15–19	49,2	43,0	32,1	28,3	31,1	27,7	29,6	26,1	29,4	26,0	29,5	26,6
20–24	106,2	92,8	62,2	52,6	59,3	49,2	55,6	46,7	53,0	44,8	49,0	41,3
25–29	95,9	82,5	64,1	51,0	61,3	48,3	53,8	42,2	54,3	43,5	51,5	40,1
30–34	73,1	63,2	55,1	43,3	53,4	40,7	50,4	40,4	47,7	36,6	46,7	35,2
35–39	49,5	43,3	39,7	32,2	40,1	30,8	38,2	30,0	40,3	31,2	37,2	28,5
40–44	20,8	17,7	16,4	12,6	15,6	11,4	16,1	12,3	15,4	11,2	15,6	11,5
45–49	2,0	1,7	1,6	1,1	1,6	0,9	1,8	1,2	1,4	1,0	1,9	1,2

Abortiivsusse vanuskordajad 1000 naise kohta, 1996–2007*

Age-specific abortion rates per 1000 women, 1996–2007*



* legaalselt indutseeritud abordid
legally induced abortions

**Naiste vanus (aastates),
1996, 2003–2007***

**Women's age (years),
1996, 2003–2007***

Vanus (aastates)	1996		2003		2004		2005		2006		2007		Age (years)
	Naised Women	%											
-14	27	0,2	22	0,2	21	0,2	12	0,1	20	0,2	18	0,2	-14
15–17	700	4,1	528	5,0	569	5,6	508	5,3	490	5,2	475	5,3	15–17
18–19	1352	8,0	933	8,8	862	8,6	837	8,7	809	8,6	802	9,0	18–19
20–24	4435	26,3	2565	24,1	2457	24,4	2378	24,7	2306	24,5	2146	24,1	20–24
25–29	3901	23,1	2361	22,2	2238	22,2	1963	20,4	2044	21,8	1906	21,4	25–29
30–34	3097	18,3	2051	19,3	1925	19,1	1896	19,7	1703	18,1	1627	18,3	30–34
35–39	2323	13,8	1464	13,8	1391	13,8	1363	14,2	1441	15,3	1337	15,0	35–39
40–44	935	5,5	646	6,1	574	5,7	602	6,3	531	5,7	527	5,9	40–44
45–49	85	0,5	55	0,5	43	0,4	60	0,6	50	0,5	61	0,7	45–49
50+	3	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0	50+
Teadmata	29	0,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	Unknown
Keskmine vanus	28,2		28,2		28,1		28,3		28,2		28,3		Average age
Standardhälve	7,0		7,2		7,2		7,3		7,2		7,3		Standard deviation

* legaalselt indutseeritud abordid
legally induced abortions

**Naiste rahvus,
1996, 2003–2007***

**Women's nationality,
1996, 2003–2007***

Rahvus	1996		2003		2004		2005		2006		2007		Nationality
	Naised Women	%											
Eestlane	9765	57,8	6359	59,8	5866	58,2	5686	59,1	5720	60,9	5524	62,1	Estonian
Venelane	6346	37,6	4005	37,7	3983	39,5	3707	38,5	3476	37,0	3205	36,0	Russian
Ukrainlane	283	1,7	87	0,8	79	0,8	64	0,7	57	0,6	46	0,5	Ukrainian
Valgevene- lane	179	1,1	46	0,4	37	0,4	30	0,3	23	0,2	24	0,3	Belorussian
Soomlane	70	0,4	27	0,3	23	0,2	20	0,2	19	0,2	13	0,1	Finn
Muu rahvus	232	1,4	98	0,9	87	0,9	109	1,1	97	1,0	85	1,0	Other nationality
Teadmata	12	0,1	3	0,0	6	0,1	3	0,0	2	0,0	3	0,0	Unknown
Mitte-eestlane	7110	42,1	4263	40,1	4209	41,8	3930	40,9	3672	39,1	3373	37,9	Non-Estonian

* legaalselt indutseeritud abordid
legally induced abortions

Naiste haridustase, 1996, 2003–2007*

Women's educational level, 1996, 2003–2007*

Haridustase	1996		2003		2004		2005		2006		2007		Educational level
	Naised Women	%											
Algharidus või vähem	111	0,7	139	1,3	174	1,7	169	1,8	161	1,7	144	1,6	Primary education or less
Põhiharidus	1802	10,7	1910	18,0	1893	18,8	1818	18,9	1921	20,4	1818	20,4	Basic education
Keskharidus	7465	44,2	4444	41,8	4146	41,1	3875	40,3	3701	39,4	3421	38,4	Secondary education
Keskeriharidus	5725	33,9	2986	28,1	2750	27,3	2558	26,6	2392	25,5	2239	25,2	Vocational education
Kõrgharidus	1782	10,6	1127	10,6	1092	10,8	1171	12,2	1199	12,8	1271	14,3	University education
Teadmata	2	0,0	19	0,2	26	0,3	28	0,3	20	0,2	7	0,1	Unknown

* legaalselt indutseeritud abordid
legally induced abortions

Naiste tegevusala, 1996, 2003–2007*

Women's occupation, 1996, 2003–2007*

Tegevusala	1996		2003		2004		2005		2006		2007		Occupation
	Naised Women	%											
Töötav	11006	65,2	5481	51,6	5241	52,0	5188	53,9	5204	55,4	5122	57,6	Employed
Töötu	717	4,2	543	5,1	513	5,1	581	6,0	402	4,3	241	2,7	Unemployed
(Üli)õpilane	1250	7,4	1686	15,9	1671	16,6	1527	15,9	1469	15,6	1352	15,2	Student or pupil
Kodune	3710	22,0	2825	26,6	2573	25,5	2237	23,3	2247	23,9	2147	24,1	Housewife
Töövõimetus, pensionär, ajateenija või kinnipeetav	95	0,6	83	0,8	55	0,5	48	0,5	50	0,5	34	0,4	Disabled, pensioner, conscript or prisoner
Teadmata	109	0,6	7	0,1	28	0,3	38	0,4	22	0,2	4	0,0	Unknown

* legaalselt indutseeritud abordid
legally induced abortions

Naiste perekonnaseis, 1996, 2003–2007*

Women's marital status, 1996, 2003–2007*

Perekonnaseis	1996		2003		2004		2005		2006		2007		Marital status
	Naised Women	%											
Registreeritud abielus	8360	49,5	3282	30,9	2959	29,4	2819	29,3	2503	26,6	2391	26,9	Married
Vabaabielus	3412	20,2	2387	22,5	2542	25,2	2644	27,5	2830	30,1	2683	30,1	Cohabiting
Vallaline	3976	23,5	4298	40,5	3945	39,1	3578	37,2	3539	37,7	3322	37,3	Single
Lahutatud	1022	6,1	583	5,5	558	5,5	490	5,1	460	4,9	463	5,2	Divorced
Lesk	116	0,7	62	0,6	57	0,6	69	0,7	52	0,6	38	0,4	Widow
Teadmata	1	0,0	13	0,1	20	0,2	19	0,2	10	0,1	3	0,0	Unknown

* legaalselt indutseeritud abordid
legally induced abortions

**Naised varasemate
sünnituste arvu järgi,
1996, 2003–2007***

**Women according to the number
of previous deliveries,
1996, 2003–2007***

Varasemate sünnituste arv	1996		2003		2004		2005		2006		2007		Number of previous deliveries
	Naised Women	%											
0	3782	22,4	2880	27,1	2743	27,2	2655	27,6	2629	28,0	2542	28,6	0
1	6011	35,6	3770	35,5	3625	36,0	3373	35,1	3303	35,2	2975	33,4	1
2	5129	30,4	2839	26,7	2637	26,2	2540	26,4	2408	25,6	2412	27,1	2
3	1456	8,6	803	7,6	785	7,8	763	7,9	760	8,1	689	7,7	3
4+	509	3,0	309	2,9	276	2,7	277	2,9	292	3,1	269	3,0	4+
Teadmata	24	0,2	15	0,1	11	0,1	2	0,0	13	0,1	Unknown
Keskmine	1,36		1,25		1,24		1,25		1,25		1,25		Average
Standardhälve	1,07		1,07		1,07		1,08		1,11		1,09		Standard deviation

* legaalselt indutseeritud abordid
legally induced abortions

**Naised varasemate
abortide arvu järgi,
1996, 2003–2007***

**Women according to the number
of previous abortions,
1996, 2003–2007***

Varasemate abortide arv	1996		2003		2004		2005		2006		2007		Number of previous abortions
	Naised Women	%											
0	5409	32,0	3825	36,0	3772	37,4	3527	36,7	3555	37,8	3536	39,7	0
1	4474	26,5	2792	26,3	2646	26,2	2502	26,0	2465	26,2	2311	26,0	1
2	3056	18,1	1860	17,5	1671	16,6	1662	17,3	1609	17,1	1472	16,5	2
3	1870	11,1	1008	9,5	912	9,0	908	9,4	839	8,9	762	8,6	3
4	968	5,7	511	4,8	472	4,7	471	4,9	423	4,5	384	4,3	4
5	537	3,2	286	2,7	285	2,8	256	2,7	238	2,5	200	2,2	5
6+	573	3,4	317	3,0	295	2,9	272	2,8	255	2,7	218	2,4	6+
Teadmata	26	0,2	28	0,3	21	0,2	10	0,1	17	0,2	Unknown
Keskmine	1,61		1,45		1,41		1,43		1,38		1,31		Average
Standardhälve	1,82		1,69		1,69		1,71		1,66		1,61		Standard deviation

