



EESTI MEDITSIINILINE SÜNNIREGISTER 1992–2008

EESTI ABORDIREGISTER 1996–2008

*ESTONIAN MEDICAL BIRTH REGISTRY
1992–2008*
*ESTONIAN ABORTION REGISTRY
1996–2008*

Tervise Arengu Instituut
National Institute for Health Development

**EESTI MEDITSIINILINE SÜNNIREGISTER 1992–2008
EESTI ABORDIREGISTER 1996–2008**

*ESTONIAN MEDICAL BIRTH REGISTRY 1992–2008
ESTONIAN ABORTION REGISTRY 1996–2008*

Kärt Allvee
Helle Karro

Tallinn 2009

Käesolev trükitud on valminud Tervise Arengu Instituudi tellimusel, 2009
The following report is ordered by National Institute for Health Development, 2009

Igasugune materjali ebaseaduslik reprodutseerimine ja levitamine ei ole lubatud ilma Tervise Arengu Instituudi nõusolekuta.

All rights reserved. No part of this report may be reproduced or utilized in any form or by any means, without permission from National Institute for Health Development

Kogumiku koostajad:
Data has been compiled by:

Kärt Allvee
Viktoria Serkina

Trükitud Eesti trükikojas Ecoprint AS
Printed in Estonia by AS Ecoprint

ISSN 1736-6143

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

Eessõna

Käesolevas väljaandes on avaldatud Eesti Meditsiinilise Sünniregistri (EMSR) ja Raseduskatkestusandmekogu (EAR – varasem nimetus Eesti Abordiregister) andmed. Tabelites puuduvad EMSRi 1993.–2003. a ja EARi 1997.–2003. a andmed on esitatud registri varasemates väljaannetes ja Tervise Arengu Instituudi veebi-lehel (www.tai.ee→Teaduskeskus→Meditsiiniline Sünniregister ja Raseduskatkestusandmekogu→Sünni-statistika või Abordistatistika).

EMSR asutati 1991. a-l ja see sisaldab andmeid alates 1. jaanuarist 1992. Registri pidamise eesmärk on sündimuse mõõtmine Eesti Vabariigis (eesmärk on tegelikult palju laiem – need andmed peavad olema kasutusel teadusuuringutes, sündimuse mõõtmine on ainult üks väike osa). Andmete kogumise alusdokument on sünnikaart (lisad 1, 2 ja 3), mis täidetakse iga Eestis sündinud lapse (elusalt või surnult sündinu) kohta. Andmete esitajad EMSRile on kõik Eesti Vabariigis sünnitusabi osutavad tervishoiuasutused.

EAR (alates 02.06.1999 nimega Raseduskatkestusandmekogu) asutati 1994. a-l eesmärgiga koguda pidevalt ja süsteematiselt informatsiooni Eesti tervishoiuasutustes teostatud abortide kohta. Eesti abordistatistika pöhineb EARi andmetel alates 1996. a-st. Andmete kogumise alusdokument on abordikaart (lisad 4, 5, 6 ja 7), mis täidetakse iga tervishoiuasutuses toimunud raseduse katkemise või katkestamise kohta. EARile esitavad andmeid kõik Eesti Vabariigi territooriumil rasedusi katkestavad ja katkenud rasedusega naistele arstiabi osutavad tervishoiuasutused (k.a eraarstid).

Andmete esitajad saadavad kord kuus vastavalt EMSRi ja EARi juhenditele täidetud sünni- ja abordikaardid kinnises ümbrikus registrisse. EMSRis ja EARis toimub:

- andmete kodeerimine;
- andmete sisestamine arvutisse;
- andmete kontrollimine ja täpsustamine (koostöös tervishoiuasutuste ja Rahvastikuregistriga);
- andmete standardtöötlus ja päringutele vastamine;
- andmete säilitamine ja paberdokumentide arhiveerimine.

Alates 06.11.1998 peatati abordikaartide saatmine registrisse sotsiaalministri käskkirja nr 267 alusel. Sellega seoses halvenes oluliselt EARi andmebaasi kvaliteet. 02.06.1999 jõustunud sotsiaalministri määrus nr 43 lubab abordikaartide saatmist jätkata, küll aga ei tohi abordikaardile märkida enam 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 –2003 and data of EAR about 1997 – 2003, 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 Centre→ Medical Birth and Abortion Registry→Statistical data of EMSR or Statistical Data of EAR).

The EMSR was introduced in 1991 and includes data since 1. January 1992. The objective of the Registry is to measure fertility in Estonian Republic (in reality the objective of the Registry is much more extensive – these data expected to be used in researches, the measuring of fertility is only a little part of it). The primary document for gathering data is the Birth Card (Annexes 1, 2 and 3), which is filled in for every child (live or stillbirth), who has born in Estonia. Data are gathered from all health institutions rendering obstetric services in Estonia.

The EAR started in 1994 and its objective is the continuous and systematic collection of information about abortions in Estonian health care institutions. The Estonian abortion statistics has been based on the data of the EAR since 1996. The primary document for gathering data is the Abortion Card (Annexes 4, 5, 6 and 7), which is filled in for every abortion that has taken place in a health care institution. 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 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 to requests
- saving of data and placing of paper documents into an archive.

Beginning from 06.11.1998 sending of Abortion Cards to the Registry was stopped (Order No. 267 of the Minister Social Affairs). Thereby the quality of the database of EAR was decreased. 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

Metoodika.....	6
Kokkuvõte.....	8
Sünnid, sündimus.....	12
Perinataalne suremus.....	18
Sünnitused	26
Sünnitajad	27
Vastsündinud.....	44
Abordid.....	61
Lisad.....	78

CONTENTS

Methodology	7
Summary.....	10
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

METOODIKA

Definitsioonid

Alates 1992.a-st 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. (WHO, 1993)

Antenataalne surm on loote surm enne sünnituse algust.

Intranataalne surm on loote surm sünnituse ajal.

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

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

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

Legaalne abort e seaduslik raseduse katkestamine 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 ehk meditsiiniline abort on legaalne abort või terapeutiline abort (RHK-10 kood O04).

Arvutused

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

Kordajate arvutamisel on kasutatud Eesti Statistikaameti avaldatud aastakeskmist rahvaarvu ja rahvastiku koosseisu. 1990. aastate rahvastikuandmed on korrigeeritud 1989. ja 2000. a rahvaloenduse andmete alusel.

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

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

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

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

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

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

Varase neonataalsuremuskordaja leidmiseks on aasta jooksul varases neonataalperioodis surnud laste arv jagatud elussündide arvuga ja korrutatud tuhandega.

Abortiivsuskordaja leidmiseks on aasta jooksul toimunud abortide arv jagatud fertiilses eas (15–49-aastaste) naiste aastakeskmise arvuga ja korrutatud tuhandega.

Abortiivsuse vanuskordaja leidmiseks on aasta jooksul toimunud abortide arv mingis vanuserühmas naistel jagatud sama vanuserühma naiste aastakeskmise arvuga ja korrutatud tuhandega.

Summaarne abortiivsuskordaja on aasta vanuskordajate summa (5-aastaste vanuserühmade puhul korrutatuna viiega) jagatud tuhandega.

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

Kesk mised on kõikidel juhtudel arvutatud kui aritmeetilised keskmised. Keskmise vanuse arvutamisel on iga indiviidi vanus aastates võetud arvesse sajandikulise täpsusega. Näiteks vanuse 20 aastat ja 6 kuud puhul arvestatakse vanuseks 20,5 aastat.

METHODOLOGY

Definitions

Since 1992, the international criteria of life 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. (WHO, 1993).

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 women'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 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) divided 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 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) divided 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.

KOKKUVÕTE

Sündid, sündimust

Sündimus Eestis vähenes pidevalt aastatel 1992–1998. Kui 1992. a-l oli sündide üldarv 18 191 ja elussündide arv 1000 fertiilses eas naise kohta (sündimuse erikordaja) 48,6, siis 1998. a-l olid need näitajad vastavalt 12 204 ja 35,1. Aastatel 1999 ja 2000 sündimus veidi suurennes, kuid vähenes uuesti 2001. a-l. Aastatel 2002–2003 püsits sündimus enam-vähem samal tasemel ning alates aastast 2004 on sündimus aasta-aastalt märgatavalt suurenenud. Kui 2007. a-l oli sündide üldarv 15 864 ja elussündide arv 1000 fertiilses eas naise kohta 46,7, siis 2008. a-l olid need näitajad vastavalt 16 109 ja 47,8.

2008. a-l oli köige kõrgem elussündide arv 1000 fertiilses eas naise kohta Harjumaal, järgnesid Tartu- ja Pärnumaa. Kui 2007. a-l oli sündimuse erikordaja linnades kõrgem kui maal, siis aastal 2008 on need näitajad vastupidised (linnas 47,2 ja maal 49,3). Köige madalam oli sündimuse erikordaja Hiiumaal.

Haiglate võrdluse järgi sündis köige rohkem lapsi AS Ida-Tallinna Keskhaigla Naistekliinikus (27,2%), järgnesid AS Lääne-Tallinna Keskhaigla Naistekliinik (20,4%) ja SA Tartu Ülikooli Kliinikumi Naistekliinik (14,4%).

Perinataalne suremus

Aastatel 1992–2001 vähenes Eestis perinataalne suremus. 1992. a-l oli perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta 20,1; 2001. a-l 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. Aastal 2006 oli perinataalsuremuskordaja 5,6; aastal 2007 perinataalsuremuskordaja veidi tõusis (väärthus 6,1) ja aastal 2008 jäi 2007. a tasemele. Ema elukoha järgi oli aastal 2008 perinataalsuremuskordaja köige kõrgem Läänemaal, järgnesid Järva- ja Põlvamaa. Maal oli perinataalsuremuskordaja suurem kui linnades (vastavad väärused 7,7 ja 5,5).

Sünnitajad

Sünnitajate keskmene vanus on suurenenud alates 1992. a-st ja seda nii esmas- kui ka korduvsünnitajate seas. Ajavahemikul 1992–2008 suurennes sünnitajate keskmene vanus 25,5 aastalt 28,5 aastani; esmassünnitajate keskmene vanus 22,7 aastalt 25,6 aastani ja korduvsünnitajate keskmene vanus 28,3 aastalt 31,3 aastani. Koos sünnitajate vanuse suurenemisega on suurenenud ka vastsündinute isade vanus (28,1 aastalt 31,7 aastani).

Eestlaste osatähtsus sünnitajate hulgas tõusis aastatel 1992–1993 (70%lt 73,6%ni), edaspidi see vähehaaval langes, aga hakkas uuesti tõusma 2003. a-st alates. Aastatel 2004–2006 tõusis eestlaste osatähtsus 71,5%lt 72%ni, aastal 2007 see uuesti vähenes (71,1%) ja aastal 2008 taas suurennes (72,3%).

Muutunud on sünnitajate perekonnaseis. Kui aastal 1992 oli 66,3% sünnitajatest registeeritud abielus, siis aastal 2008 oli registeeritud abielus 41,0%. Pidevalt on suurenenud vabaabielus olevate sünnitajate osakaal (1992. a-l 26,8%; 2004. a-l 48,6% ja 2008. a-l 52,6%). Suurenenud on kõrgharidusega sünnitajate osakaal (1992. a-l 13,2%; 2004. a-l 24,1% ja 2008. a-l 34,2%).

Ajavahemikul 1992–2008 on pidevalt suurenenud nende sünnitajate osatähtsus, kes võtavad ennast rasedusega arvele enne 12. rasedusnädalat. 1992. a-l moodustasid need naised köikidest naistenõandlas arvel olnutest 49,7%; 2004. a-l 72,7% ja 2008. a-l juba 82,4%. 2008. a-l külustas iga sünnitaja raseduse ajal arsti või ämmaemandat keskmiselt 9,8 korda, sealhulgas naistearsti 7,3 korda.

Suurenenud on sünnitajate arv, kes kinnitavad, et nad suitsetasid raseduse ajal. 1992. a-l oli neid 5,3%, 2004. a-l juba 11,2% ning 2008. a-l 10,6%.

Raseduse ajal tehtud uuringutest on esikohal ultraheliuring enne 21. rasedusnädalat. 1992. a-l tehti iga 100 sünnitaja kohta ultraheliuring 30-le, 2004. a-l 91-le ja 2008. a-l 94 sünnitajale. 1992. a-ga võrreldes on suurenenud ka lootevee uuringute ja kardiotokograafia osatähtsus. Rasedusaegsete riskitegurite hulgas on tõusnud varasema keisrilöike, kehavälise viljastamise ja aneemia osatähtsus. Enneaegsete sünnituste osakaal on aastatel 1992–2008 mõnevõrra vähenenud (6,6%lt 5,6%-ni). Muutused on toimunud sünnitamisviisis – vaginaalse sünnituse osatähtsus on ajavahemikus 1992–2008 langenud (93%lt 74,8%ni) ja suurenenud on keisrilöike osatähtsus. 1992. a-l tehti keisrilöigue

6,4%le ja 2008. a-l 20,2%-le sünnitajatest. Ajavahemikus 2004–2008 on suurenenuud ka mitmik-sünnituste arv (2004. a-l 1,2% ja 2008. a-l 1,7%).

Sünnitusel tehtud toimingutest on suurenenuud loote elektroonse jälgimise, lootevere pH määramise ja sünnituse indutseerimise osatähtsus.

Pidevalt kasvab peresünnituste arv: 1992. a-l moodustasid peresünnitused 12,6% kõikidest sünnitustest, 2004. a-l 67,2% ja 2008. a-l 75,3%. Mõnevõrra on tõusnud haiglast väljaspool planeeritud sündide arv – 1992. a-l sündis planeeritult väljaspool haiglat 19 vastsündinut ja 2008. a-l 58 vastsündinut.

Vastsündinud

Sündide arv ei ole aasta ringi ühtlane. 17 aasta jooksul (1992–2008) sündis kõige rohkem lapsi varakevadel (9,0% märtsis) ja kõige vähem hilissügisel (7,5% novembris). Poisse sündis veidi enam (51,5%) kui tüdrukuid (48,5%).

Ajavahemikul 1992–2008 on vastsündinute keskmene sünnikaal suurenenuud 68 g võrra – 1992. a-l oli see 3435 g ja 2008. a-l 3503 g. Keskmene sünnikaal on suurenenuud elusalt sündinud lastel, kuid vähenenud nii surnult sündinud lastel kui ka varases neonataalperioodis surnutel. Aastal 2008 oli vastsündinute keskmene sünnikaal 3503 g (poistel 3573 g ja tüdrukutel 3429 g). 2008. a-l oli ajaliste üksikrasedusest sündinud laste keskmene sünnikaal 3595 g (poistel 3667 g ja tüdrukutel 3520 g).

Abordid

Kõikidest 2008. a-l toimunud abortitest moodustasid

- spontaanabordid 6,9%
- legaalselt indutseeritud abordid (e. meditsiinilised abordid) 78,6%
 - sh legaalseid 76,2%
 - terapeutilisi 2,4%
- muud abordid 14,6% (RHK-10 koodid O01, O02, O05, O06)

Legaalselt indutseeritud abordid

Ajavahemikul 1992–2008 on nii abortide üldarv kui ka abortide arv 1000 fertiilses eas naise kohta Eestis pidevalt vähenenud. 1992. a-l oli legaalsest indutseeritud (st naise omal soovil või meditsiinilistel näidustustel tehtud) abortide üldarv 25 803 ja abortide arv 1000 fertiilses eas naise kohta 69,6; 2004. a-l olid need näitajad vastavalt 10 081 ja 29,4 ja 2008. a-l 8 420 ja 25,1. Legaalselt indutseeritud abortide arv 100 elussünni kohta oli 2008. a-l 52,5, mis on madalam kui 1992. a-l – 143,3.

Maakondade järgi oli 2008. a-l abortiivsuskordaja kõige kõrgem Harjumaal ja kõige madalam Hiiumaal, abordimääri oli kõige kõrgem Ida-Virumaal ja kõige madalam Hiiumaal. Abortide tase (nii nende arv 1000 fertiilses eas naise kui ka 100 elussünni kohta) oli linnas kõrgem kui maal.

Aborte teinud naiste keskmene vanus on aastast 1992 olnud enam-vähem sama. Aastal 2008 oli see 28,6 aastat; 26,9% nendest ei olnud kordagi sünnitanud. Kõige rohkem on aborte 20–24-aastaste naiste vanusegrupis (23,7%). Kordusabordid moodustavad legaalselt indutseeritud abortitest keskmiselt 62% (aastad 2004–2008).

Enam kui kaks kolmandikku aborti teinud naistest (67,4%) ei kasutanud vahetult enne rasestumist mingeid rasestumisvastaseid vahendeid.

Eestlaste osatähtsus aborti teinute hulgas on aastatel 2004–2008 tõusnud 58,2%-lt 63,0%-le. Samas on eestlaste osatähtsus aborti teinute hulgas väiksem kui sünnitanute hulgas (72,3%). Aborti teinud naiste hulgas oli vallalisi (34,0%) enam kui sünnitanute hulgas (5,7%). Haridustaseme järgi oli kõige rohkem aborte keskharidusega naistel (38,4%), 58,8% aborti teinud naistest töötas.

2008. a-l oli keskmene raseduskestus legaalse abordi korral 7,4 nädalat.

2008. a-l kasutati abordi meetoditest kõige enam vaakumaspiratsiooni (59,8%). Kasvab medika mentoosse abordi (antiprogesteroni) kasutamine abordi meetodina (2005. a-l 3,6%; 2006. a-l 23,0%; 2007. a-l 31,2% ja 2008. a-l 36,9%).

2008. a-l tehti 100 abordist 59,5 narkoosis.

Enamiku 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 1000 women of childbearing age have decreased. In 1992, the annual number of births was 18,191 and the number of live births per 1000 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 has increased remarkably. In 2007 the annual number of births was 15 864 and the number of live births per 1000 women of childbearing age was 46.7 and in 2008 these data were 16,109 and 47.8, respectively.

By country, the fertility rate per 1000 women of childbearing age in 2008 was highest in Harjumaa, followed by Tartumaa and Pärnumaa. In 2007 the urban fertility rate was higher than rural, but in 2008 it was reversible (urban 47.2 and rural 49.3). The lowest fertility rate was in Hiiumaa.

By hospitals the greatest number of childbirths was in East Tallinn Central Hospital's Women's Clinic (27.2%), followed by West Tallinn Central Hospital's Women's Clinic (20.4%) and Tartu University Hospital's Women's Clinic (14.4%).

Perinatal mortality

From 1992 to 2001, perinatal mortality in Estonia has decreased. In 1992, the perinatal mortality rate per 1000 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 has decreased more than the stillbirth rate). In 2002–2005 perinatal mortality was rather stable. In 2006 the perinatal mortality per 1000 births was 5.6; in 2007 it has slightly increased up to 6.1 and in 2008 stayed on the same level as in 2007.

By mother's residence the perinatal mortality rate was highest in Läänemaa, followed by Järvamaa and Põlvamaa. The rural perinatal mortality rate was slightly higher than the urban (data were 7.7 and 5.5 respectively).

Women

Since 1992, the average maternal age increased both for primiparas and for women who had one or more previous deliveries. During the period 1992–2008, the average maternal age has increased from 25.5 years to 28.5 years; for primiparas from 22.7 years to 25.6 years and for women who had one or more previous deliveries from 28.3 years to 31.3 years. The average paternal age increased also with the increase of average maternal age (from 28.1 years to 31.7 years).

Among the various ethnic groups, the proportion of Estonian mothers has increased in years 1992–1993 (from 70% to 73.6%), thereafter it has gradually decreased, but starting from 2003 it has increased again. During the period 2004–2006 the proportion of Estonian mothers has increased from 71.5% to 72%, in 2007 it decreased again (71.1%) and in 2008 increased once more (72.3%).

The family status of mothers has changed. If in 1992 66.3% of mothers were married, then in 2008 the proportion of married mothers was decreased down to 41.0%. The proportion of cohabiting mothers has increased continually (from 26.8% in 1992 to 48.6% in 2004 and to 52.6% in 2008).

The proportion of mothers with an university degree, has increased (from 12.2% in 1992 up to 24.1% in 2004 and respectively to 34.2% in 2008).

From 1992–2008, the proportion of women who started their antenatal visits before the 12th week of gestation has steadily increased. In 1992 these women formed 49.7% of all women who visited a gynaecologist or midwife, rising to 72.7% in 2004 and in 2008 were 82.4%. In 2008 the average number of antenatal visits was 9.8, and 7.3 of them where visits to gynaecologist.

The number of expectant mothers, who were smoking during the pregnancy, has increased. In 1992 it was 5.3%; in 2004 already 11.2% and in 2008 10.6%.

Ultrasound examination before the 21st week is in first place among examinations during pregnancy. In 1992, the number of ultrasound examinations per 100 mothers was 30, in 2004, 91 and in 2008, 94. The proportions of amniotic fluid examinations and cardiotocography had increased also. Of the possible risk factors and complications during the same time period, the proportions of previous Caesarean sections, in-vitro fertilizations and anaemia had increased.

From 1992 to 2008 the proportion of preterm deliveries has declined somewhat, from 6.6% to 5.6%. There have been changes in the frequency of certain types of delivery – the proportion of vaginal deliveries has decreased (from 93% to 74.8%) and the proportion of Caesarean sections has increased during 1992–2008. The proportion of Caesarean sections was 6.4% in 1992, and 20.2% in 2008.

During 2004–2008 the number of multiple deliveries has increased (from 1.2% in 2004 up to 1.7% in 2008).

The proportions of electronic monitoring of fetus, pH measurement of blood of fetus and induced delivery has increased.

The proportion of family deliveries has steadily increased: in 1992, family deliveries made up 12.6% of all deliveries, in 2004 already 67.2% and in 2008, 75.3%.

In some measure, the number of births planned outside of hospital, increased: in 1992 19 newborns were born planned outside of hospital and in 2008 the number of newborns was 58.

Infants

The number of births is not distributed equally throughout the year. As an average of seventeen years (1992–2008), the proportion of born infants was the largest in early spring (9.0% in March) and the smallest in late autumn (7.5% in November). More boys (51.5%) were born than girls (48.5%).

During the period 1992–2008, the average birthweight of newborns generally increased (68 g). In 1992 it was 3435 g and 3503 g in 2008. The average birthweight increased for live births, but decreased for stillbirths and early neonatal deaths. In 2008, the average birthweight of newborns was 3503 g (3573 g for boys and 3429 g for girls).

In 2008, the average birthweight of singleton, term (gestational age 37–41 weeks) newborns was 3595 g (3667 g for boys and 3520 g for girls).

Abortions

Of all abortions in the health care institutions of Estonia in 2008 made up:

- spontaneous abortions 6.9%
- legally induced abortions (i.e. medical abortions) 78.6%
 - incl. legal 76.2%
 - therapeutic 2.4%
- other abortions 14.6% (by RHK-10 codes O01, O02, O05, O06).

Legally induced abortions

During the period 1992–2008, both the annual number of abortions and the abortion rate has 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 1000 women of childbearing age was 69.6. In 2004, these figures were respectively 10,081 and 29.4 and in 2008 8,420 and 25.1. The number of legally induced abortions per 100 live births was lower in 2008 than in 1992 (52.5 and 143.3, respectively).

By country, the abortion rate was the highest in Harjumaa and the lowest in Hiumaa, the abortion ratio was the highest in Ida-Virumaa and the lowest in Hiumaa. The level of abortions was higher in cities than in countryside.

The average age of women who had abortions, has been practically the same since 1992. In 2008, it was 28.6 years; 26.9% of them had no previous delivery. Most of abortions had 20–24 years old women (23.7%). More than two thirds of the women who had an abortion (67.4%) had not used any contraceptives immediately before becoming pregnant. Women having previous abortions form circa 62% of all women having legally induced abortions (years 2004–2008).

In 2003–2008, the proportion of Estonian women who have had an abortion increased from 58.2% to 63.0%. It is less than the proportion of Estonian women who have had a delivery (72.3%). There were more single women (34.0%) among the women who ended the pregnancy by abortion than among the women, who have had a delivery (5.7%). By education level the most of abortions had women with secondary education (38.4%), 58.8% of these women were employed.

The mean gestational age for a legal abortion was 7.4 weeks. The most common method of abortion was vacuum aspiration in 2008 (59.8%). Medicaments abortion (antiprogestrone) is more often used as a method of abortion (in 2005 the proportion of this method was 3.6%; in 2006 23.0% and in 2008 36.9%). In 2008, the number of abortions performed under intravenous medication, was 59.5 per 100 abortions. There were no complications within 24 hours in the majority of abortions (99.1%).

Sünnid, 1992, 2004–2008*

Births, 1992, 2004–2008*

	1992		2004		2005		2006		2007		2008		<i>Total</i>
	Arv Number	%											
Kokku	18191	100	14037	100	14420	100	14925	100	15864	100	16109	100	<i>Live births</i>
Elussünnid	18012	99,0	13975	99,6	14333	99,4	14869	99,6	15798	99,6	16045	99,6	<i>Stillbirth, incl.</i>
Surnultsünnid	179	1,0	62	0,4	87	0,6	56	0,4	66	0,4	64	0,4	<i>antenatal death</i>
sh antenataalne surm	95	0,5	50	0,4	68	0,5	50	0,3	55	0,3	58	0,4	<i>intranatal death</i>
intranaatalne surm	64	0,4	10	0,1	17	0,1	4	0,0	9	0,1	5	0,0	<i>time unknown</i>
aeg täpsustamata	20	0,1	2	0,0	2	0,0	2	0,0	2	0,0	1	0,0	

* 1993.–2003. aasta andmed on esitatud registri varasemates väljaannetes.

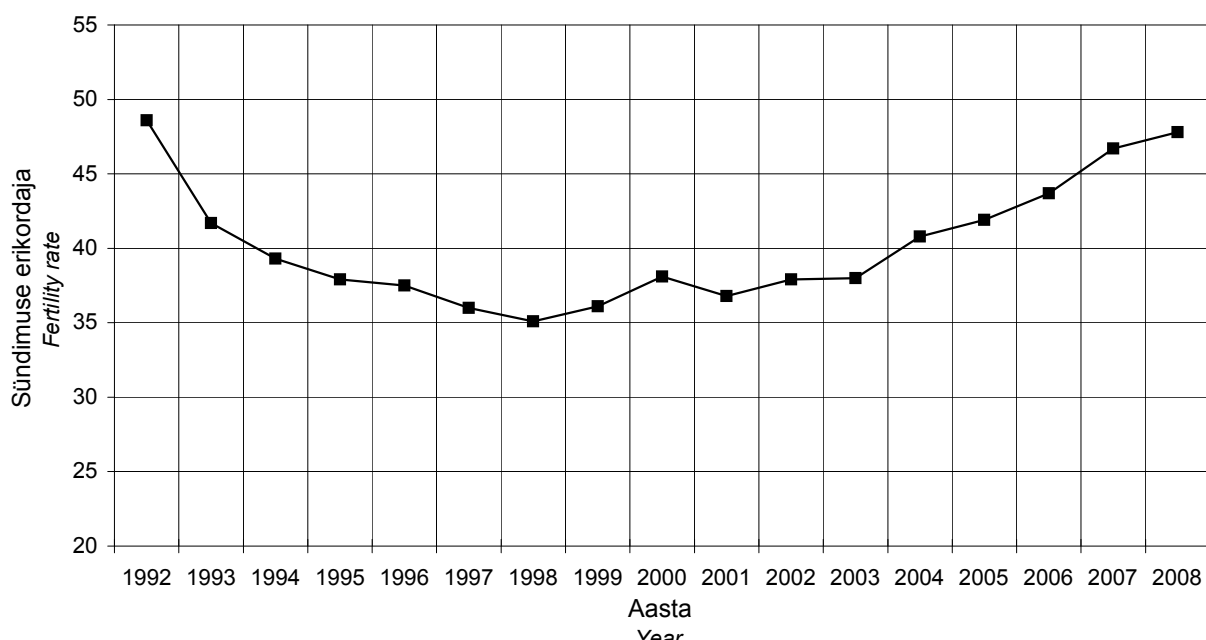
Data about 1993–2003 are presented in earlier reports of the registry.