* legaalselt indutseeritud abordid
legally induced abortions

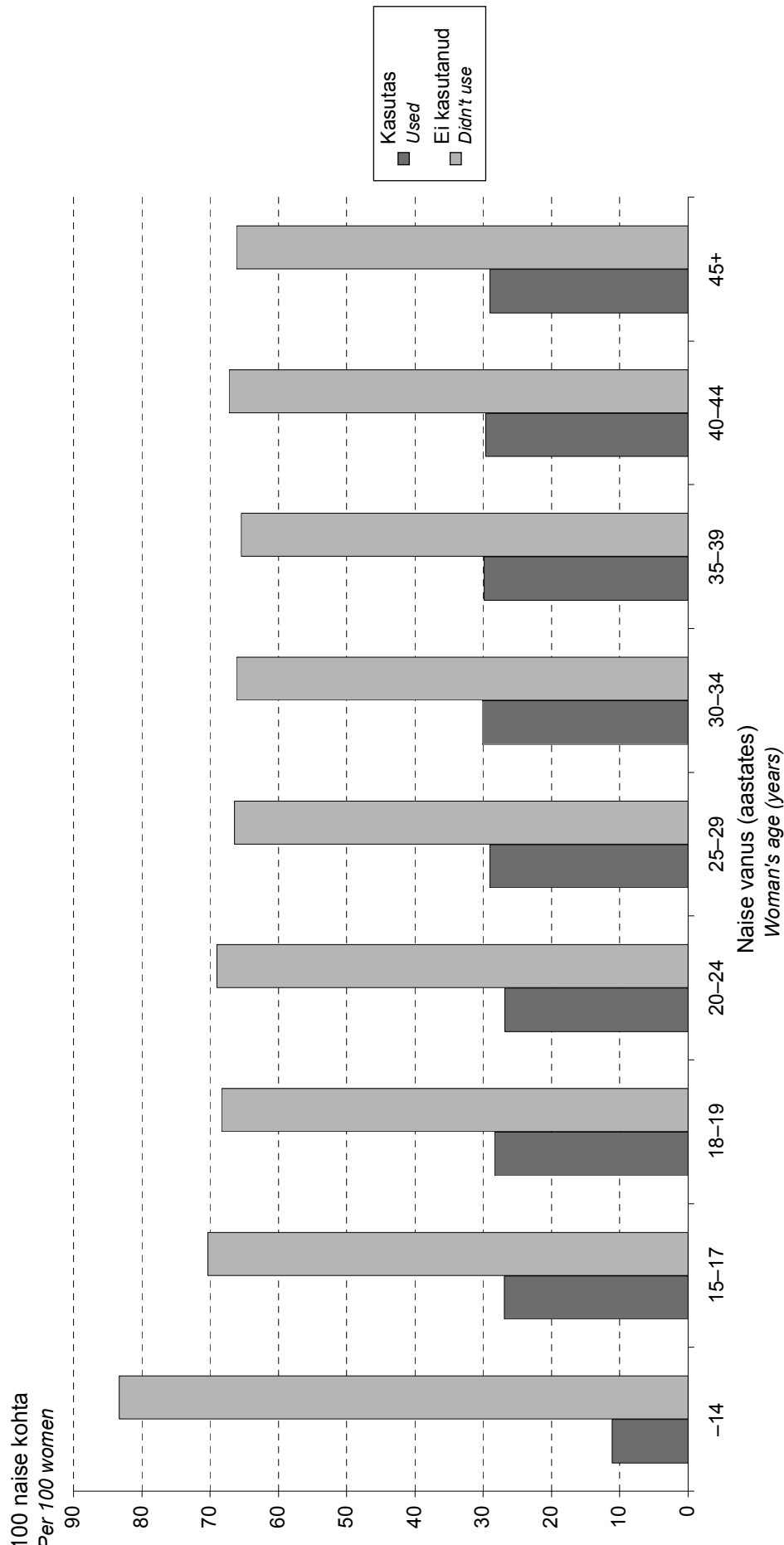
Rasestumisvastaste vahendite kasutamine naise vanuse järgi, 1996, 2006, 2007*

Use of contraceptives by woman's age, 1996, 2006, 2007*

Naise vanus (aastates)	Kasutus Used		sh oraalne kontra- tsepsioon incl. oral contraception		sh emakasisene vahend incl. intrauterine device		sh kondoom incl. condom		sh muu incl. other		Ei kasutanud Didn't use		Teadmata Unknown		Woman's age (years)		
	Naised Women	100 naise Per 100 women	Naised Kohta Women	100 naise Kohta Per 100 women	Naised Kohta Women	100 naise Kohta Per 100 women	Naised Kohta Women	100 naise Kohta Per 100 women	Naised Kohta Women	100 naise Kohta Per 100 women	Naised Kohta Women	100 naise Kohta Per 100 women	Naised Kohta Women	100 naise Kohta Per 100 women	Naised Kohta Women	100 naise Kohta Per 100 women	
1996. aasta																	1996
-14	6	22,2	2	7,4	0	0,0	3	11,1	1	3,7	18	66,7	3	11,1	-14		
15-17	202	28,9	24	3,4	2	0,3	114	16,3	62	8,9	467	66,7	31	4,4	15-17		
18-19	491	36,3	63	4,7	10	0,7	277	20,5	141	10,4	777	57,5	84	6,2	18-19		
20-24	1761	39,7	206	4,6	120	2,7	844	19,0	591	13,3	2394	54,0	280	6,3	20-24		
25-29	1631	41,8	188	4,8	180	4,6	676	17,3	587	15,0	2044	52,4	226	5,8	25-29		
30-34	1331	43,0	116	3,7	162	5,2	471	15,2	582	18,8	1569	50,7	197	6,4	30-34		
35-39	973	41,9	94	4,0	97	4,2	320	13,8	462	19,9	1196	51,5	154	6,6	35-39		
40-44	373	39,9	16	1,7	32	3,4	139	14,9	186	19,9	507	54,2	55	5,9	40-44		
45+	36	40,9	1	1,1	2	2,3	13	14,8	20	22,7	49	55,7	3	3,4	45+		
Teadmata	9	31,0	1	3,4	2	6,9	4	13,8	2	6,9	17	58,6	3	10,3	Unknown		
Kokku	6813	40,3	711	4,2	607	3,6	2861	16,9	2634	15,6	9038	53,5	1036	6,1	Total	2006	
2006. aasta																	2006
-14	3	15,0	0	0,0	0	0,0	2	10,0	1	5,0	16	80,0	1	5,0	-14		
15-17	131	26,7	14	2,9	1	0,2	108	22,0	9	1,8	337	68,8	22	4,5	15-17		
18-19	237	29,3	34	4,2	4	0,5	165	20,4	37	4,6	525	64,9	47	5,8	18-19		
20-24	670	29,1	137	5,9	18	0,8	368	16,0	162	7,0	1539	66,7	97	4,2	20-24		
25-29	621	30,4	108	5,3	41	2,0	297	14,5	186	9,1	1336	65,4	87	4,3	25-29		
30-34	544	31,9	89	5,2	34	2,0	247	14,5	186	10,9	1089	63,9	70	4,1	30-34		
35-39	443	30,7	60	4,2	31	2,2	185	12,8	172	11,9	925	64,2	73	5,1	35-39		
40-44	142	26,7	14	2,6	11	2,1	59	11,1	64	12,1	361	68,0	28	5,3	40-44		
45+	16	32,0	0	0,0	1	2,0	9	18,0	6	12,0	31	62,0	3	6,0	45+		
Teadmata	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	Unknown		
Kokku	2807	29,9	456	4,9	141	1,5	1440	15,3	823	8,8	6159	65,6	428	4,6	Total	2007	
2007. aasta																	2007
-14	2	11,1	0	0,0	0	0,0	2	11,1	0	0,0	15	83,3	1	5,6	-14		
15-17	128	26,9	19	4,0	0	0,0	89	18,7	21	4,4	334	70,3	13	2,7	15-17		
18-19	227	28,3	29	3,6	2	0,2	155	19,3	44	5,5	548	68,3	27	3,4	18-19		
20-24	576	26,8	104	4,8	13	0,6	306	14,3	159	7,4	1481	69,0	89	4,1	20-24		
25-29	553	29,0	106	5,6	24	1,3	217	11,4	216	11,3	1265	66,4	88	4,6	25-29		
30-34	492	30,2	75	4,6	22	1,4	195	12,0	215	13,2	1076	66,1	59	3,6	30-34		
35-39	400	29,9	57	4,3	27	2,0	164	12,3	158	11,8	875	65,4	62	4,6	35-39		
40-44	156	29,6	23	4,4	3	0,6	75	14,2	60	11,4	354	67,2	17	3,2	40-44		
45+	18	29,0	2	3,2	0	0,0	7	11,3	9	14,5	41	66,1	3	4,8	45+		
Teadmata	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	Unknown		
Kokku	2552	28,7	415	4,7	91	1,0	1210	13,6	882	9,9	5989	67,3	359	4,0	Total		

* legaalselt indutseeritud abordi korral vahetult enne rasedust
in case of a legally induced abortion immediately before the pregnancy

Rasestumisvastaste vahendite kasutamine naise vanuse järgi, 2007*
*Use of contraceptives by woman's age, 2007 **



* legaalsett inductseeritud abordi korral vahetult enne rasedust
in case of a legally induced abortion immediately before the pregnancy

**Raseduskestus (nädalates) abordi liigi
järgi, 1996, 2006, 2007**

**Gestational age (weeks) by type
of abortion, 1996, 2006, 2007**

Raseduskestus (nädalates)	Kõik abordid All abortions	sh spontaanabordid incl. spontaneous abortions		sh legalised abordid incl. legal abortions		sh terapeutilised abordid incl. therapeutic abortions		sh kriminaalsed abordid incl. criminal abortions		sh muud abordid incl. other abortions		Gestational age (weeks)
		Naised women	%	Naised women	%	Naised women	%	Naised women	%	Naised women	%	
1996. aasta												1996
-5	4816	24,7	189	1,0	4493	23,1	39	0,2	0	0,0	95	0,5
6-7	6335	32,5	596	3,1	5365	27,6	146	0,8	2	0,0	226	-5
8-9	4893	25,1	457	2,3	4139	21,3	124	0,6	0	0,0	173	1,2
10-11	2141	11,0	223	1,1	1789	9,2	62	0,3	1	0,0	66	6-7
12+	1136	5,8	325	1,7	501	2,6	226	1,2	3	0,0	81	8-9
Teadmata	143	0,7	94	0,5	3	0,0	0	0,0	0	0,0	46	10-11
Keskmine	7,3		8,9		6,9		11,2		11,7		8,2	
Standardhälve	2,7		3,9		2,2		5,1		4,7		3,2	
2006. aasta												2006
-5	1205	10,3	108	0,9	950	8,2	5	0,0	0	0,0	142	-5
6-7	4964	42,6	264	2,3	4097	35,2	20	0,2	0	0,0	583	1,2
8-9	3559	30,6	208	1,8	2940	25,2	24	0,2	0	0,0	387	5,0
10-11	1502	12,9	118	1,0	1180	10,1	28	0,2	0	0,0	176	6-7
12+	380	3,3	135	1,2	0	0,0	143	1,2	0	0,0	102	8-9
Teadmata	37	0,3	7	0,1	4	0,0	3	0,0	0	0,0	23	10-11
Keskmine	7,7		8,8		7,4		14,3		14,3		7,9	
Standardhälve	2,3		3,8		1,7		4,9		4,9		2,5	
2007. aasta												2007
-5	1225	11,0	109	1,0	923	8,3	5	0,0	0	0,0	188	-5
6-7	4899	44,0	271	2,4	4010	36,0	32	0,3	0	0,0	586	1,7
8-9	3319	29,8	174	1,6	2734	24,5	24	0,2	0	0,0	387	5,3
10-11	1236	11,1	93	0,8	980	8,8	14	0,1	0	0,0	149	6-7
12+	431	3,9	132	1,2	0	0,0	178	1,6	0	0,0	121	8-9
Teadmata	34	0,3	16	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	18	10-11
Keskmine	7,7		8,7		7,4		14,5		14,5		7,8	
Standardhälve	2,4		3,9		1,6		4,9		4,9		2,7	

Abordi liik, 1996, 2003–2007

Type of abortion, 1996, 2003–2007

Liik	1996		2003		2004		2005		2006		2007	
	Naised Women	%										
Spontaanabort	1884	9,7	1142	8,8	1153	9,1	899	7,6	840	7,2	795	7,1
Legaalselt indutseeritud abort*	16887	86,8	10625	81,6	10081	79,7	9619	81,2	9394	80,7	8900	79,9
sh legaalne terapeutiline	16290	83,7	10341	79,4	9862	78,0	9394	79,3	9171	78,7	8647	77,6
Kriminaalne abort	597	3,1	284	2,2	219	1,7	225	1,9	223	1,9	253	2,3
Muu abort	6	0,0	1	0,0	0	0,0	2	0,0	0	0,0	0	0,0
	687	3,5	1253	9,6	1407	11,1	1329	11,2	1413	12,1	1449	13,0

* ehk meditsiiniline abort
i.e. medical abortion

Abordi meetod, 1996, 2005–2007

Method of abortion, 1996, 2005–2007

Meetod	1996		2005		2006		2007		
	Kõlik abordid All abortions	sh legaalsett indutseeritud incl. legally induced							
Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%
Vaakumaspiraatsioon	17404	89,4	16063	95,1	7666	64,7	6502	67,6	
Küretaaž	1641	8,4	656	3,9	2340	19,7	1576	16,4	
Medikamentoosne induktsioon	87	0,4	72	0,4	1341	11,3	1153	12,0	
Antiprogesteroon	0	0,0	0	0,0	369	3,1	342	3,6	
Väike keisrilõige	11	0,1	10	0,1	1	0,0	5	0,1	
Muu	321	1,6	86	0,5	132	1,1	45	0,5	
Teadmata	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	

Abordi valutustamine, 1996, 2005–2007

Anaesthesia use during abortion, 1996, 2005–2007

	1996				2005				2006				2007				
	Kõik abordid	sh legaalsett indutseeritud															
All abortions	All abortions	Incl. legally induced															
Naised	100 naise kohta	Naised	100 naise kohta	Naised	100 naise kohta	Naised	100 naise kohta	Naised	100 naise kohta	Naised	100 naise kohta	Naised	100 naise kohta	Naised	100 naise kohta	Naised	100 naise kohta
Women	Per 100 women	Women	Per 100 women	Women	Per 100 women	Women	Per 100 women	Women	Per 100 women	Women	Per 100 women	Women	Per 100 women	Women	Per 100 women	Women	Per 100 women
Valutustamine																	
Lokaalne valutustamine	3790	19,5	3401	20,1	372	3,1	300	3,1	409	3,5	363	3,9	414	3,7	352	4,0	Local anaesthesia
Narkoos	13759	70,7	11962	70,8	9844	83,1	7971	82,9	8148	70,0	6482	69,0	7294	65,5	5742	64,5	Intravenous anaesthetics
Muu	3328	17,1	2908	17,2	951	8,0	811	8,4	2271	19,5	1873	19,9	2689	24,1	2253	25,3	Other

Abordi tüsistused, 1996, 2005–2007*

	1996				2005				2006				2007				
	Kõik abordid	sh legaalsett indutseeritud															
All abortions	All abortions	Incl. legally induced															
Naised	100 naise kohta	Naised	100 naise kohta	Naised	100 naise kohta	Naised	100 naise kohta	Naised	100 naise kohta	Naised	100 naise kohta	Naised	100 naise kohta	Naised	100 naise kohta	Naised	100 naise kohta
Women	Per 100 women	Women	Per 100 women	Women	Per 100 women	Women	Per 100 women	Women	Per 100 women	Women	Per 100 women	Women	Per 100 women	Women	Per 100 women	Women	Per 100 women
Tüsistused																	
Ei esinenud	19291	99,1	16796	99,5	11815	99,7	9602	99,8	11540	99,1	9325	99,3	11027	99,0	8822	99,1	Didnt occur
Esines sh verejooks	173	0,9	91	0,5	34	0,3	17	0,2	107	0,9	69	0,7	116	1,0	77	0,9	Occurred, incl.
emaka perfo-	34	0,2	18	0,1	16	0,1	7	0,1	51	0,4	35	0,4	47	0,4	29	0,3	bleeding
ratsloon	6	0,0	5	0,0	4	0,0	2	0,0	2	0,0	2	0,0	10	0,1	7	0,1	perforation
retensioon	54	0,3	28	0,2	10	0,1	6	0,1	31	0,3	17	0,2	33	0,3	23	0,3	of uterus
hematomeetra	38	0,2	28	0,2	2	0,0	2	0,0	8	0,1	8	0,1	9	0,1	7	0,1	retention
emakakaela	10	0,1	8	0,0	0	0,0	0	0,0	4	0,0	3	0,0	6	0,1	6	0,1	hematometra
vigastus	41	0,2	10	0,1	7	0,1	3	0,0	13	0,1	5	0,1	14	0,1	5	0,1	injury of cervix
muu	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0	1	0,0	other
Teadmata	Unknown