Sündimuskordajad, 1992, 2004–2008

Fertility rates, 1992, 2004–2008

	1992	2004	2005	2006	2007	2008	
Sündimuse üldkordaja 1000 elaniku kohta	11,7	10,4	10,6	11,1	11,8	12,0	<i>Crude birth rate</i> per 1000 population
Sündimuse erikordaja 1000 fertiilses eas naise kohta	48,6	40,8	41,9	43,7	46,7	47,8	<i>Fertility rate</i> per 1000 women of childbearing age
Summaarne sündimus- kordaja	1,70	1,46	1,49	1,55	1,64	1,66	Total fertility rate

Sündimuse erikordaja 1000 fertiilses eas naise kohta, 1992–2008 Fertility rate per 1000 women of childbearing age, 1992–2008



Sünnid haiglate järgi, 1992, 2004–2008

Births by hospitals, 1992, 2004–2008

Hospital	Arv Number	%										
Haigla	1992	2004	2005	2006	2007	2008	1992	2004	2005	2006	2007	2008
AS Ida-Tallinna Keskhäigla Naistekliinik	2778	15,3	3266	23,3	3402	23,6	3939	26,4	4151	26,2	4386	27,2
AS Lääne-Tallinna Keskhäigla Naistekliinik	2603	14,3	3055	21,8	3162	21,9	3243	21,7	3377	21,3	3283	20,4
AS Fertilitas	0	0,0	352	2,5	508	3,5	468	3,1	598	3,8	660	4,1
SA Põhja-Eesti Regionaalhaigla	0	0,0	107	0,8	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Keila Haigla	552	3,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
SA Hiiumaa Haigla	187	1,0	58	0,4	73	0,5	65	0,4	60	0,4	71	0,4
SA Narva Haigla	1097	6,0	857	6,1	843	5,8	758	5,1	767	4,8	709	4,4
SA Puru Haigla	521	2,9	0	0,0	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	547	3,9	567	3,9	481	3,2	508	3,2	515	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	367	2,6	352	2,4	355	2,4	373	2,4	395	2,5
SA Läänemaa Haigla	450	2,5	0	0,0	0	0,0	4	0,0	3	0,0	1	0,0
AS Rakvere Haigla	1070	5,9	595	4,2	598	4,1	621	4,2	658	4,1	620	3,8
AS Põlva Haigla	576	3,2	257	1,8	312	2,2	306	2,1	353	2,2	372	2,3
SA Pärnu Haigla	1240	6,8	795	5,7	851	5,9	910	6,1	989	6,2	1059	6,6
SA Rapla Maakonnahaigla	562	3,1	208	1,5	193	1,3	195	1,3	229	1,4	216	1,3
Kuressaare Haigla SA	620	3,4	291	2,1	276	1,9	295	2,0	294	1,9	305	1,9
SA Tartu Ülikooli Kliinikumi Naistekliinik	2294	12,6	2216	15,8	2151	14,9	2188	14,7	2312	14,6	2325	14,4
AS Elite Kliinik	0	0,0	64	0,5	106	0,7	117	0,8	165	1,0	157	1,0
AS Valga Haigla	459	2,5	240	1,7	248	1,7	247	1,7	231	1,5	260	1,6
SA Viljandi Haigla	874	4,8	475	3,4	449	3,1	430	2,9	478	3,0	455	2,8
AS Lõuna-Eesti Haigla	688	3,8	287	2,0	328	2,3	303	2,0	318	2,0	320	2,0
Leidilapsed Foundations	0	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
KOKKU TOTAL	18191	100	14037	100	14420	100	14925	100	15864	100	16109	100

**Sündimuse üldkordaja
1000 elaniku kohta elukoha järgi,
1992, 2004–2008**

**Crude birth rate per 1000
population by residence,
1992, 2004–2008**

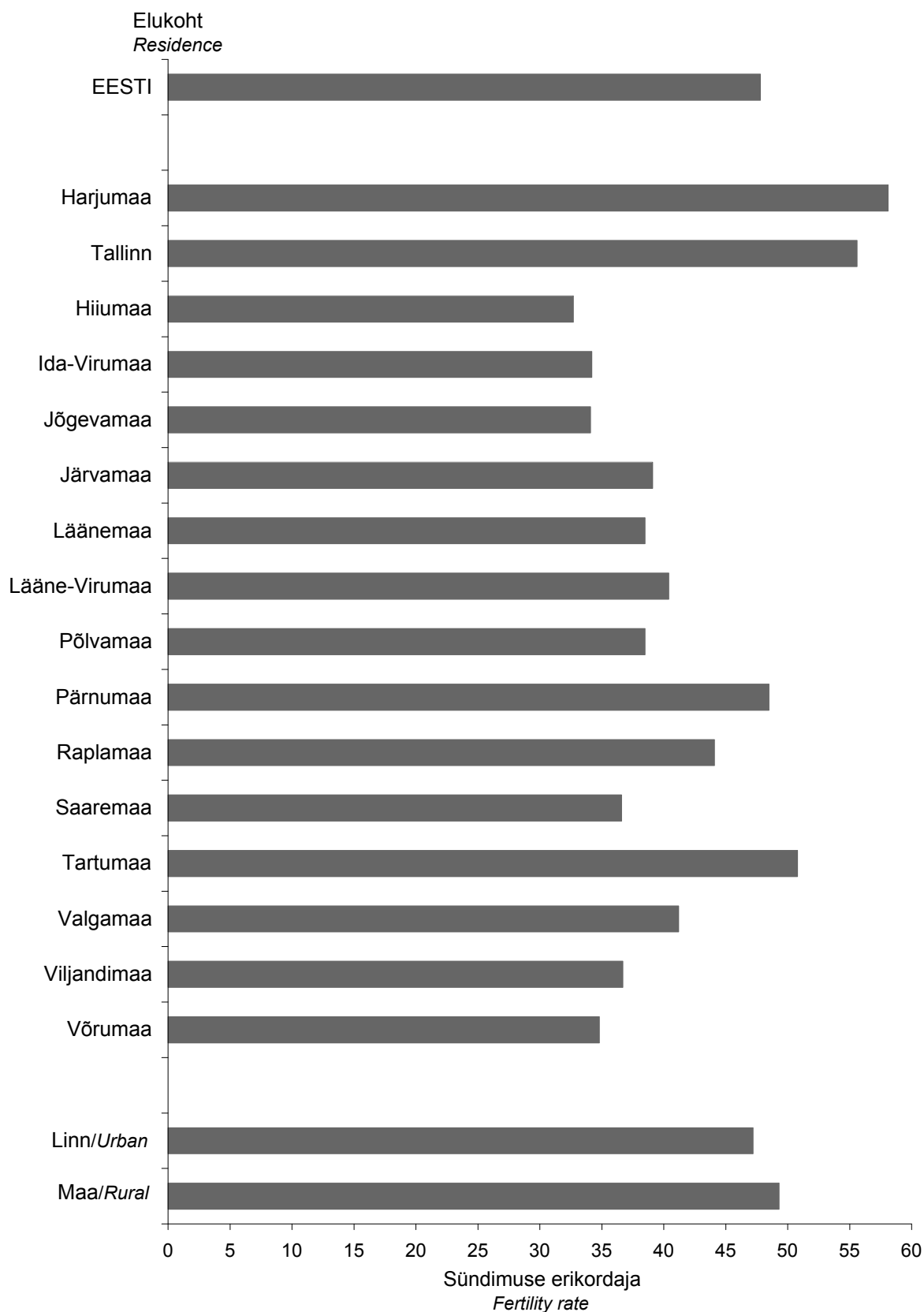
Elukoht	1992	2004	2005	2006	2007	2008	Residence
EESTI	11,7	10,4	10,6	11,1	11,8	12,0	ESTONIA
<u>Maakond</u>							
Harjumaa	9,8	11,9	12,5	13,6	14,4	14,8	<i>Harjumaa</i>
sh Tallinn	9,7	12,1	12,7	13,7	14,1	14,2	<i>incl. Tallinn</i>
Hiiumaa	16,5	6,2	7,8	6,8	6,9	8,1	<i>Hiiumaa</i>
Ida-Virumaa	9,2	9,1	9,2	8,4	8,9	8,4	<i>Ida-Virumaa</i>
Jõgevamaa	14,8	8,0	8,3	8,1	7,7	8,2	<i>Jõgevamaa</i>
Järvamaa	14,6	9,0	9,1	9,0	9,2	9,6	<i>Järvamaa</i>
Läänemaa	13,6	8,0	8,1	8,4	8,3	9,4	<i>Läänemaa</i>
Lääne-Virumaa	12,9	9,2	9,1	9,9	10,3	10,0	<i>Lääne-Virumaa</i>
Põlvamaa	13,7	8,5	8,6	8,2	8,2	9,0	<i>Põlvamaa</i>
Pärnumaa	13,0	9,2	9,5	10,1	11,2	11,8	<i>Pärnumaa</i>
Raplamaa	14,3	9,7	9,1	9,7	10,8	10,8	<i>Raplamaa</i>
Saaremaa	14,7	8,5	8,3	9,2	8,8	9,1	<i>Saaremaa</i>
Tartumaa	13,7	12,0	12,0	12,0	13,5	13,6	<i>Tartumaa</i>
Valgamaa	13,5	8,9	9,1	9,4	8,6	9,6	<i>Valgamaa</i>
Viljandimaa	12,7	8,7	8,3	8,1	9,2	8,8	<i>Viljandimaa</i>
Võrumaa	14,6	7,8	9,0	8,7	9,1	8,2	<i>Võrumaa</i>
<u>Linn/maa</u>							
Linn	...	10,9	11,2	11,6	12,3	12,1	<i>Urban</i>
Maa	...	9,1	9,3	9,8	10,6	11,7	<i>Rural</i>

**Sündimuse erikordaja 1000
fertiilses eas naise kohta
elukoha järgi, 1992, 2004–2008**

**Fertility rate per 1000 women
of childbearing age by
residence, 1992, 2004–2008**

Elukoht	1992	2004	2005	2006	2007	2008	Residence
EESTI	48,6	40,8	41,9	43,7	46,7	47,8	ESTONIA
Maakond							County
Harjumaa	38,5	44,8	47,3	51,8	55,8	58,1	Harjumaa
sh Tallinn	37,8	44,9	47,6	52,0	54,3	55,6	<i>incl. Tallinn</i>
Hiiumaa	70,5	26,2	32,6	27,9	28,1	32,7	Hiiumaa
Ida-Virumaa	37,9	35,5	36,0	33,2	35,5	34,2	Ida-Virumaa
Jõgevamaa	65,5	35,0	35,6	34,3	32,3	34,1	Jõgevamaa
Järvamaa	62,5	37,1	37,5	36,6	37,3	39,1	Järvamaa
Läänenmaa	58,2	32,7	32,8	34,2	33,9	38,5	Läänenmaa
Lääne-Virumaa	55,2	37,7	37,2	40,3	41,6	40,4	Lääne-Virumaa
Põlvamaa	62,6	37,0	37,1	35,3	35,1	38,5	Põlvamaa
Pärnumaa	56,8	38,2	39,2	41,6	45,8	48,5	Pärnumaa
Raplamaa	62,2	40,7	37,7	40,0	44,4	44,1	Raplamaa
Saaremaa	65,5	35,7	34,5	37,6	35,7	36,6	Saaremaa
Tartumaa	55,8	44,5	44,3	44,6	50,3	50,8	Tartumaa
Valgamaa	61,7	39,1	39,4	40,5	37,0	41,2	Valgamaa
Viljandimaa	57,1	36,8	34,9	34,1	38,4	36,7	Viljandimaa
Võrumaa	66,8	34,0	39,0	37,3	38,4	34,8	Võrumaa
Linn/maa							Urban/rural
Linn	...	41,2	42,7	44,4	47,3	47,2	Urban
Maa	...	39,4	39,7	41,6	45,0	49,3	Rural

Sündimuse erikordaja 1000 fertiilses eas naise kohta elukoha järgi, 2008
Fertility rate per 1000 women of childbearing age by residence, 2008

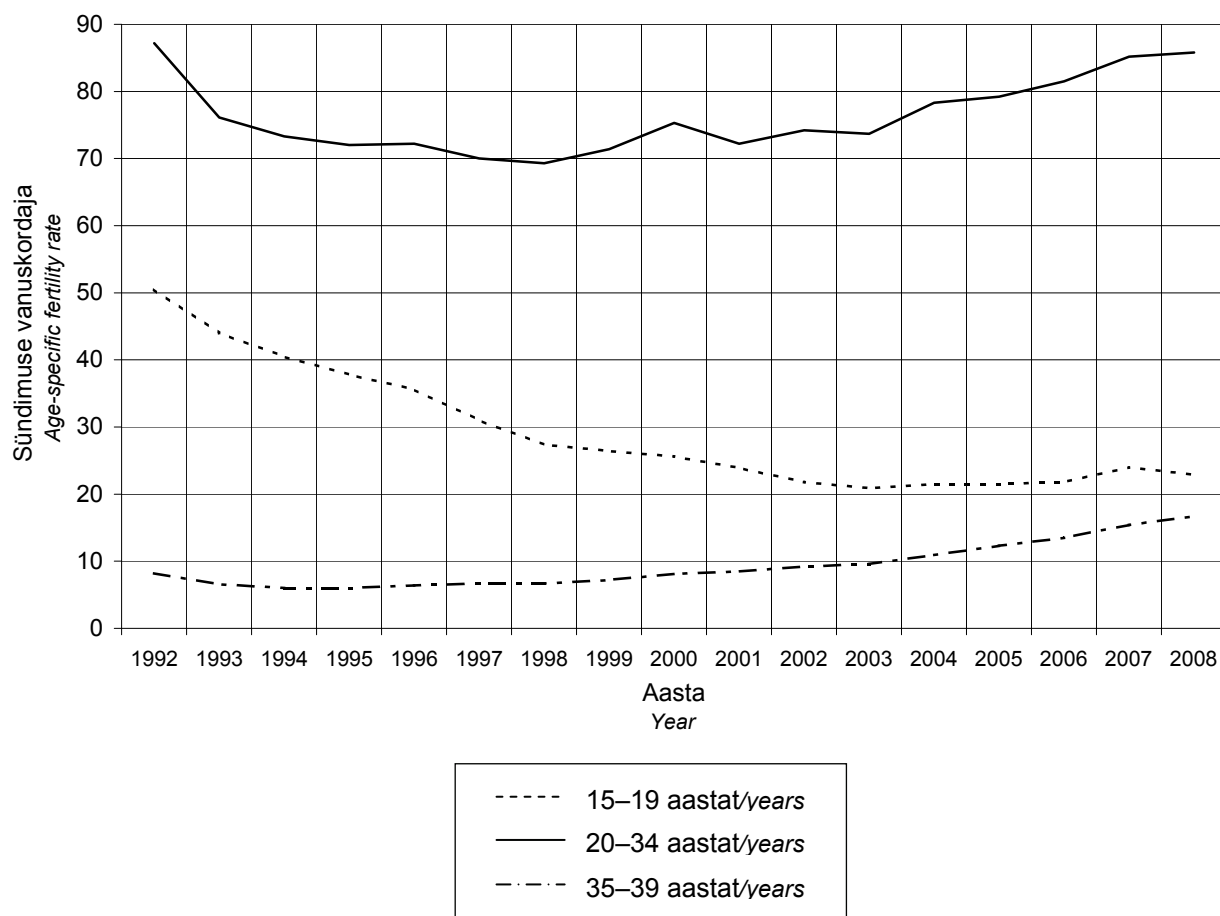


Sündimuse vanuskordajad 1000 naise kohta, 1992, 2004–2008

Age-specific fertility rates per 1000 women, 1992, 2004–2008

Vanus (aastates)	1992	2004	2005	2006	2007	2008	Age (years)
15–19	50,5	21,5	21,5	21,8	24,0	22,9	15–19
20–24	140,5	75,1	70,2	69,1	71,8	68,2	20–24
25–29	83,8	94,8	97,5	102,0	103,9	104,5	25–29
30–34	43,5	65,6	70,7	74,6	81,0	85,9	30–34
35–39	18,2	29,6	33,0	35,3	39,5	42,0	35–39
40–44	4,1	5,1	5,7	6,5	7,7	8,5	40–44
45–49	0,1	0,2	0,2	0,3	0,3	0,5	45–49

Sündimuse vanuskordajad 1000 naise kohta, 1992–2008
Age-specific fertility rates per 1000 women, 1992–2008

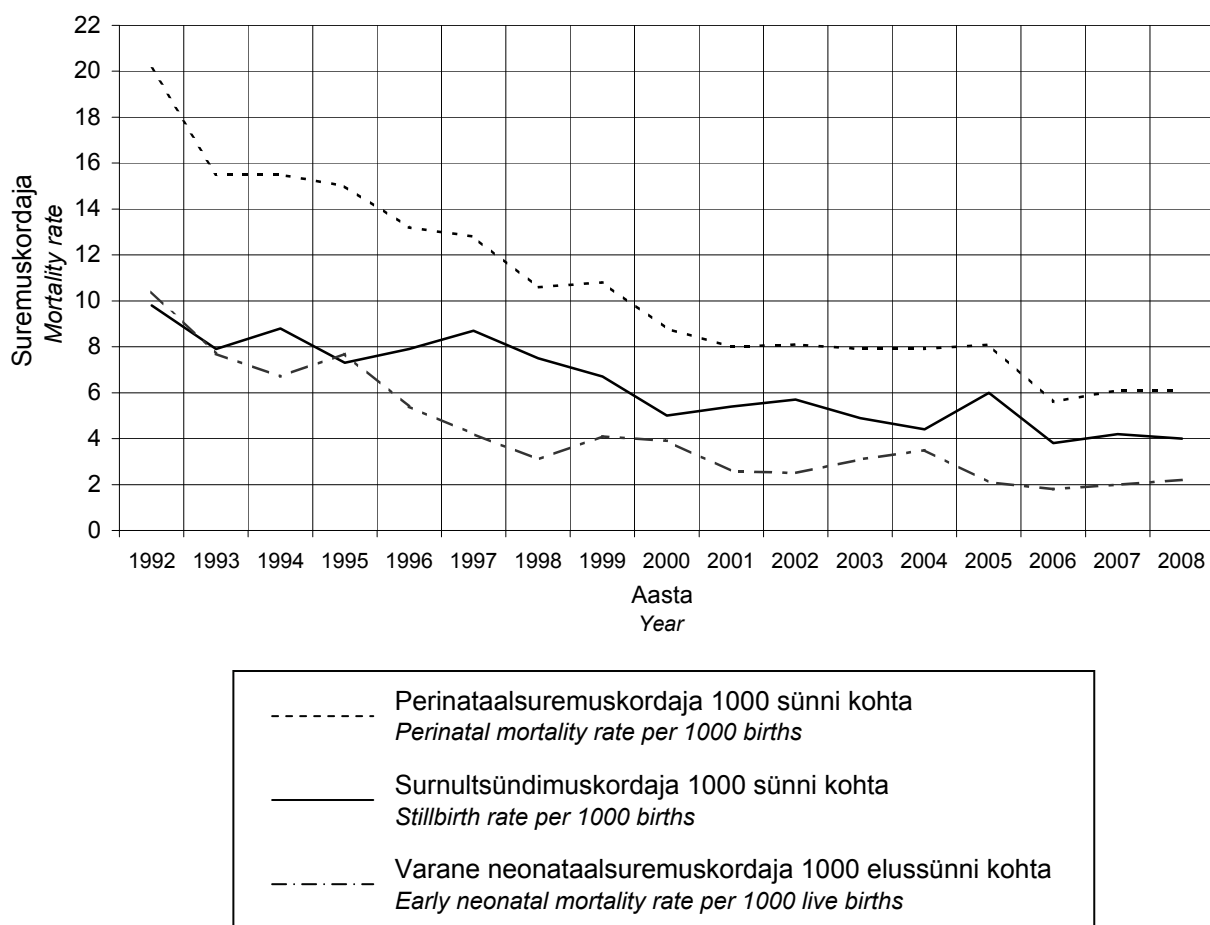


**Perinataalne suremus,
1992, 2004–2008**

**Perinatal mortality,
1992, 2004–2008**

	1992	2004	2005	2006	2007	2008	
Perinataalsete surmade arv	366	111	117	83	97	99	<i>Number of perinatal deaths</i>
Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta	20,1	7,9	8,1	5,6	6,1	6,1	<i>Perinatal mortality rate per 1000 births</i>
Surnultsündide arv	179	62	87	56	66	64	<i>Number of stillbirths</i>
Surnultsündimuskordaja 1000 sünni kohta	9,8	4,4	6,0	3,8	4,2	4,0	<i>Stillbirth rate per 1000 births</i>
Varaste neonataalsete surmade arv	187	49	30	27	31	35	<i>Number of early neonatal deaths</i>
Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elussünni kohta	10,4	3,5	2,1	1,8	2,0	2,2	<i>Early neonatal mortality rate per 1000 live births</i>

Suremuskordajad, 1992–2008
Mortality rates, 1992–2008



Perinataalne suremus sünnikaalu järgi, 1992, 2004–2008*

**Perinatal mortality by birthweight
1992, 2004–2008***

	1992	2004	2005	2006	2007	2008	
Sünnikaal < 1000 g							Birthweight < 1000 g
Perinataalsete surmade arv	83	37	30	21	30	32	Number of perinatal deaths
Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta	943,2	513,9	375,0	362,1	370,4	405,1	Perinatal mortality rate per 1000 births
Surnultsündide arv	39	16	19	11	17	16	Number of stillbirths
Surnultsündimuskordaja 1000 sünni kohta	443,2	222,2	237,5	189,7	209,9	202,5	Stillbirth rate per 1000 births
Varaste neonataalsete surmade arv	44	21	11	10	13	16	Number of early neonatal deaths
Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elussünni kohta	898,0	375,0	180,3	212,8	203,1	254,0	Early neonatal mortality rate per 1000 live births
Sünnikaal 1000–1499 g							Birthweight 1000–1499 g
Perinataalsete surmade arv	73	18	17	9	14	10	Number of perinatal deaths
Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta	598,4	195,7	202,4	105,9	152,2	123,5	Perinatal mortality rate per 1000 births
Surnultsündide arv	30	14	17	6	11	6	Number of stillbirths
Surnultsündimuskordaja 1000 sünni kohta	245,9	152,2	202,4	70,6	119,6	74,1	Stillbirth rate per 1000 births
Varaste neonataalsete surmade arv	43	4	0	3	3	4	Number of early neonatal deaths
Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elussünni kohta	467,4	51,3	0,0	38,0	37,0	53,3	Early neonatal mortality rate per 1000 live births
Sünnikaal 1500–2499 g							Birthweight 1500–2499 g
Perinataalsete surmade arv	91	14	23	19	20	29	Number of perinatal deaths
Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta	132,5	29,9	42,3	34,9	34,8	46,1	Perinatal mortality rate per 1000 births
Surnultsündide arv	45	6	17	11	15	27	Number of stillbirths
Surnultsündimuskordaja 1000 sünni kohta	65,5	12,8	31,3	20,2	26,1	42,9	Stillbirth rate per 1000 births
Varaste neonataalsete surmade arv	46	8	6	8	5	2	Number of early neonatal deaths
Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elussünni kohta	71,7	17,3	11,4	15,0	8,9	3,3	Early neonatal mortality rate per 1000 live births
Sünnikaal > 2499 g							Birthweight >2499 g
Perinataalsete surmade arv	119	42	47	34	33	28	Number of perinatal deaths
Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta	6,9	3,1	3,4	2,4	2,2	1,8	Perinatal mortality rate per 1000 births
Surnultsündide arv	65	26	34	28	23	15	Number of stillbirths
Surnultsündimuskordaja 1000 sünni kohta	3,8	1,9	2,5	2,0	1,5	1,0	Stillbirth rate per 1000 births
Varaste neonataalsete surmade arv	54	16	13	6	10	13	Number of early neonatal deaths
Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elussünni kohta	3,1	1,2	1,0	0,4	0,7	0,9	Early neonatal mortality rate per 1000 live births

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

Perinataalsuremuskordaja
1000 sünni kohta haigla tüübi järgi,
1992, 2004–2008

Perinatal mortality rate
per 1000 births by type of hospital,
1992, 2004–2008

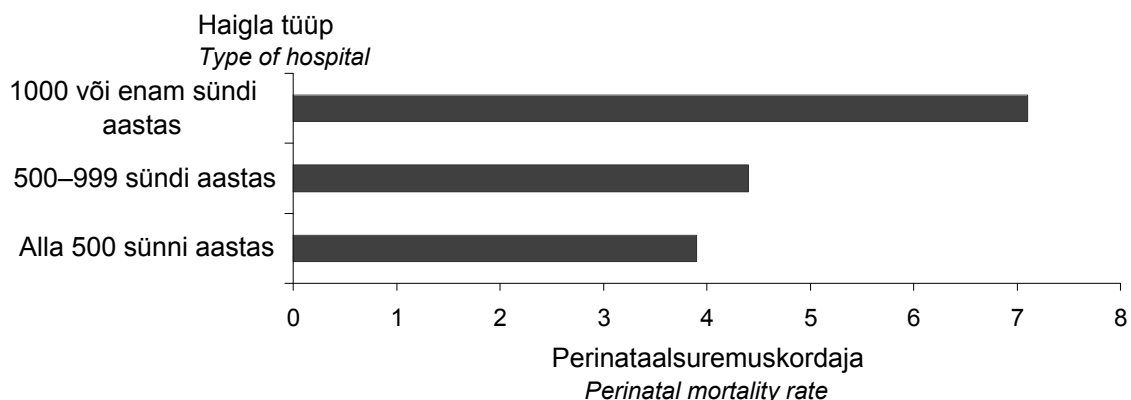
Haigla tüüp	1992	2004	2005	2006	2007	2008	Type of hospital
1000 või enam sündi aastas	21,7	9,7	8,7	6,1	6,9	7,1	1000 or more births per year
500–999 sündi aastas	15,9	6,1	8,0	3,5	5,7	4,4	500–999 births per year
Alla 500 sünni aastas	24,2	4,1	5,6	5,5	3,6	3,9	Under 500 births per year