* 24 tunni jooksul
within 24 hours

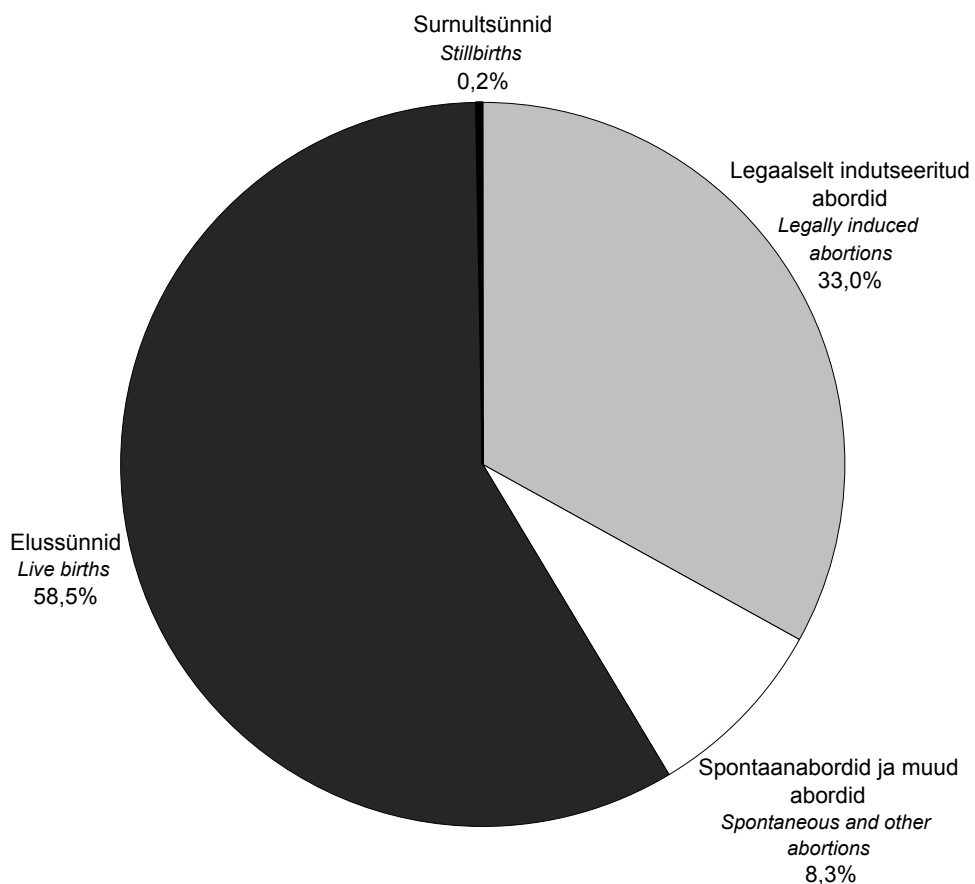
**Raseduste lõppemine,
1996, 2003–2007**

**Pregnancy outcomes,
1996, 2003–2007**

Raseduste lõppemine	1996		2003		2004		2005		2006		2007		Pregnancy outcomes
	Rasedu-sed Pregnancies	%											
Elussünd	13124	40,1	13018	49,9	13975	52,4	14333	54,6	14869	56,0	15798	58,5	Live birth
Surnultsünd	104	0,3	64	0,2	62	0,2	87	0,3	56	0,2	66	0,2	Stillbirth
Spontaanabort	1884	5,8	1142	4,4	1153	4,3	899	3,4	840	3,2	795	2,9	Spontaneous abortion
Legaalselt indu-tseeritud abort*	16887	51,7	10625	40,7	10081	37,8	9619	36,6	9394	35,4	8900	33,0	Legally induced abortion*, incl. legal
sh legaalne terapeutiline	16290	49,8	10341	39,6	9862	37,0	9394	35,8	9171	34,5	8647	32,0	therapeutic
Kriminaalne abort	597	1,8	284	1,1	219	0,8	225	0,9	223	0,8	253	0,9	Criminal abortion
Muu abort	6	0,0	1	0,0	0	0,0	2	0,0	0	0,0	0	0,0	Other abortion
Kokku	32692	100	26103	100	26678	100	26269	100	26572	100	27008	100	Total

* ehk meditsiiniline abort
i.e. medical abortion

Raseduste lõppemine, 2007
Pregnancy outcomes, 2007



**LISAD
*ANNEXES***

Kaart täidetakse nii elusalt kui surnult sündinud lapse kohta (kehtis 1992-1993. aastani)

Haigla	1. Haigla	2. Haigusloo number
Vanemate isikuandmed	3. Ema isikukood/sünniaeg *	4. Isa isikukood/sünniaeg *
	saj aasta kuu päev jrk.nr.	saj aasta kuu päev jrk.nr.
	5. Ema (trükitähtedega)	6. Isa (trükitähtedega)
Eesnimi _____	Eesnimi _____	
Nimi _____	Nimi _____	
7. Ema elukoht (trükitähtedega) *	8. Isa elukoht (trükitähtedega) *	
vald/alev/linn _____	vald/alev/linn _____	
maakond _____	maakond _____	
riik _____	riik _____	
9. Ema rahvus (trükitähtedega) *	10. Isa rahvus (trükitähtedega) *	
_____	_____	
11. Ema haridus	12. Isa haridus	
<input type="checkbox"/> 1 alg ja vähem <input type="checkbox"/> 2 põhi <input type="checkbox"/> 3 kesk	<input type="checkbox"/> 1 alg ja vähem <input type="checkbox"/> 2 põhi <input type="checkbox"/> 3 kesk	
<input type="checkbox"/> 4 kesk-eri <input type="checkbox"/> 5 kõrgem	<input type="checkbox"/> 4 kesk-eri <input type="checkbox"/> 5 kõrgem	
13. Ema amet (trükitähtedega) *	14. Isa amet (trükitähtedega) *	
_____	_____	
15. Ema perekonnaseis	aasta kuu päev	aasta kuu
<input type="checkbox"/> 1 registreeritud abielus : sölmimise aeg	<input type="checkbox"/> 2 vabaabielus algus	_____
<input type="checkbox"/> 3 vallaline <input type="checkbox"/> 4 lahutatud <input type="checkbox"/> 5 lesk		
Varasemad rasedused ja sünnitused	16. Varasemad rasedused *	17. Viimase abordi kuupäev ja liik
	kokku neist: spont. aborte	aasta kuu päev
18. Varasemad sünnitused *	19. Eelmise sünnituse kuupäev	
kokku neist: surnud laste arv	aasta kuu päev	
Käesoleva raseduse kulg	20. Küllastused raseduse ajal *	21. Esimene naistenõuandla küllastuse kuupäev
	kokku neist: akuš.-günekol.juurde	aasta kuu päev
22. Suitsetamine raseduse ajal	lõpetas suitsetamise 1 ei suitsetanud 2 raseduse 1. trimetril	<input type="checkbox"/> 3 suitsetas <input type="checkbox"/> 9 andmed puuduvad
23. Viimase menstruatsiooni algus aasta kuu päev	24. Sünnitushetkel raseduse suurus *	
	nädalad	päevad
25. Rasedusega kaasnevad riskitegurid ja toimingud *		
<input type="checkbox"/> varasem 1 keisrilöige <input type="checkbox"/> 2 insuliindiabeet <input type="checkbox"/> 3 emakakaela ömblus <input type="checkbox"/> 4 koorioni- biopsia		
<input type="checkbox"/> lootevete uuring 5 enne 25. näd. <input type="checkbox"/> ultraheliuuring 6 enne 21. näd. <input type="checkbox"/> in vitro 7 viljastamine * <input type="checkbox"/> 8 aneemia		
26. Haiglaravi	ähvardav vere- 1 jooks 2 vereröhk 3 sünnitus <input type="checkbox"/> 4 haigus <input type="checkbox"/> 5 haigus <input type="checkbox"/> 6 raseduse katkemine <input type="checkbox"/> 7 muu päästmine	