Perinataalsuremuskordaja
1000 sünni kohta ema elukoha järgi,
1992, 2004–2008

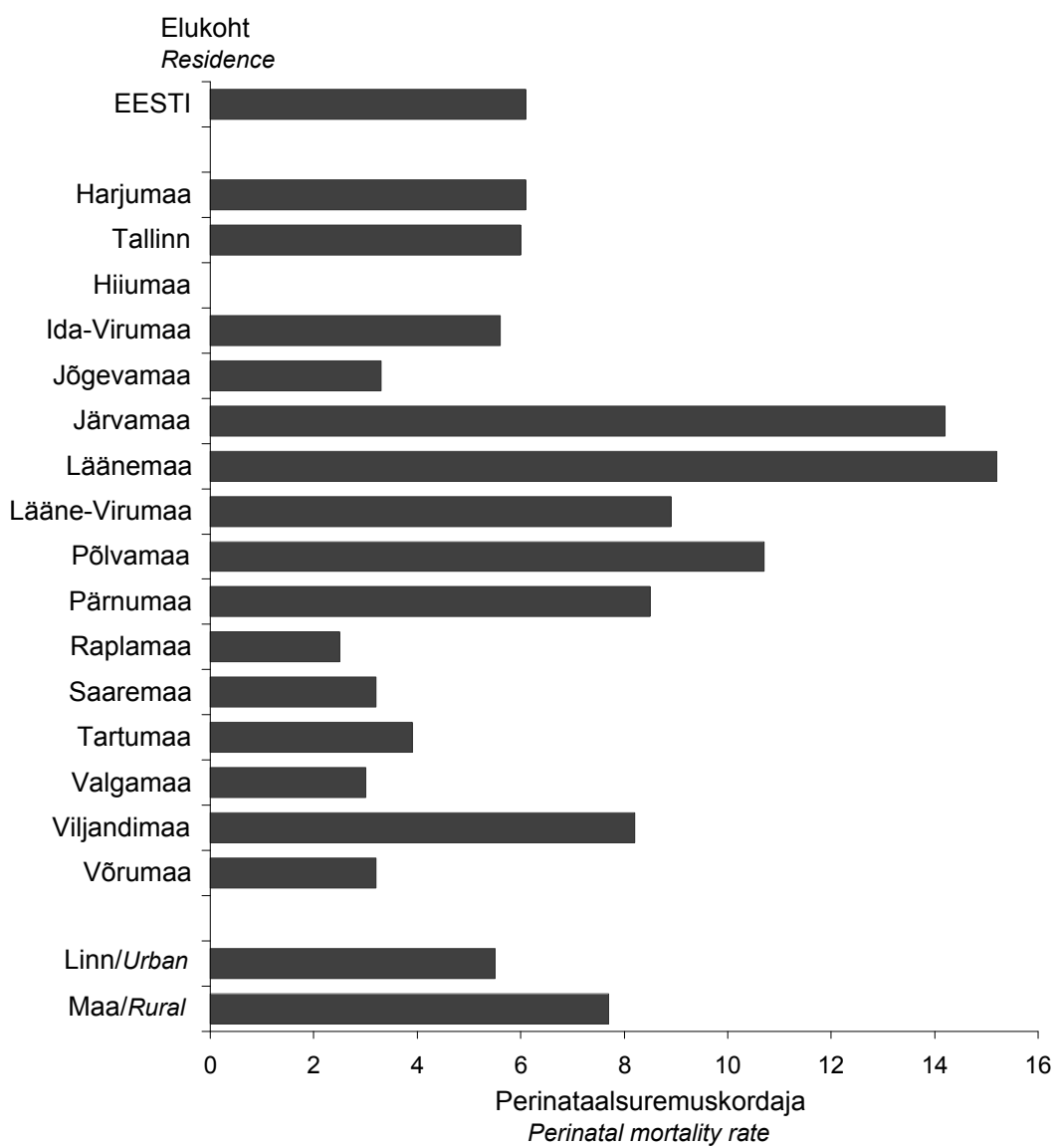
Perinatal mortality rate
per 1000 births by mother's residence,
1992, 2004–2008

Elukoht	1992	2004	2005	2006	2007	2008	Residence
EESTI	20,1	7,9	8,1	5,6	6,1	6,1	ESTONIA
Maakond							County
Harjumaa	23,4	7,4	6,9	4,4	5,0	6,1	Harjumaa
sh Tallinn	21,7	6,9	6,5	4,2	4,5	6,0	incl. Tallinn
Hiiumaa	26,0	0,0	0,0	28,2	0,0	0,0	Hiiumaa
Ida-Virumaa	25,3	6,9	11,9	8,9	7,8	5,6	Ida-Virumaa
Jõgevamaa	11,1	9,9	6,4	9,9	10,5	3,3	Jõgevamaa
Järvamaa	14,1	14,4	17,4	3,1	6,0	14,2	Järvamaa
Lääne-Narva	15,5	13,3	4,4	0,0	0,0	15,2	Lääne-Narva
Lääne-Virumaa	23,0	14,6	6,5	7,4	10,0	8,9	Lääne-Virumaa
Põlvamaa	10,1	14,8	3,7	3,9	3,9	10,7	Põlvamaa
Pärnumaa	15,4	9,7	17,5	2,2	4,0	8,5	Pärnumaa
Raplamaa	19,2	2,8	11,8	8,3	12,4	2,5	Raplamaa
Saaremaa	17,0	10,0	0,0	12,4	6,5	3,2	Saaremaa
Tartumaa	12,7	6,7	6,1	5,0	4,9	3,9	Tartumaa
Valgamaa	19,9	3,2	6,3	6,1	3,4	3,0	Valgamaa
Viljandimaa	26,4	8,1	12,7	10,8	17,3	8,2	Viljandimaa
Võrumaa	28,8	3,3	2,9	6,0	8,6	3,2	Võrumaa
Linn/maa							Urban/rural
Linn	19,9	8,1	8,0	5,4	5,4	5,5	Urban
Maa	20,9	7,4	8,6	5,9	8,0	7,7	Rural

Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta haigla tüübi järgi, 2008
Perinatal mortality rate per 1000 births by type of hospital, 2008



Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta ema elukoha järgi, 2008
Perinatal mortality rate per 1000 births by mother's residence, 2008



**Surnultsündimuskordaja
1000 sünni kohta haigla tüübi järgi,
1992, 2004–2008**

**Stillbirth rate per 1000 births
by type of hospital,
1992, 2004–2008**

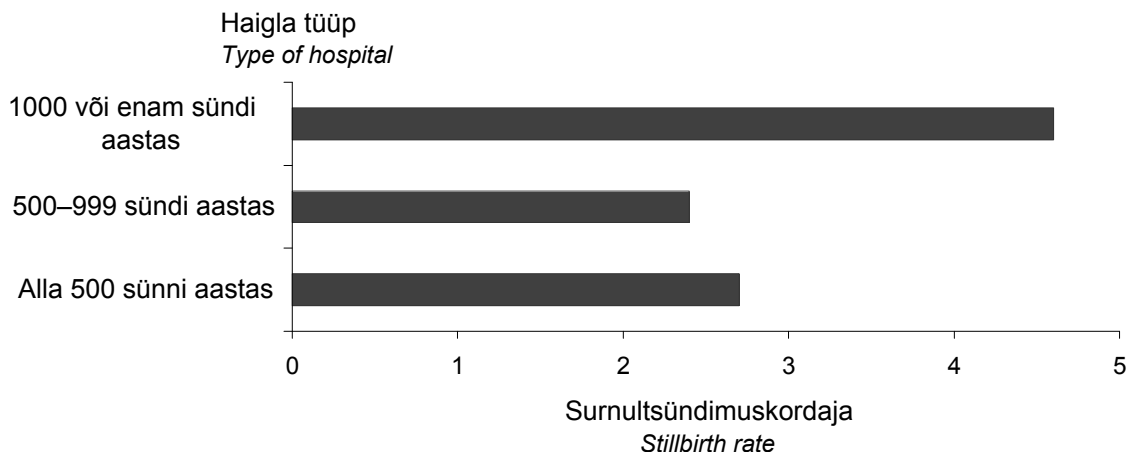
Haigla tüüp	1992	2004	2005	2006	2007	2008	Type of hospital
1000 või enam sündi aastas	10,9	5,2	6,2	3,7	4,3	4,6	1000 or more births per year
500–999 sündi aastas	6,8	3,6	5,9	2,2	4,8	2,4	500–999 births per year
Alla 500 sünni aastas	13,1	3,0	5,1	4,9	2,8	2,7	Under 500 births per year

**Surnultsündimuskordaja
1000 sünni kohta ema elukoha järgi,
1992, 2004–2008**

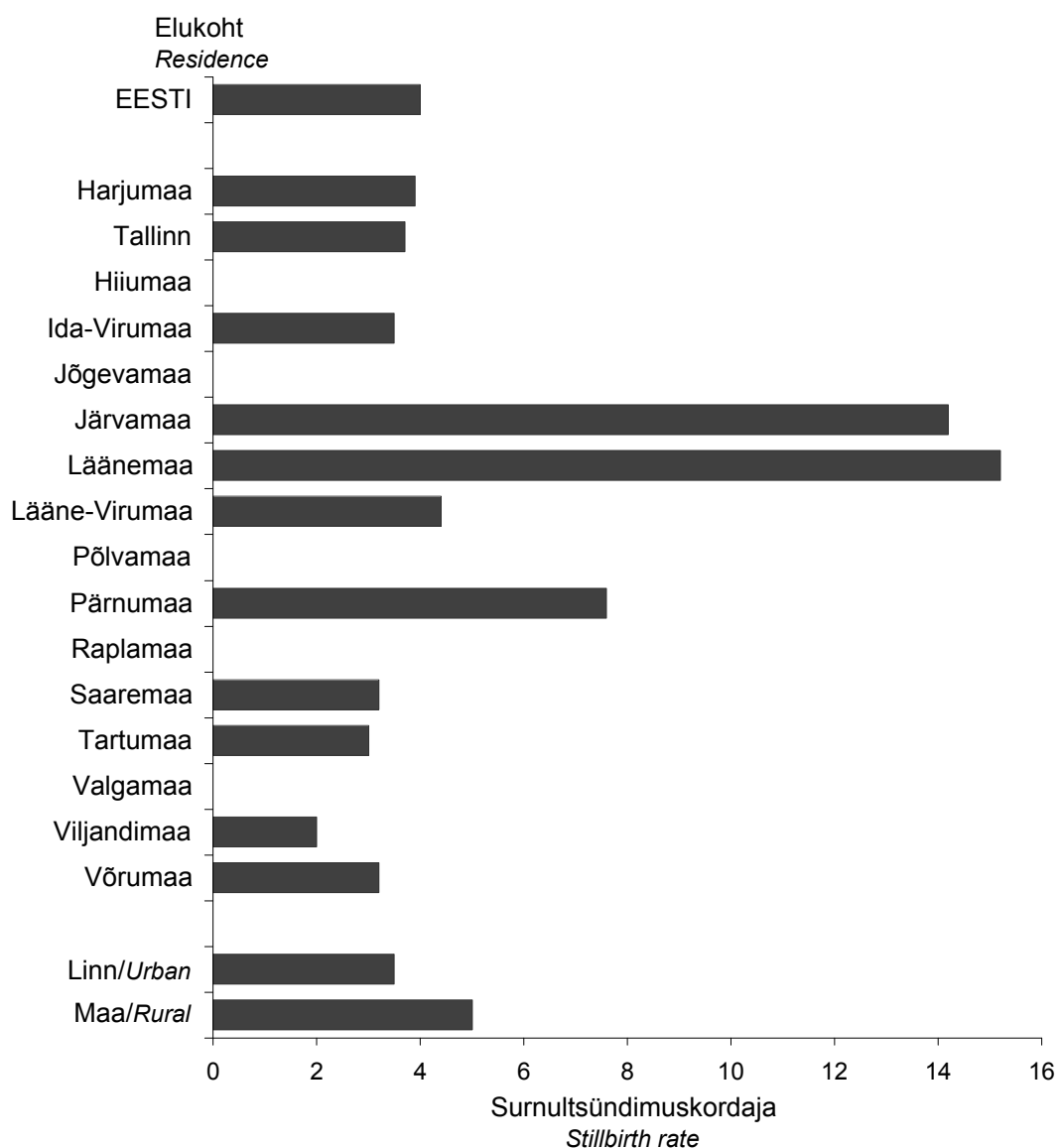
**Stillbirth rate per 1000 births
by mother's residence,
1992, 2004–2008**