Sünnetus	27. Rasedus- ja sünnetuspühased diagoosid *							
	<input type="checkbox"/> 1 platsenta eesetsus	<input type="checkbox"/> 2 platsenta enne- aegne irdumine	<input type="checkbox"/> 3 ekklampsia	<input type="checkbox"/> 4 asfüksia (pH/KTG)				
	<input type="checkbox"/> 5 tuharseis	<input type="checkbox"/> 6 gestoos	<input type="checkbox"/> 7 muud atüüpilised loote seisud					
	28. Sünnetamisviis *							
	<input type="checkbox"/> 1 loomulikul teel	<input type="checkbox"/> 2 tangid	<input type="checkbox"/> 3 vaakum	<input type="checkbox"/> 4 plaaniline	<input type="checkbox"/> 5 muu keisriliöige			
	29. Sünnetuse valutustamine *							
	<input checked="" type="checkbox"/> 1 epiduuraal anesteesia	<input type="checkbox"/> 2 paratservikaal-anesteesia	<input type="checkbox"/> 3 pudendaal	<input type="checkbox"/> 4 naerugaas	<input type="checkbox"/> 5 muu			
	30. Muud toimingud sünnetusel *							
	<input type="checkbox"/> 1 indutseerimine	<input type="checkbox"/> 2 lootepööde avamine	<input type="checkbox"/> 3 oksü-totsiin	<input type="checkbox"/> 4 prosta-glandiin	<input type="checkbox"/> 5 episio-perineootoomia	<input type="checkbox"/> 6 platsenta eemaldamine		
	<input type="checkbox"/> 7 emakaõone abrasioon	<input type="checkbox"/> 8 loote elektroniline jälgimine	<input type="checkbox"/> 9 loote vere pH *	<input type="checkbox"/> 10 prosta-glandiin episo-perineootoomia	<input type="checkbox"/> 11 maanaline ületoodud haiglast			
	31. Sünnetuse kestus tund min				32. Peresünnetus			
Laps sündides					<input type="checkbox"/> 1 jah	<input type="checkbox"/> 2 ei		
	33. Lapse isikukood/sünnaeg *							
	saj aasta kuu päev jrk.nr. tund min							
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	34. Sugu							
	<input type="checkbox"/> 1 poiss	<input type="checkbox"/> 2 tüdruk	<input type="checkbox"/> 3 ebakindel					
	35. Loodete arv							
	<input type="checkbox"/> 1 üks loode	<input type="checkbox"/> 2 kaks loodet	<input type="checkbox"/> 3 kolm või enam loodet	36. Mitmikute puhul järjekorra tsht				
	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> D				
	37. Laps sündis *							
	<input type="checkbox"/> 1 elusalt	<input type="checkbox"/> 2 antenataalne loote surm	<input type="checkbox"/> 3 intranataalne loote surm	<input type="checkbox"/> 4 surnult, aeg täpsustamata				
	38. Sünnikaal, g		39. Pikkus, cm *		40. 1 minutti Apgar		41. Nabaveenivere pH **	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	42. Lapse sünnikoht							
	<input type="checkbox"/> 1 haiglas	<input type="checkbox"/> 2 teel haiglasse	<input type="checkbox"/> 3 etteplaneeritult	<input type="checkbox"/> haiglast väljaspool,	<input type="checkbox"/> haiglast väljaspool,	planeeri-matult või andmed puuduvad		
Laps 7 päeva vanusena (või noorem kui läheb varem kujutusti või sureb)	43. Lapse diagoosid *							
	<input type="checkbox"/> 1 sepsis	<input type="checkbox"/> 2 krambid	<input type="checkbox"/> 3 RH-immuni-satsioon	<input type="checkbox"/> 4 respirat. distress-sündroom	<input type="checkbox"/> 5 väärareng	<input type="checkbox"/> 6 trauma	<input type="checkbox"/> 7 sünnetusmuu	
	44. Toimingud *							
	<input type="checkbox"/> 1 ravi jälgimis- osakonnas	<input type="checkbox"/> 2 ravi intensiiv- osakonnas	<input type="checkbox"/> 3 ravi teises haiglas	<input type="checkbox"/> 4 ravi respioraatori kasutamine				
	<input type="checkbox"/> 5 elustamine	<input type="checkbox"/> 6 vere- vahetus	<input type="checkbox"/> 7 ultraviolettkiiritusravi	<input type="checkbox"/> 8 antibiootikumi-ravi				
	45. Ema haiglasse ruleku päev *				46. Ema haiglast väljakirjutamise päev *			
	aasta kuu päev				aasta kuu päev			
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	47. Laps							
	<input type="checkbox"/> endiselt sünnetus- ja järsges osakonnas	<input type="checkbox"/> 2 koju viidud	<input type="checkbox"/> 3 osakonnas	<input type="checkbox"/> ravi mujal	<input type="checkbox"/> ravi			
	aasta kuu päev						4 teises haiglas	
	<input type="checkbox"/> 5 surnuud, kuupäev ja kella-aeg	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	48. Surmapõhjus ja kaasuvad haigused *							
	kood				diagoos (trükitähitedega)			
	Põhihaigus							
	Kaasuv haigus							
	Kaasuv haigus							
	Kaasuv haigus							

* vt. täitmise juhendit

** Nabaveenivere pH määramine

raskas asfüksia 700 pH
keskmise asfüksia 710 pH
kerge asfüksia 720 pH
normi korrai 730 pH



Riigi Statistikaamet
EE0100 Tallinn, Endla 15

Eesti Meditsiinistatistika
Büroo, tel 55 23 03
EE0013 Tallinn, Kotka 2

(kehtis aastatel 1994–1997)

Lisa 2

SÜNNIKAART

Ei kuulu avaldamisele

Kinnitatud Statistikaameti käskkirjaga nr 57, 20.12.1995

Kaart täidetakse nii elusalt kui surnult sündinud lapse kohta

Haigla	1. Haigla					2. Haigusloo number						
Vanemate Isikuandmed	3. Ema isikukood/sünnaeg *	saj	aasta	kuu	päev	jrk nr	4. Isa isikukood/sünnaeg *	saj	aasta	kuu	päev	jrk nr
	5. Ema (trükitähitedega) Perekonnanimi _____						6. Isa (trükitähitedega) Perekonnanimi _____					
	Eesnimi _____						Eesnimi _____					
	7. Ema elukoht (trükitähitedega) * vald/alev/linn _____ maakond _____ riik _____						8. Isa elukoht (trükitähitedega) * vald/alev/linn _____ maakond _____ riik _____					
	tn/küla _____ maja _____ krt _____						tn/küla _____ maja _____ krt _____					
	9. Ema rahvus (trükitähitedega) * _____						10. Isa rahvus (trükitähitedega) * _____					
	11. Ema haridus						12. Isa haridus					
	1 alg- vői vähem		klasside arv		4 keskeri- rakenduskörg- haridus		1 alg- vői vähem		klasside arv		4 keskeri- rakenduskörg- haridus	
	2 põhi-				5 haridus		2 põhi-				6 ülikooliharidus	
3 kesk-				6 ülikooliharidus		3 kesk-				8 kodune		
13. Ema tavategevusala						14. Isa tavategevusala						
1 töötav		Amet _____				1 töötav		Amet _____				
2 töötu						2 töötu						
3 ajateenija		6 pensionär		7 töövõimetus		3 ajateenija		6 pensionär		7 töövõimetus		
4 kinnipeetav						4 kinnipeetav						
5 (üli)opilane		8 kodune				5 (üli)opilane				8 kodune		
15. Ema perekonnaseis						16. Varasemate raseduste arv						
1 registreeritud abielus :		päev		kuu		aasta		päev		kuu		
sölmimise aeg												
2 vabaabielus :		2 vabaabielus :		algus		kuu		aasta				
3 vallaline		4 lahutatud				5 lesk						
Varasemad rasedused ja sünnitused	17. Eelmise sünnituse kuupäev											
	Neist lõppesid:		spont.abordiga		1 elussünniga,							
	elussünniga		tehisabordiga		2 surnultsünniga							
	surnultsünniga		med.näidustatud abordiga									
18. Eelmise abordi kuupäev ja liik												
päev		kuu		aasta		spont.		tehis-		med-		
						1 abort		2 abort		3 dust		
19. Mitu sünnitatud last on elus?												
Käesoleva raseduse kulg	20. Külastused raseduse ajal *											
	neist: kokku		neist: naistearsti juurde		päev		kuu		aasta			
	21. Esimene naistenõuandia külastuse kuupäev											
22. Suitsetamine raseduse ajal												
lõpetas suitsetamise		1 ei suitsetanud		2 raseduse 1. trimetril		3 suitsetas		4 andmed puuduvad				
23. Vliimase menstruatsiooni algus						24. Sünnitushetkel raseduse suurus *						
päev		kuu		aasta		nädalad		päevad				
25. Rasedusega kaasnevad riskitegurid ja toimingud *												
varasem		2 insuliindiabeet		3 emakakaela ömblus		4 koorioni- biopsia						
1 keisrilöige												
lootevete uuring		6 ultrahelidiagnostika enne 21. näd.		7 in vitro viljastamine *		8 aneemia						
5 enne 25. näd.												
26. Haiglaravi												
vere- 1 jooks		körgenenud 2 vereröhk		ähvardav enneaegne sünnesitus		4 neeru- haigus		südame- haigus		ähvardav raseduse katkemine		
										muu 7 põhjus		

Sünnitus	27. Rasedus- ja sünnituspuhused diagnoosid *										
	<input type="checkbox"/> 1 platsenta eesasetus	<input type="checkbox"/> 2 platsenta enne-aegne irdumine	<input type="checkbox"/> 3 eklampsia	<input type="checkbox"/> 4 asfüksia (pH/KTG)							
	<input type="checkbox"/> 5 tuharseis	<input type="checkbox"/> 6 gestoos	<input type="checkbox"/> 7 muud atüüpilised loote seisud								
	28. Sünnitamisviisi										
	<input type="checkbox"/> 1 loomulikut teel	<input type="checkbox"/> 2 tangid	<input type="checkbox"/> 3 vaakum	<input type="checkbox"/> 4 plaaniline keisrilöige	<input type="checkbox"/> 5 muu keisrilöige						
	29. Sünnituse valutustamine *										
	<input type="checkbox"/> 1 epiduraal-anesteesia	<input type="checkbox"/> 2 paratservikaal-anesteesia	<input type="checkbox"/> 3 pudendaal	<input type="checkbox"/> 4 naerugaas	<input type="checkbox"/> 5 muu						
	30. Muud toimingud sünnitusel *										
	<input type="checkbox"/> 1 indutsee-1rimine	<input type="checkbox"/> 2 lootepõde avamine	<input type="checkbox"/> 3 oksü-tootsiin	<input type="checkbox"/> 4 prosta-glandiin	<input type="checkbox"/> 5 episio-perineootoomia	<input type="checkbox"/> 6 platsenta emakaõone	<input type="checkbox"/> 7 abrasioon	<input type="checkbox"/> 8 loote elektroniline jälgimine	<input type="checkbox"/> 9 vere pH *	<input type="checkbox"/> 10 teistest haiglast	
	31. Sünnituse kestus					tund	min	32. Peresünnitus			
							<input type="checkbox"/> 1 jah	<input type="checkbox"/> 2 ei			
Laps sündides	33. Lapse isikukood/sünniaeg *										
	saj	aasta	kuu	päev	jrk.nr.	tund	min	34. Sugu			
								<input type="checkbox"/> 1 poiss	<input type="checkbox"/> 2 tüdruk	<input type="checkbox"/> 3 ebakindel	
	35. Loodete arv										
	<input type="checkbox"/> 1 üks loode	<input type="checkbox"/> 2 kaks loodet	<input type="checkbox"/> 3 kolm või enam loodet	36. Mitmikute puhul järjekorra täht							
				<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> D				
	37. Laps sündis *										
	<input type="checkbox"/> 1 elusalt	<input type="checkbox"/> 2 antenataalne loote surm	<input type="checkbox"/> 3 intranataalne loote surm	<input type="checkbox"/> 4 surnult, aeg täpsustamata							
	38. Sünnikaal, g			39. Pikkus, cm *			40. 1 minuti Apgar		41. Nabaveenivere pH **		
42. Lapse sünnikoht											
<input type="checkbox"/> 1 haiglas	<input type="checkbox"/> 2 teel haiglasse	<input type="checkbox"/> 3 haiglast väljaspool, etteplaneeritud	<input type="checkbox"/> 4 haiglast väljaspool, planeerimatu								
Laps 7 päeva vanuseksa (või noorem kui läheb varem koju või sureb)	43. Lapse diagnoosid *										
	<input type="checkbox"/> 1 sepsis	<input type="checkbox"/> 2 krambid	<input type="checkbox"/> 3 RH-immuni-satsoon	<input type="checkbox"/> 4 respirat. dispress-sündroom	<input type="checkbox"/> 5 vaarareng	<input type="checkbox"/> 6 sündi-trauma	<input type="checkbox"/> 7 muu				
	44. Toimingud *										
	<input type="checkbox"/> 1 ravi jälgimis-1 osakonnas	<input type="checkbox"/> 2 ravi intensiiv-2 osakonnas	<input type="checkbox"/> 3 ravi 5 elustamine	<input type="checkbox"/> 4 ravi 6 vahetus	<input type="checkbox"/> 5 ravi 7 ultraviolett-kiiritusravi	<input type="checkbox"/> 6 respiatori kasutamine	<input type="checkbox"/> 7 antibiootikumi-ravi				
	45. Ema haiglasse tuleku päev *					46. Ema haiglast väljakirjutamise päev *					
	päev	kuu	aasta	päev	kuu	aasta					
	47. Laps endiselt sünnitus-										
	<input type="checkbox"/> 1 järgses osakonnas	<input type="checkbox"/> 2 ravi mujal 2 koju viidud	<input type="checkbox"/> 3 osakonnas	<input type="checkbox"/> 4 ravi 5 surnud, kuupäev ja kellaajag	<input type="checkbox"/> 5 ravi	<input type="checkbox"/> 6 teises haiglas	<input type="checkbox"/> 7 kood				
		päev	kuu	aasta	tund	min					
48. Surmapõhjus											
a. Peamine lapse (loote) haigus või seisund, mis viis surmale	a. _____										
b. Teised lapse (loote) haigused või seisundid, mis viisid surmale	b. _____										
c. Peamine emapoolne haigus või seisund, mis tingis lapse (loote) surma	c. _____										
d. Teised emapooldised haigused või seisundid, mis tingisid lapse (loote) surma	d. _____										
e. Muud kaasnevad seisundid	e. _____										

* vt. täitmise juhendit

** Nabaveenivere pH määramine

raske asfüksia

700 pH

keskmne asfüksia

710 pH

kerge asfüksia

720 pH

normi korral

730 pH

SÜNNIKAART

Kaart täidetakse nii elusalt kui surnult sündinud lapse kohta

(kehitib alates 1998. aastast) Lisa 3

Haigla	1. Haigla				2. Sünnitusloo number			
Vanemate isikuandmed	3. Ema isikukood/sünniaeg				4. Isa isikukood/sünniaeg			
	saj aasta	kuu	päev	jrk nr	saj aasta	kuu	päev	jrk nr
	5. Ema (träkitähtedega)				6. Isa (träkitähtedega)			
	Perekonnanimi _____				Perekonnanimi _____			
	Eesnimi _____				Eesnimi _____			
	7. Ema elukoht (träkitähtedega)				8. Isa elukoht (träkitähtedega)			
	vald/alev/linn _____				vald/alev/linn _____			
	maakond _____				maakond _____			
	riik _____				riik _____			
tn/küla _____ maja ____ krt _____				tn/küla _____ maja ____ krt _____				
9. Ema rahvus (träkitähtedega)				10. Isa rahvus (träkitähtedega)				
_____				_____				
11. Ema haridus				12. Isa haridus				
1 alg- või vähem		klasside arv		4 keskeri- rakendus-		klasside arv		
2 põhi-				5 kõrgharidus		4 keskeri- rakendus-		
3 kesk-				6 ülikooliharidus		5 kõrgharidus		
13. Ema tаватеgevusala				14. Isa tаватеgevusala				
1 töötav		Amet _____		1 töötav		Amet _____		
2 töötu				2 töötu				
3 ajateenija		6 pensionär		3 ajateenija		6 pensionär		
4 kinnipeetav		7 töövõimetus		4 kinnipeetav		7 töövõimetus		
5 (üli)õpilane		8 kodune		5 (üli)õpilane		8 kodune		
15. Ema perekonnaseis				16. Varasemate sünnituste arv _____ (kui ei tea, märkida 99)				
päev kuu aasta				Neist lõppesid:				
1 registreeritud abielus: sõlmimise aeg				spontaan-abordiga				
				terapeutilise abordiga				
				emakavalise rasedusega				
				muu abordiga				
				3 vallaline				
				4 lahutatud				
				5 lesk				
Varasemad rasedused ja sünnitused	17. Varasemate abortlöppega raseduste arv _____ (kui ei tea, märkida 99)							
	Neist lõppesid:							
	elussünniga _____ surnultsünniga _____							
	spontaan-abordiga							
	terapeutilise abordiga							
emakavalise rasedusega								
muu abordiga								
18. Eelmise sünnituse kuupäev				19. Mitu sünnitatud last on elus? (kui ei tea, märkida 99)				
päev kuu aasta				20. Mitu elusalt sündinud last on surnud				
Sünnitus _____ 1 elussünniga				1. elunädalal? (kui ei tea, märkida 99)				
lõppes _____ 2 surnultsünniga								
Käesolev raseduse kulg	21. Rasedusaegne jälgimine				22. Raseduskestus 1. külastusel			
	külastuste arv (kui ei tea, märkida 99)							
	naistearst _____				täisnädalat			
perearst _____								
ämmaemand _____								
23. Suitsetamine raseduse ajal								
lõpetas suitsetamise								
1 ei suitsetanud		2 raseduse 1. trimestril		3 suitsetas		4 andmed puuduvad		
24. Rasedusaegsed toimingud								
ultraheliuuring		lootevee uuring		emakakaela				
1 enne 21. nädalat		2 enne 21. nädalat		3 koorionibiopsia		4 ömblus		
						5 KTG		
25. Rasedusaegsed riskitegurid ja tüsistused								
1 varasem keisrilöige		2 in vitro viljastamine		3 ähvardav raseduse katkemine		4 ähvardav enneaegne sünnitus		
5 südamehaigus (v.a. hüperfoonias)		6 hübertooniatöbi		7 neeruhaigus		8 suhkurtöbi (v.a. rasedusaegne)		
9 aneemia		10 preeklampsia		11 eklampsia		12 rasedusaegne suhkurtöbi		