Elukoht	1992	2004	2005	2006	2007	2008	Residence
EESTI	9,8	4,4	6,0	3,8	4,2	4,0	ESTONIA
Maakond							County
Harjumaa	10,8	4,3	4,6	2,3	2,8	3,9	Harjumaa
sh Tallinn	10,0	4,2	4,2	2,2	2,7	3,7	incl. Tallinn
Hiiumaa	10,4	0,0	0,0	28,2	0,0	0,0	Hiiumaa
Ida-Virumaa	13,9	4,4	8,7	4,8	5,9	3,5	Ida-Virumaa
Jõgevamaa	4,8	6,6	3,2	6,6	7,0	0,0	Jõgevamaa
Järvamaa	9,4	8,6	11,6	3,1	6,0	14,2	Järvamaa
Läänenemaa	6,6	4,4	4,4	0,0	0,0	15,2	Läänenemaa
Lääne-Virumaa	7,0	6,5	6,5	5,9	10,0	4,4	Lääne-Virumaa
Põlvamaa	6,1	3,7	3,7	3,9	0,0	0,0	Põlvamaa
Pärnumaa	10,0	3,6	12,8	1,1	3,0	7,6	Pärnumaa
Raplamaa	8,7	2,8	8,8	8,3	10,0	0,0	Raplamaa
Saaremaa	5,1	3,3	0,0	6,2	0,0	3,2	Saaremaa
Tartumaa	7,7	5,0	5,0	4,4	4,5	3,0	Tartumaa
Valgamaa	10,9	0,0	6,3	6,1	3,4	0,0	Valgamaa
Viljandimaa	15,6	4,1	12,7	10,8	11,5	2,0	Viljandimaa
Võrumaa	10,6	3,3	2,9	6,0	5,7	3,2	Võrumaa
Linn/maa							Urban/rural
Linn	9,9	4,6	5,7	3,5	3,7	3,5	Urban
Maa	10,0	4,0	7,0	4,5	5,5	5,0	Rural

Surnultsündimuskordaja 1000 sünni kohta haigla tüübi järgi, 2008
Stillbirth rate per 1000 births by type of hospital, 2008



Surnultsündimuskordaja 1000 sünni kohta ema elukoha järgi, 2008
Stillbirth rate per 1000 births by mother's residence, 2008



**Varane neonataalsuremuskordaja
1000 elussünni kohta haigla tüübi
järgi, 1992, 2004–2008**

**Early neonatal mortality rate
per 1000 live births by type
of hospital, 1992, 2004–2008**

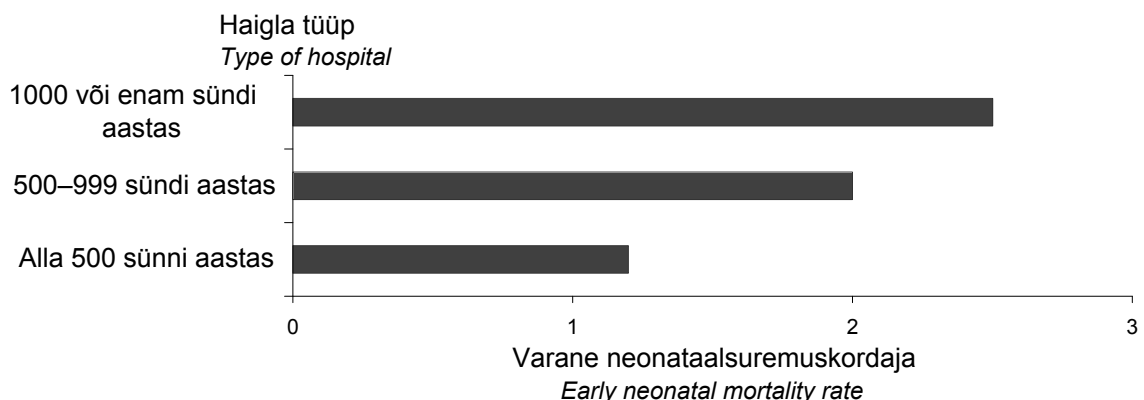
Haigla tüüp	1992	2004	2005	2006	2007	2008	Type of hospital
1000 või enam sündi aastas	10,9	4,6	2,5	2,4	2,7	2,5	1000 or more births per year
500–999 sündi aastas	9,2	2,5	2,1	1,3	0,9	2,0	500–999 births per year
Alla 500 sünni aastas	11,3	1,1	0,4	0,6	0,8	1,2	Under 500 births per year

**Varane neonataalsuremuskordaja
1000 elussünni kohta ema elukoha
järgi, 1992, 2004–2008**

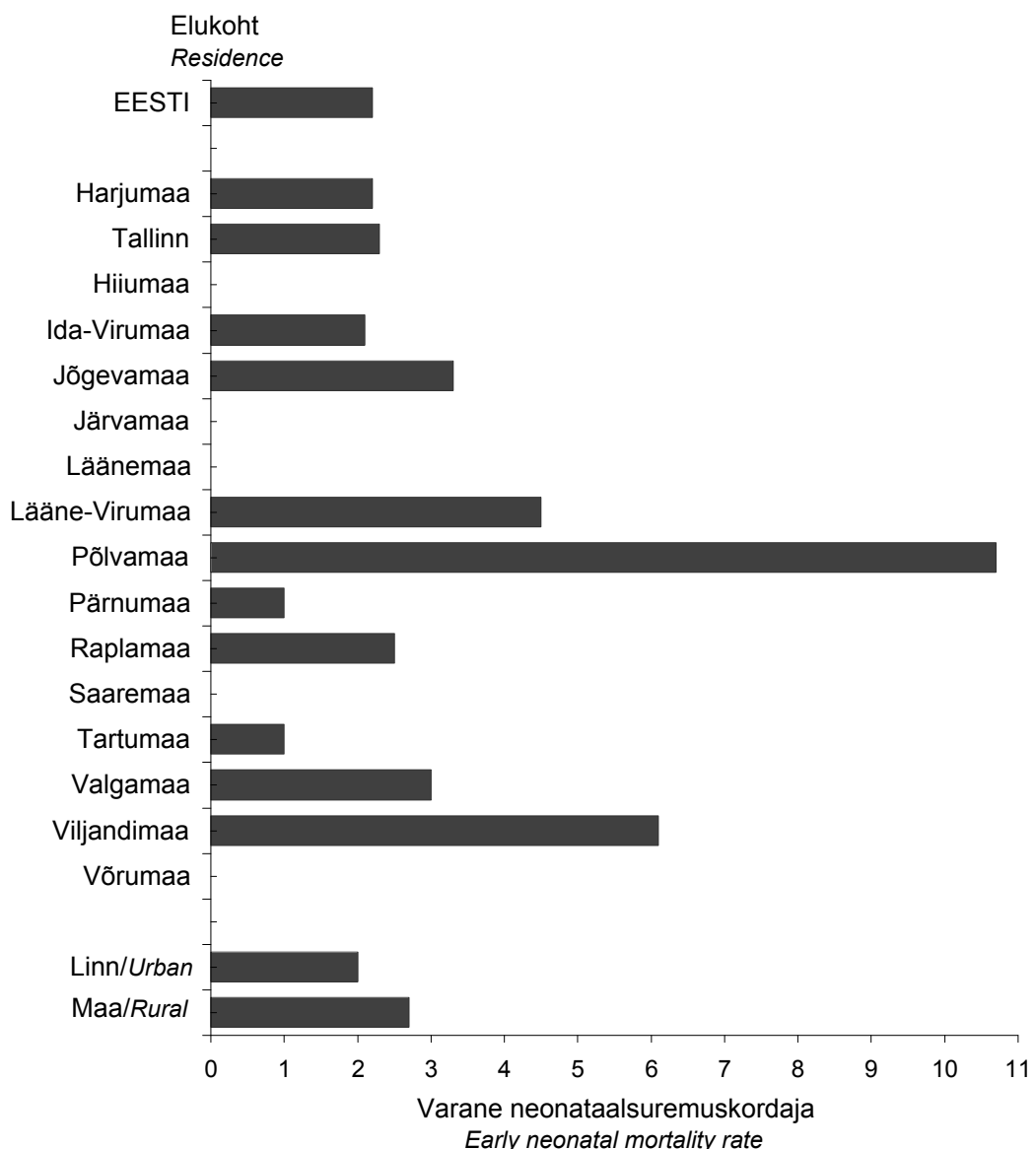
**Early neonatal mortality rate
per 1000 live births by mother's
residence, 1992, 2004–2008**

Elukoht	1992	2004	2005	2006	2007	2008	Residence
EESTI	10,4	3,5	2,1	1,8	2,0	2,2	ESTONIA
Maakond							County
Harjumaa	12,7	3,1	2,3	2,1	2,3	2,2	Harjumaa
sh Tallinn	11,9	2,7	2,4	2,0	1,8	2,3	incl. Tallinn
Hiiumaa	15,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Hiiumaa
Ida-Virumaa	11,6	2,5	3,1	4,1	2,0	2,1	Ida-Virumaa
Jõgevamaa	6,4	3,3	3,2	3,3	3,5	3,3	Jõgevamaa
Järvamaa	4,8	5,8	5,9	0,0	0,0	0,0	Järvamaa
Lääne-Narva	8,9	8,9	0,0	0,0	0,0	0,0	Lääne-Narva
Lääne-Virumaa	16,1	8,2	0,0	1,5	0,0	4,5	Lääne-Virumaa
Põlvamaa	4,1	11,1	0,0	0,0	3,9	10,7	Põlvamaa
Pärnumaa	5,4	6,1	4,7	1,1	1,0	1,0	Pärnumaa
Raplamaa	10,6	0,0	3,0	0,0	2,5	2,5	Raplamaa
Saaremaa	11,9	6,7	0,0	6,2	6,5	0,0	Saaremaa
Tartumaa	5,0	1,7	1,1	0,6	0,5	1,0	Tartumaa
Valgamaa	9,2	3,2	0,0	0,0	0,0	3,0	Valgamaa
Viljandimaa	11,0	4,1	0,0	0,0	5,8	6,1	Viljandimaa
Võrumaa	18,4	0,0	0,0	0,0	2,9	0,0	Võrumaa
Linn/maa							Urban/rural
Linn	10,2	3,5	2,3	1,9	1,8	2,0	Urban
Maa	11,0	3,5	1,6	1,5	2,5	2,7	Rural

Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elussünni kohta haigla tüübi järgi, 2008
Early neonatal mortality rate per 1000 live births by type of hospital, 2008



Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elussünni kohta ema elukoha järgi, 2008
Early neonatal mortality rate per 1000 live births by mother's residence, 2008



Sünnitused, 1992, 2004–2008

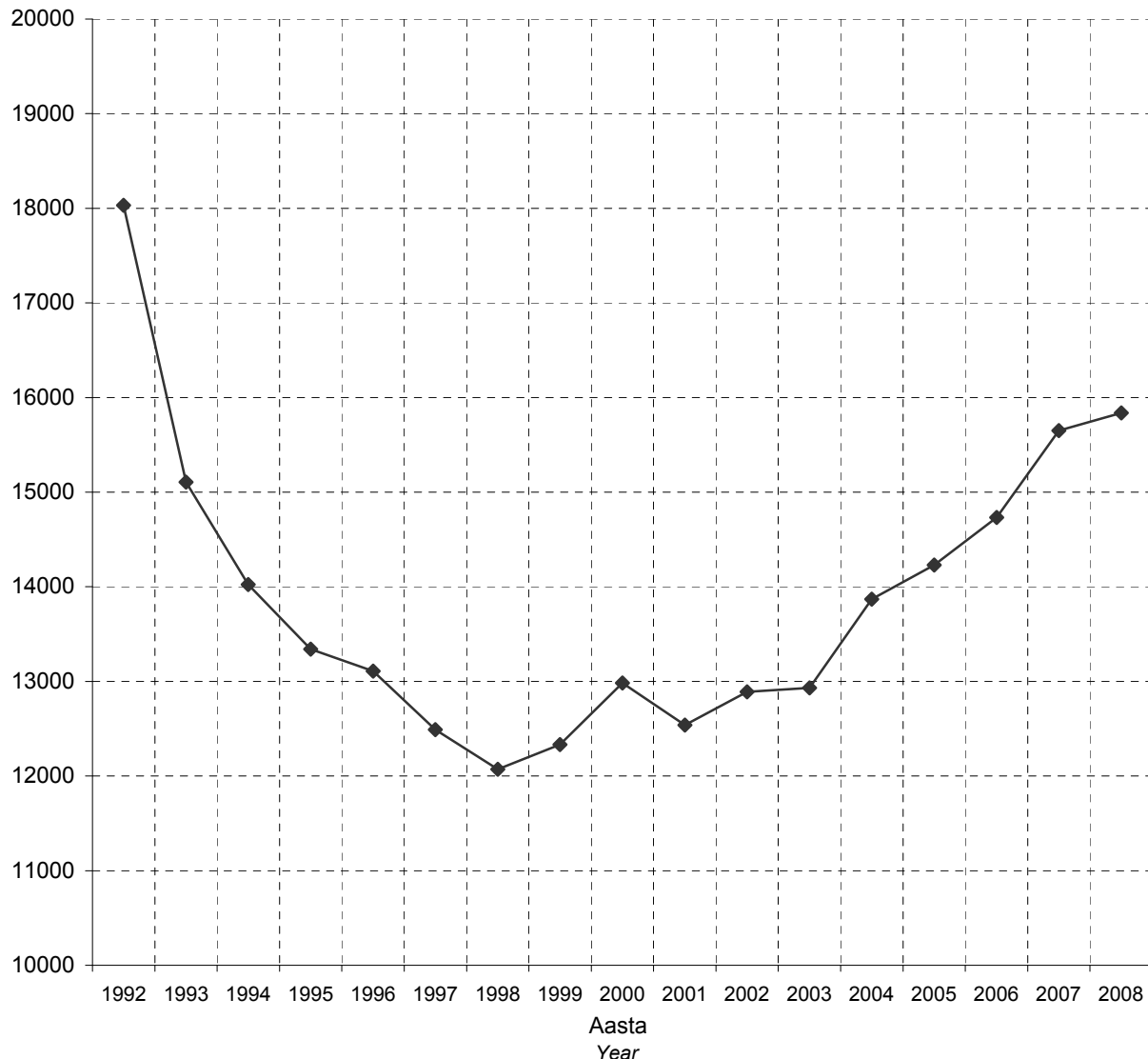
Deliveries, 1992, 2004–2008

	1992	2004	2005	2006	2007	2008	
Sünnituste arv	18031	13868	14230	14731	15651	15837	Number of deliveries
Sündis: 1 laps	17874	13700	14042	14540	15448	15573	1 child was born
2 last	154	167	186	188	193	256	2 children were born
3 last	3	1	2	3	10	8	3 children were born