Sünnitus	<p>26. Raseduskestus sünnitushetkel nädalat päeva</p> <p>27. Sünnituspuhkused ja -järgsed diagoosid</p> <p><input type="checkbox"/> 1 platsenta eesasetus <input type="checkbox"/> 2 platsenta enne-aegne irdumine <input type="checkbox"/> 3 asfüksia <input type="checkbox"/> 4 verekaotus (üle 1000 ml) <input type="checkbox"/> 5 lahkliha ruptuur (III, IV)</p> <p><input type="checkbox"/> 6 emaka ruptuur <input type="checkbox"/> 7 funktsionaalselt kitsas vaagen <input type="checkbox"/> 8 vaagna otsseis <input type="checkbox"/> 9 muu atüüpiline loote seis <input type="checkbox"/> 10 sepsis <input type="checkbox"/> 11 hüster-ektoomia</p> <p>28. Sünnitamisviis</p> <p><input type="checkbox"/> 1 loomulikul teel <input type="checkbox"/> 2 tangsünnitus <input type="checkbox"/> 3 vaakum-ekstraktsoon <input type="checkbox"/> 4 plaaniline keisrilöige <input type="checkbox"/> 5 muu keisrilöige</p> <p>29. Sünnituse valutustamine</p> <p><input type="checkbox"/> 1 narkoos <input type="checkbox"/> 2 epiduraal/spinaalanesteesia <input type="checkbox"/> 3 pudendaal <input type="checkbox"/> 4 muu</p> <p>30. Muud toimingud sünnitusel</p> <p><input type="checkbox"/> 1 indutseerimine <input type="checkbox"/> 2 lootepõie avamine <input type="checkbox"/> 3 stimulatsioon (medikamentootsne) <input type="checkbox"/> 4 episio-perineootoomia</p> <p><input type="checkbox"/> 5 platsenta manuaalne eemaldamine, revisioon <input type="checkbox"/> 6 emakaõone abrasioon <input type="checkbox"/> 7 loote elektrooniline jälgimine <input type="checkbox"/> 8 lootevere pH</p>																													
	31. Sünnituse kestus		tund	min	32. Väljutusperioodi kestus		min	33. Peresünnitus																						
								<input type="checkbox"/> 1 jah	<input type="checkbox"/> 2 ei																					
	<p>34. Lapse isikukood/sünniaeg</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">saj</td> <td>aasta</td> <td>kuu</td> <td>päev</td> <td>jrk nr</td> <td style="width: 15%;">tund</td> <td>min</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td> </td> <td><input type="checkbox"/> 1 poiss</td> <td><input type="checkbox"/> 2 tüdruk</td> <td><input type="checkbox"/> 3 ebakindel</td> </tr> </table> <p>35. Sugu</p>										saj	aasta	kuu	päev	jrk nr	tund	min											<input type="checkbox"/> 1 poiss	<input type="checkbox"/> 2 tüdruk	<input type="checkbox"/> 3 ebakindel
	saj	aasta	kuu	päev	jrk nr	tund	min																							
								<input type="checkbox"/> 1 poiss	<input type="checkbox"/> 2 tüdruk	<input type="checkbox"/> 3 ebakindel																				
	<p>36. Sündinud laste arv</p> <p><input type="checkbox"/> 1 üks <input type="checkbox"/> 2 kaks <input type="checkbox"/> 3 kolm ja enam</p> <p>37. Mitmikute puhul järekorra täht</p> <p><input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D</p>																													
	<p>38. Laps sündis</p> <p><input type="checkbox"/> 1 elusalt <input type="checkbox"/> 2 surnult, antenataalselt <input type="checkbox"/> 3 surnult, intranataalselt <input type="checkbox"/> 4 surnult, aeg täpsustamata</p>																													
	<p>39. Sünnikaal, g</p>		40. Pikkus, cm	41. 1 minuti Apgar	42. 5 minuti Apgar	43. Nabaveenivere pH																								
	<p>44. Lapse sünnikoht</p> <p><input type="checkbox"/> 1 haiglas <input type="checkbox"/> 2 teel haiglasse <input type="checkbox"/> 3 planeeritult <input type="checkbox"/> 4 haiglast väljaspool, planeerimatult <input type="checkbox"/> 5 haiglast väljaspool, andmed puuduvad</p>																													
Laps 7 päeva vanuseena (või noorem, kui läheb varem koju või sureb)	<p>45. Lapse diagoosid</p> <p><input type="checkbox"/> 1 nakkus <input type="checkbox"/> 2 krambid <input type="checkbox"/> 3 satsjoon <input type="checkbox"/> 4 RH-immunitus <input type="checkbox"/> 5 vastsündinu respiratoorne <input type="checkbox"/> 6 väärarend <input type="checkbox"/> 7 trauma <input type="checkbox"/> 8 sünni- muu</p> <p>46. Toimingud</p> <p><input type="checkbox"/> 1 elustamine <input type="checkbox"/> 2 vere vahetus <input type="checkbox"/> 3 ravi osakonnas <input type="checkbox"/> 4 ravi intensiivravi osakonnas <input type="checkbox"/> 5 ravi teises haiglas</p>																													
	<p>47. Laps</p> <p><input type="checkbox"/> 1 endiselt vastsündinute osakonnas <input type="checkbox"/> 2 koju viidud <input type="checkbox"/> 3 raval mujal osakonnas <input type="checkbox"/> 4 raval teises haiglas</p>																													
	<p><input type="checkbox"/> 5 surnud, kuupäev ja kellaaeg</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">päev</td> <td>kuu</td> <td>aasta</td> <td style="width: 15%;">tund</td> <td>min</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td colspan="3"></td> </tr> </table>										päev	kuu	aasta	tund	min															
	päev	kuu	aasta	tund	min																									
	<p>48. Surmapõhjus</p> <p>kood</p> <p>a. Peamine lapse (loote) haigus või seisund, mis viis surmale a. _____ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>b. Teised lapse (loote) haigused või seisundid, mis viisid surmale b. _____ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>c. Peamine emapoolne haigus või seisund, mis tingis lapse (loote) surma c. _____ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>d. Teised emapoolsed haigused või seisundid, mis tingisid lapse (loote) surma d. _____ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>e. Muud kaasnevad seisundid e. _____ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>																													
	<p>49. Vastutav täitja</p> <p>kood</p> <p>Nimi _____ Allkiri _____</p>																													
	A																													

A horizontal scale with vertical tick marks at intervals of 10. The labels are positioned below the scale: 'Saabus' at 0, 'päev' at 10, 'kuu' at 20, 'aasta' at 30, 'tund' at 40, and 'min.' at 50.

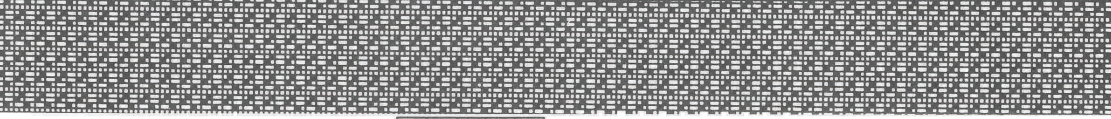
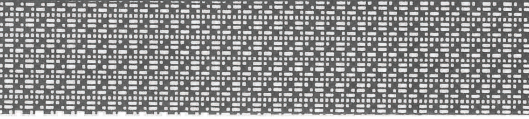
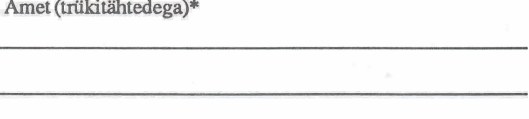
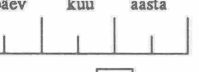
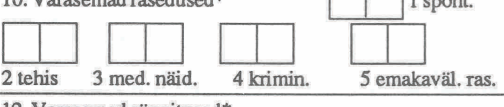
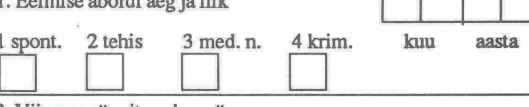
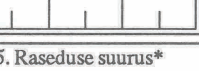
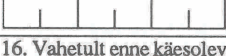
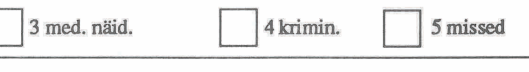
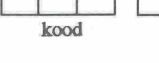
The diagram consists of a horizontal line with six vertical tick marks. Below the line, the labels are: päev, kuu, aasta, tund, and min.. The first four labels have a short horizontal bar extending to the right from their respective tick marks. The fifth label, 'min.', has a very long horizontal bar extending to the right, indicating it covers the entire duration from the start of the day to the end of the minute.

Voodipäevade arv

Üleviidud _____

ABORDIKAART

Kaart täidetakse iga abordiga lõppenud raseduse kohta

Haigla	1. Haigla					2. Kaardi number				
Raseda isikuandmed	3. Isikukood/sünniaeg* saj aasta kuu päev jrk.nr. 					4. Rahvus (trükitähitedega)* 				
	6. Elukoht (trükitähitedega)* tänav/maja/krt/küla _____ vald/alev/linn _____ maakond _____					7. Amet (trükitähitedega)* 				
	8. Haridus <input type="checkbox"/> 1 alg ja vähem <input type="checkbox"/> 2 põhi <input type="checkbox"/> 3 kesk <input type="checkbox"/> 4 kesk-eri <input type="checkbox"/> 5 kõrgem									
	9. Perekonnaseis <input type="checkbox"/> 1 registreeritud abielus: sõlmimise aeg  <input type="checkbox"/> 2 vabaabielus algus  <input type="checkbox"/> 3 vallaline <input type="checkbox"/> 4 lahutatud <input type="checkbox"/> 5 lesk									
Varasemad rasedused ja sünnitused	10. Varasemad rasedused* 					11. Eelmine abordi aeg ja liik 				
	12. Varasemad sünnitused* 					13. Viimase sünnituse kuupäev 				
Käesolev abort	14. Viimase menstruatsiooni algus 					15. Raseduse suurus* 				
	16. Vahetult enne käesolevat rasedust kasutatud RVV: <input type="checkbox"/> 1 OK <input type="checkbox"/> 2 ESV <input type="checkbox"/> 3 kondoom <input type="checkbox"/> 4 muu <input type="checkbox"/> 5 ei kasuta <input type="checkbox"/> 6 pole andmeid									
	17. Abordi teostamise aeg 					18. Abordi liik 				
	19. Abordi meetod <input type="checkbox"/> 1 mini <input type="checkbox"/> 2 dilat. + vaakum <input type="checkbox"/> 3 dilat. + kürett <input type="checkbox"/> 4 prostagl. <input type="checkbox"/> 5 medikam. <input type="checkbox"/> 6 väike keisrilöige <input type="checkbox"/> 7 muu									
	20. Valutustamine <input type="checkbox"/> 1 lokaalne <input type="checkbox"/> 2 narkoos <input type="checkbox"/> 3 muu									
	21. Med. abordi näidustus diagnoos									
	22. Abordi tütistused (24 t jooksul) <input type="checkbox"/> 1 ei <input type="checkbox"/> 2 verejooks <input type="checkbox"/> 3 emaka perforatsioon <input type="checkbox"/> 4 retensioon <input type="checkbox"/> 5 hematomeetra <input type="checkbox"/> 6 emakakaela vigastus <input type="checkbox"/> 7 muu									
	23. Raviarst					kood				
	Nimi _____					A				Allkiri _____