Sünnituste arv aastate järgi, 1992–2008

Number of deliveries by years, 1992–2008

Sünnituste arv
Number of deliveries



Sünnitajate vanus (aastates), 1992, 2004–2008

Mothers' age (years), 1992, 2004–2008

	1992	2004	2005	2006	2007	2008
	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%
-14	8	0,0	3	0,0	3	0,0
15–17	580	3,2	290	2,1	292	2,0
18–19	2052	11,4	829	6,0	810	5,7
20–24	7223	40,1	3730	26,9	3556	25,0
25–29	4313	23,9	4365	31,5	4511	31,7
30–34	2544	14,1	3070	22,1	3272	23,0
35–39	1067	5,9	1315	9,5	1481	10,4
40–44	237	1,3	253	1,8	284	2,0
45–49	5	0,0	12	0,1	12	0,1
50+	0	0,0	0	0,0	2	0,0
Teadmata	2	0,0	1	0,0	1	0,0
Keskmine vanus	25,5		27,7		28,0	
Standardhälve	5,6		5,7		5,7	

	Esmassünnitajate keskmine vanus	Standardhälve	Korduv sünnitajate keskmine vanus	Standardhälve	Average age of mothers (the first delivery)	Average age of mothers (with 2 or more deliveries)
	Standard deviation		Standard deviation		Standard deviation	Standard deviation
Esmassünnitajate keskmine vanus	22,7		24,8		25,0	
Standardhälve	4,2		4,7		4,8	
Korduv sünnitajate keskmine vanus	28,3		30,6		30,8	
Standardhälve	5,4		5,1		5,0	

Vaststundinute isade vanus (aastates), 1992, 2004–2008

Fathers' age (years), 1992, 2004–2008

	1992	2004	2005	2006	2007	2008
	Sünnitused Deliveries	% Sünnitused Deliveries	% Sünnitused Deliveries	% Sünnitused Deliveries	% Sünnitused Deliveries	% Sünnitused Deliveries
-14	1	0,0	2	0,0	0	0,0
15–19	696	3,9	201	1,4	219	1,5
20–24	5780	32,1	2127	15,3	2025	14,2
25–29	5276	29,3	4010	28,9	4047	28,4
30–34	3149	17,5	3564	25,7	3657	25,7
35–39	1503	8,3	1922	13,9	2153	15,1
40–44	623	3,5	776	5,6	825	5,8
45–49	192	1,1	263	1,9	295	2,1
50–54	73	0,4	62	0,4	101	0,7
55–59	17	0,1	43	0,3	35	0,2
60–64	6	0,0	10	0,1	12	0,1
65+	3	0,0	5	0,0	5	0,0
Teadmata	712	3,9	883	6,4	856	6,0
Keskmine vanus	28,1	30,9	31,2	31,3	31,5	31,7
Standardhälve	6,3	6,5	6,6	6,6	6,7	6,7

Average age
Standard deviation

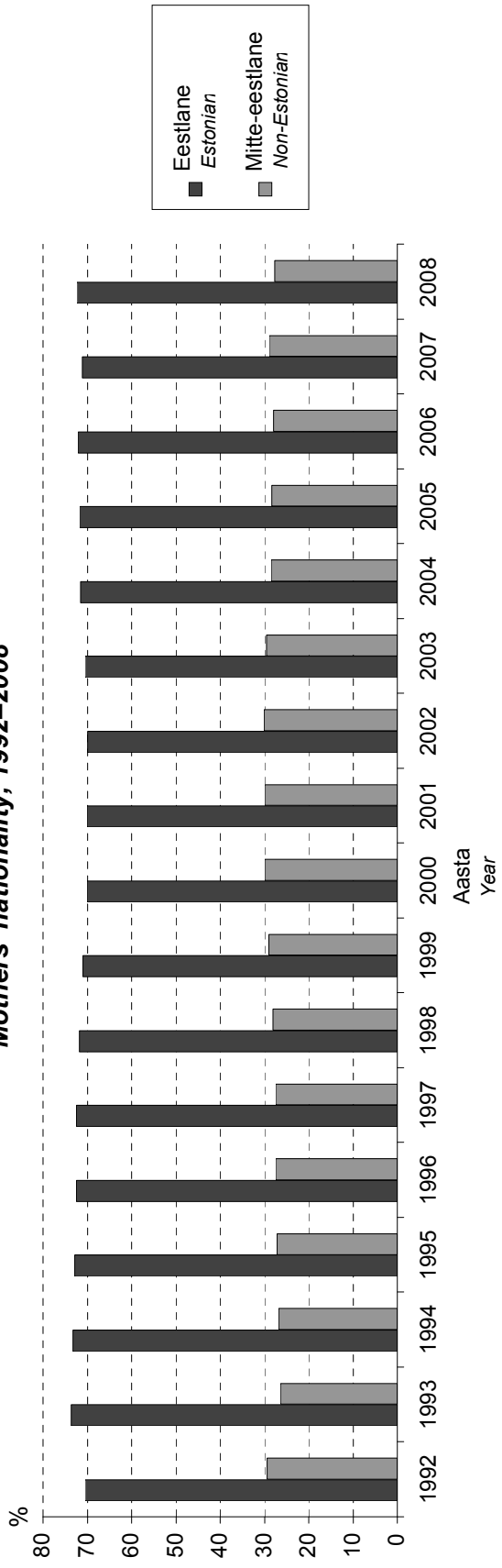
Sünnitajate rahvus, 1992, 2004–2008

Mothers' nationality, 1992, 2004–2008

Rahvus	1992 Sünnitajad Mothers	%	2004 Sünnitajad Mothers	%	2005 Sünnitajad Mothers	%	2006 Sünnitajad Mothers	%	2007 Sünnitajad Mothers	%	2008 Sünnitajad Mothers	%
Eestlane	12694	70,4	9915	71,5	10190	71,6	10610	72,0	11134	71,1	11455	72,3
Venelane	4202	23,3	3568	25,7	3671	25,8	3751	25,5	4103	26,2	3997	25,2
Ukrainlane	449	2,5	119	0,9	122	0,9	124	0,8	146	0,9	128	0,8
Valgevenelane	207	1,1	51	0,4	57	0,4	46	0,3	58	0,4	36	0,2
Soomlane	119	0,7	39	0,3	35	0,2	35	0,2	26	0,2	32	0,2
Muu rahvus	333	1,8	174	1,3	154	1,1	165	1,1	183	1,2	189	1,2
Teadmata	27	0,1	2	0,0	1	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0
Mitte-eestlane												
		29,4		28,5		28,4		28,0		28,9		27,7
												Non-Estonian

Sünnitajate rahvus, 1992–2008

Mothers' nationality, 1992–2008

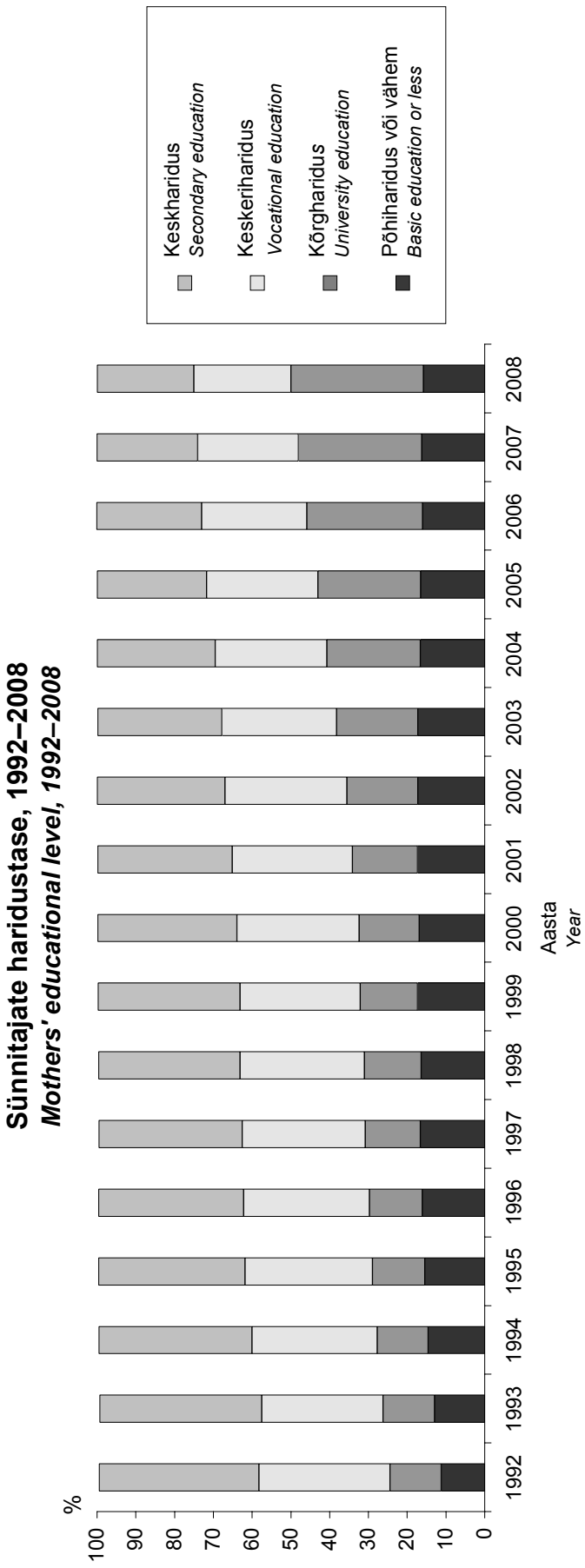


Sünnitajate haridustase, 1992, 2004–2008

Mothers' educational level, 1992, 2004–2008

Haridustase	1992 Sünnitajad Mothers	%	2004 Sünnitajad Mothers	%	2005 Sünnitajad Mothers	%	2006 Sünnitajad Mothers	%	2007 Sünnitajad Mothers	%	2008 Sünnitajad Mothers	%	Educational level
Aigiharidus või vähem	563	3,1	228	1,6	246	1,7	259	1,8	220	1,4	240	1,5	Primary education or less
Põhiharidus	1461	8,1	2079	15,0	2102	14,8	2086	14,2	2311	14,8	2265	14,3	Basic education
Keskharidus	7430	41,2	4209	30,4	4007	28,2	3985	27,1	4071	26,0	3947	24,9	Secondary education
Keskeriharidus	6086	33,8	4000	28,8	4080	28,7	3986	27,1	4070	26,0	3954	25,0	Vocational education
Kõrgharidus	2381	13,2	3345	24,1	3778	26,5	4401	29,9	4975	31,8	5421	34,2	University education
Teadmata	110	0,6	7	0,1	17	0,1	14	0,1	4	0,0	10	0,1	Unknown

Sünnitajate haridustase, 1992–2008



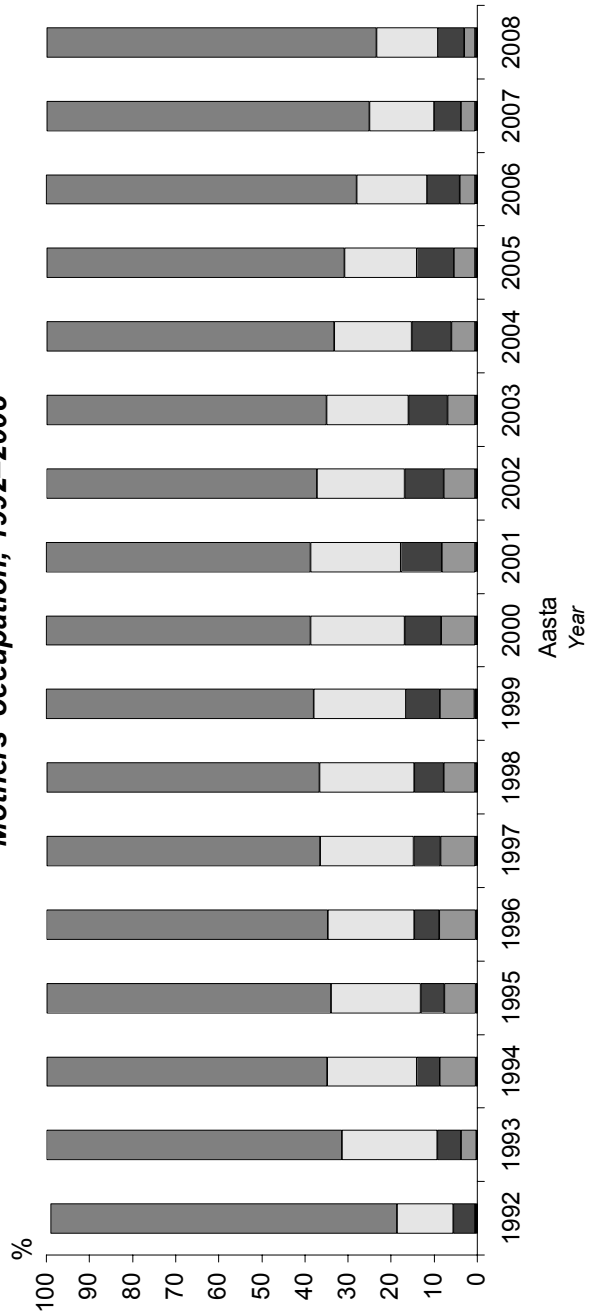
Sünnitajate tegevusala, 1992, 2004–2008

Mothers' occupation, 1992, 2004–2008

Tegevusala	1992		2004		2005		2006		2007		2008	
	Sünnitajad Mothers	%										
Töötav	14507	80,5	9270	66,8	9835	69,1	10623	72,1	11723	74,9	12118	76,5
Töötu	54	0,3	774	5,6	702	4,9	530	3,6	523	3,3	419	2,6
(Üli)õpilane	922	5,1	1264	9,1	1222	8,6	1115	7,6	989	6,3	965	6,1
Kodune	2342	13,0	2494	18,0	2408	16,9	2400	16,3	2349	15,0	2266	14,3
Töövõimetus, pensionär või kinnipeetav	21	0,1	58	0,4	53	0,4	55	0,4	59	0,4	61	0,4
Teadmata	185	1,0	8	0,1	10	0,1	8	0,1	8	0,1	8	0,1