Voodipäevade arv

Üle viidud

ABORDIKAART

Kaart täidetakse iga abordiga lõppenud raseduse kohta

ABK-2

ASUTUS	1. Tervishoiuasutus	2. Kaardi number
RASEDA ISIKU- ANDMED	3. Isikukood/sünniaeg saj. aasta kuu päev jrk. nr.	4. Rahvus (trükitähtedega)
	6. Elukoht (trükitähtedega) vald/alev/linn _____ maakond _____ riik _____	
	7. Tavategevusala <input type="checkbox"/> 1 töötav Amet _____ <input type="checkbox"/> 2 töötu <input type="checkbox"/> 3 ajateenija <input type="checkbox"/> 6 pensionär <input type="checkbox"/> 4 kinnipeetav <input type="checkbox"/> 7 töövõimetus <input type="checkbox"/> 5 (üli)õpilane <input type="checkbox"/> 8 kodune	
	8. Haridus <input type="checkbox"/> 1 alg ja vähem <input type="checkbox"/> 2 põhi <input type="checkbox"/> 3 kesk <input type="checkbox"/> 4 keskeriharidus <input type="checkbox"/> 5 rakenduskõrgharidus <input type="checkbox"/> 6 ülikooliharidus	
	9. Perekonnaseis <input type="checkbox"/> 1 registreeritud abielus: päev kuu aasta sölmimise aeg: <input type="checkbox"/> 2 vabaabielus: kuu aasta alugs <input type="checkbox"/> 3 vallaline <input type="checkbox"/> 4 lahutatud <input type="checkbox"/> 5 lesk	
VARASEMAD RASEDUSED JA SÜNNITUSED	10. Varasemate sünnituste arv <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Neist lõppesid (ei tea - 99) elus- sünniga <input type="checkbox"/> surmalt- sünniga <input type="checkbox"/>	11. Varasemate abortlõppega raseduste arv <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> (kui ei tea, märkida - 99) Neist lõppesid: spont. <input type="checkbox"/> legaalse <input type="checkbox"/> terapeutil. <input type="checkbox"/> emakaväliste <input type="checkbox"/> muu <input type="checkbox"/> abordiga <input type="checkbox"/> abordiga <input type="checkbox"/> abordiga <input type="checkbox"/> rasedusega <input type="checkbox"/> abordiga <input type="checkbox"/>
	12. Eelmise sünnituse kuupäev päev kuu aasta	13. Eelmise abordi aeg ja liik kuu aasta <input type="checkbox"/> 1 spont. abort <input type="checkbox"/> 2 legaalne abort <input type="checkbox"/> 3 terapeutil. abort <input type="checkbox"/> 4 muu abort
KÄESOLEV ABORT	14. Viimase menstruatsiooni algus päev kuu aasta	15. Raseduskestus <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> nädalat
	16. Vahetult enne käesolevat rasedust kasutatud RVV <input type="checkbox"/> 1 OK <input type="checkbox"/> 2 ESV <input type="checkbox"/> 3 kondoom <input type="checkbox"/> 4 muu <input type="checkbox"/> 5 ei kasuta <input type="checkbox"/> 6 pole andmeid	
	17. Abordi teostamise aeg päev kuu aasta tund minut	18. Abordi liik <input type="checkbox"/> 1 spont. <input type="checkbox"/> 2 legaalne <input type="checkbox"/> 3 mini <input type="checkbox"/> 4 terapeutiline <input type="checkbox"/> 5 kriminaalne <input type="checkbox"/> 6 muu
	19. Abordi meetod <input type="checkbox"/> 1 vaakum- aspiratsioon <input type="checkbox"/> 2 küretaaž <input type="checkbox"/> 3 medikament. induktsioon <input type="checkbox"/> 4 anti- progesteroon <input type="checkbox"/> 5 väike keisrilöige <input type="checkbox"/> 6 muu	
	20. Valutustamine <input type="checkbox"/> 1 lokaalne <input type="checkbox"/> 2 narkoos <input type="checkbox"/> 3 muu	
	21. Terapeutilise abordi näidustus diagoons <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	22. Abordi tüsistused (24 t jooksul) <input type="checkbox"/> 1 ei <input type="checkbox"/> 2 verejooks <input type="checkbox"/> 3 emaka perforatsioon <input type="checkbox"/> 4 retentsioon <input type="checkbox"/> 5 hematomeetra <input type="checkbox"/> 6 emakakaela vigastus <input type="checkbox"/> 7 muu	
	23. Raviarst Nimi _____ A Allkirjaantaja nimi _____	

Saabus

päev kuu aasta tund min.

A horizontal timeline with vertical tick marks. The labels below the timeline are: Lahkus, päev, kuu, aasta, tund, and min.

Voodipäevade arv

Üle viidud

Kinnitatud sotsiaalministri
19.08.1999 määrusega nr 56

ABORDIKAART

Kaart täidetakse iga abordiga lõppenud raseduse kohta

ABK-2

Saabus | | | | | | | |
päev kuu aasta tund min | | | | | | | |
Lahkus | | | | | | | |
päev kuu aasta tund min | | | | | | | |
Voodipäevade arv | | | |

Üle viitud _____

Kinnitatud sotsiaalministri
19.12.2001 määärusega nr 136**ABORDIKAART**Kaart täidetakse iga abordiga lõppenud raseduse kohta

ABK-2

ASUTUS	1. Tervishoiuasutus								2. Kaardi number															
RASEDA ISIKU- ANDMED	3. Isikukood/sünniaeg saj aasta kuu päev								4. Rahvus (trükitähitedega)															
	XXXXXXXXXXXXXX								XXXXXXXXXXXXXX															
	6. Elukoht (trükitähitedega) vald/alev/linn _____								7. Tavategevusalala															
	maakond _____								<input type="checkbox"/> 1 töötav				<input type="checkbox"/> 2 töötu											
	riik _____								<input type="checkbox"/> 3 ajateenija				<input type="checkbox"/> 6 pensionär											
									<input type="checkbox"/> 4 kinnipeetav				<input type="checkbox"/> 7 töövõimetus											
									<input type="checkbox"/> 5 (üli)õpilane				<input type="checkbox"/> 8 kodune											
	8. Haridus <input type="checkbox"/> 1 alg- ja vähem <input type="checkbox"/> 2 põhi- <input type="checkbox"/> 3 kesk- <input type="checkbox"/> 4 keskeriharidus <input type="checkbox"/> 5 rakenduskõrgharidus <input type="checkbox"/> 6 ülikooliharidus																							
	9. Perekonnaseis <input type="checkbox"/> 1 registreeritud abielus: päev kuu aasta sõlmimise aeg <input type="checkbox"/> 2 vabaabielus: kuu aasta algus																							
	<input type="checkbox"/> 3 vallaline <input type="checkbox"/> 4 lahutatud <input type="checkbox"/> 5 lesk																							
VARASEMAD RASEDUSED JA SÜNNITUSED	10. Varasemate sünnituste arv				11. Varasemate abortlõppega raseduste arv (kui ei tea, märkida - 99) Neist lõppesid: elus-sünniga surnult-sünniga																			
					spont. legaalne terapeutil. emakavälise muu																			
					abordiga abordiga abordiga rasedusega abordiga																			
KÄESOLEV ABORT	12. Eelmise sünnituse kuupäev päev kuu aasta				13. Eelmise abordi aeg ja liik kuu aasta <input type="checkbox"/> 1 spont. abort <input type="checkbox"/> 2 legaalne abort <input type="checkbox"/> 3 terapeutil. abort <input type="checkbox"/> 4 muu abort																			
	14. Viimase menstruatsiooni algus								15. Raseduskestus nädalat															
	16. Vahetult enne käesolevat rasedust kasutatud RVV																							
	<input type="checkbox"/> 1 OK				<input type="checkbox"/> 2 ESV				<input type="checkbox"/> 3 kondoom				<input type="checkbox"/> 4 muu				<input type="checkbox"/> 5 ei kasuta				<input type="checkbox"/> 6 pole andmeid			
	17. Abordi teostamise aeg päev kuu aasta tund minut				18. Abordi liik <input type="checkbox"/> 1 spont. <input type="checkbox"/> 2 legaalne <input type="checkbox"/> 3 mini																			
	19. Abordi meetod <input type="checkbox"/> 1 vaakum-aspiratsioon <input type="checkbox"/> 2 küretaaž <input type="checkbox"/> 3 medikament. induktsioon <input type="checkbox"/> 4 anti-progesteroon <input type="checkbox"/> 5 väike keisrilõige <input type="checkbox"/> 6 muu																							
20. Valutustamine <input type="checkbox"/> 1 lokaalne <input type="checkbox"/> 2 narkoos <input type="checkbox"/> 3 muu																								
21. Terapeutilise abordi näidustus diagoos												<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> kood												
22. Abordi tüsistused (24 t jooksul) <input type="checkbox"/> 1 ei <input type="checkbox"/> 2 verejooks <input type="checkbox"/> 3 emaka perforatsioon																								
<input type="checkbox"/> 4 retentsioon <input type="checkbox"/> 5 hematomeetra <input type="checkbox"/> 6 emakakaela vigastus <input type="checkbox"/> 7 muu																								
23. Raviarst Nimi _____ Allkiri _____																								



Tervise Arengu Instituut

National Institute for Health Development

ISSN 1736 - 6143