Sünnitajate tegevusala, 1992–2008

Mothers' occupation, 1992–2008



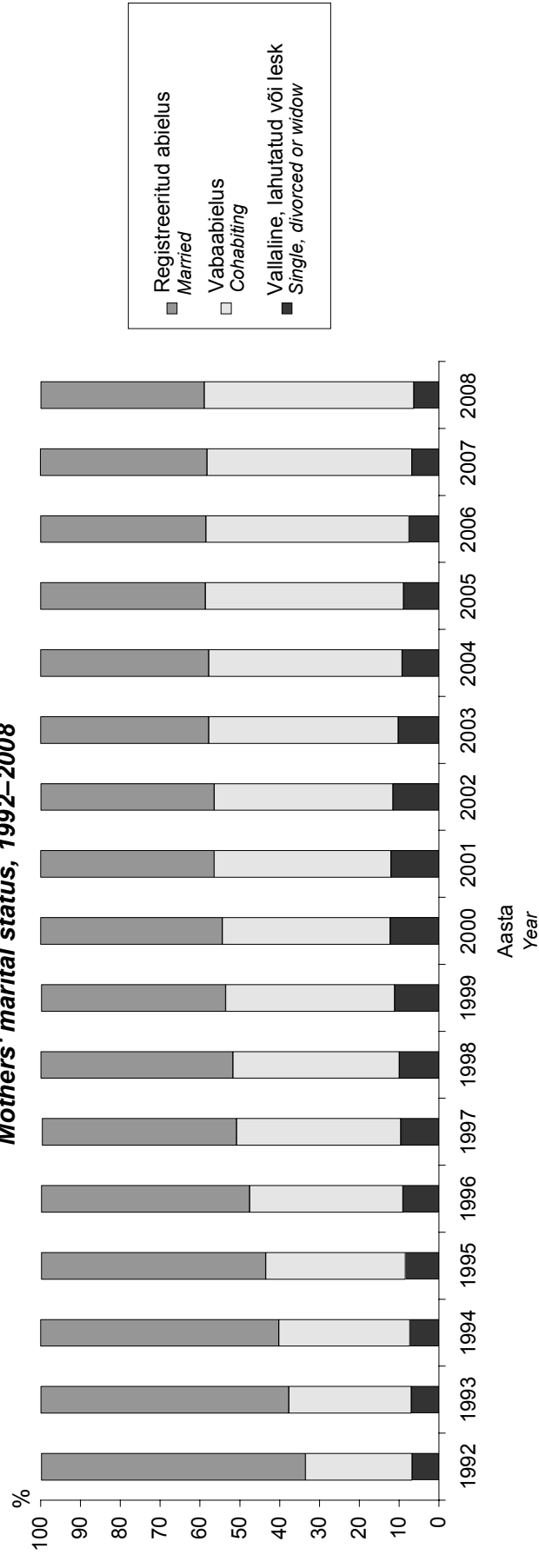
Sünnitajate perekonnaseis, 1992, 2004–2008

Mothers' marital status, 1992, 2004–2008

Perekonnaseis	1992	2004	2005	2006	2007	2008
	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%
Registreeritud abielus	11962	66,3	5847	42,2	5891	41,4
Vabaabielus	4835	26,8	6741	48,6	7078	49,7
Vallaline	1113	6,2	1190	8,6	1166	8,2
Lahutatud	77	0,4	75	0,5	82	0,6
Lesk	22	0,1	10	0,1	8	0,1
Teadmata	22	0,1	5	0,0	5	0,0

Sünnitajate perekonnaseis, 1992–2008

Mothers' marital status, 1992–2008



Sünnitajad varasemate sünnituste arvu järgi, 1992, 2004–2008

Mothers according to the number of previous deliveries, 1992, 2004–2008

Varasemate sünnituste arv	1992		2004		2005		2006		2007		2008	
	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%
0	8981	49,8	6880	49,6	6935	48,7	7145	48,5	7541	48,2	7612	48,1
1	5585	31,0	4486	32,3	4775	33,6	5062	34,4	5323	34,0	5402	34,1
2	2128	11,8	1672	12,1	1696	11,9	1761	12,0	1962	12,5	1969	12,4
3	734	4,1	474	3,4	482	3,4	435	3,0	493	3,1	532	3,4
4+	602	3,3	351	2,5	341	2,4	325	2,2	331	2,1	321	2,0
Teadmata	1	0,0	5	0,0	1	0,0	3	0,0	1	0,0	1	0,0
Keskmine	0,83	0,79	0,80		0,78		0,79		0,79		0,71	Average
Standardhälve	1,14	1,08		1,08			1,04		1,03		1,10	Standard deviation

Sünnitajad varasemate abortide arvu järgi, 1992, 2004–2008

Mothers according to the number of previous abortions, 1992, 2004–2008

Varasemate abortide arv	1992		2004		2005		2006		2007		2008	
	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%
0	10318	57,2	7667	55,3	7891	55,5	8400	57,0	8906	56,9	9111	57,5
1	4026	22,3	3475	25,1	3590	25,2	3612	24,5	3847	24,6	3929	24,8
2	1873	10,4	1565	11,3	1609	11,3	1627	11,0	1739	11,1	1733	10,9
3	934	5,2	705	5,1	683	4,8	658	4,5	698	4,5	641	4,0
4	440	2,4	249	1,8	241	1,7	233	1,6	259	1,7	242	1,5
5	204	1,1	96	0,7	104	0,7	120	0,8	105	0,7	92	0,6
6+	236	1,3	91	0,7	87	0,6	55	0,4	79	0,5	66	0,4
Teadmata	20	0,1	25	0,2	26	0,2	18	0,1	23	0,1
Keskmine	0,84	0,78		0,77			0,73		0,74		0,71	Average
Standardhälve	1,36	1,17		1,16			1,12		1,10		1,08	Standard deviation

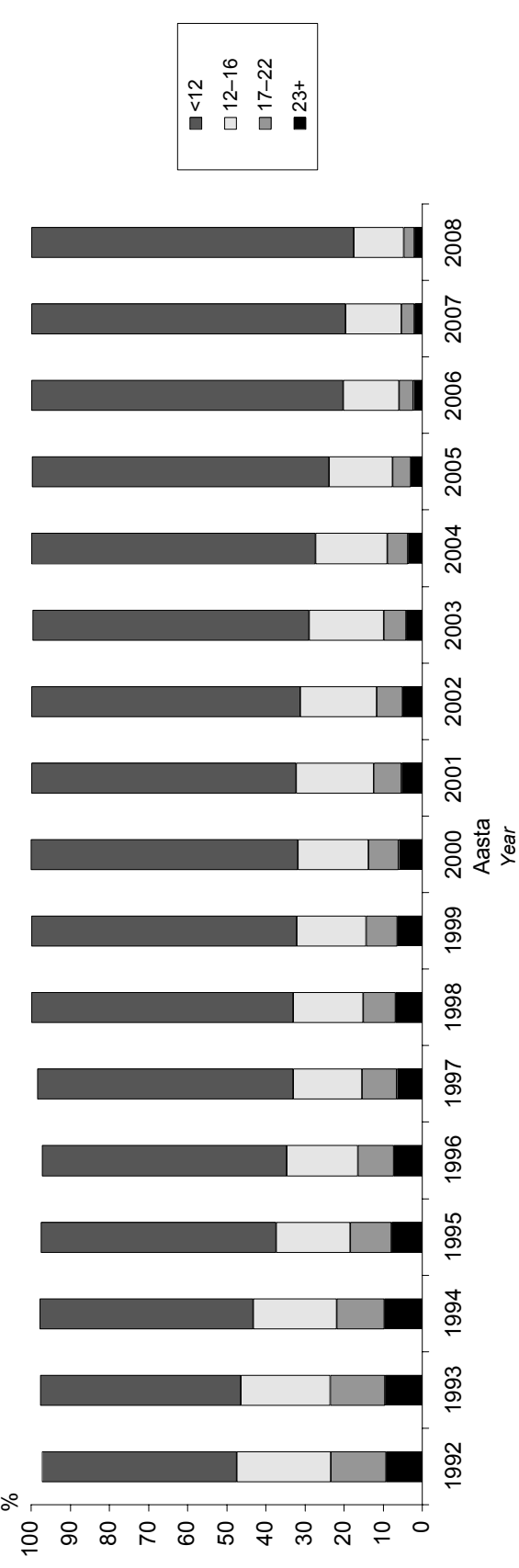
Raseduskestus esimese antenataalse külastuse ajal (nädalates), 1992, 2004–2008

Gestational age by the time of the first antenatal visit (weeks), 1992, 2004–2008

Raseduskestus (nädalates)	1992	2004	2005	2006	2007	2008	Gestational age (weeks)
	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers %
<12	8707	49,7	9991	72,7	10712	76,0	11635 80,3
12–16	4229	24,1	2512	18,3	2287	16,2	2108 14,4
17–22	2476	14,1	722	5,3	659	4,7	516 3,5
23–27	936	5,3	259	1,9	184	1,3	157 1,1
28–31	417	2,4	111	0,8	128	0,9	84 0,6
32+	270	1,5	119	0,9	82	0,6	86 0,6
Teadmata	499	2,8	22	0,2	46	0,3	33 0,2
							12967 82,4
							2033 12,9
							416 2,6
							150 1,0
							83 0,5
							73 0,5
							23 0,1
							Unknown

Raseduskestus esimese antenataalse külastuse ajal (nädalates), 1992–2008

Gestational age by the time of the first antenatal visit (weeks), 1992–2008



Antenataalsed külastused (kõik ja naistearsti külastused), 1992, 2004–2008

Antenatal visits (all visits and visits to gynaecologist), 1992, 2004–2008

	1992	2004	2005	2006	2007	2008		
	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%
Kõik külastused								
Ei külastanud	497	2,8	132	1,0	132	0,9	112	0,8
1–4 külastust	930	5,2	382	2,8	337	2,4	324	2,2
5–9 külastust	5755	31,9	4848	35,0	4800	33,7	5137	34,9
10–14 külastust	8973	49,8	7764	56,0	8203	57,6	8428	57,2
15 või enam külastust	1876	10,4	700	5,0	704	4,9	692	4,7
Teadmata	...		42	0,3	54	0,4	38	0,3
Keskmine	10,1	10,1	10,2	10,1	9,9	9,8	Average	
Naistearsti külastused								
Ei külastanud	1317	7,3	230	1,7	227	1,6	242	1,6
1–4 külastust	2652	14,7	1230	8,9	1493	10,5	2380	16,2
5–9 külastust	5456	30,3	5171	37,3	5323	37,4	5428	36,8
10–14 külastust	7194	39,9	6648	47,9	6565	46,1	6129	41,6
15 või enam külastust	1412	7,8	551	4,0	569	4,0	515	3,5
Teadmata	...		38	0,3	53	0,4	37	0,3
Keskmine	8,5	9,2	9,1	8,5	8,5	7,9	Average	

Suitsetamine raseduse ajal, 1992, 2004–2008

Smoking during pregnancy, 1992, 2004–2008

	1992	2004	2005	2006	2007	2008		
	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%
Ei suitsetanud								
Lõpetas raseduse 1. trimestril	16649	92,3	11407	82,3	11615	81,6	12313	83,6
Suitsetas	413	2,3	259	1,9	302	2,1	249	1,7
Andmed puuduvad	548	3,0	1286	9,3	1289	9,1	1282	8,7
	421	2,3	916	6,6	1024	7,2	887	6,0
Ei suitsetanud	13219	83,5	13053	83,4	1248	1,6	1256	1,6
Lõpetas raseduse 1. trimestril	1425	9,0	1357	8,7	993	6,3	937	5,9
Suitsetas								
Andmed puuduvad								

Raseduse ajal teostatud uuringud ja toimingud, 1992, 2004–2008

Medical examinations and activities during pregnancy, 1992, 2004–2008

Uuring või toiming	1992		2004		2005		2006		2007		2008	
	Sünnitajad Mothers	100 sünnitaja tähta Per 100 mothers										
Emakakaela õmblus	184	1,0	32	0,2	60	0,4	71	0,5	52	0,3	55	0,3
Koorionibiopsia	3	0,0	4	0,0	5	0,0	4	0,0	2	0,0	4	0,0
Lootevee uuring enne 21. nädalat*	40	0,2	580	4,2	905	6,4	975	6,6	1067	6,8	1072	6,8
Ultraheliuuring enne 21. nädalat	5330	29,6	12630	91,1	13227	93,0	13815	93,8	14675	93,8	14934	94,3
Kardiotokograafia	...	9567	69,0	9887	69,5	10270	69,7	10407	66,5	10450	66,0	66,0

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

Ultraheliuuringud 100 sünnitaja kohta haigla tüübi järgi, 1992, 2004–2008*

Ultrasound examinations per 100 mothers by type of hospital, 1992, 2004–2008*

Hraigla tüüp	1992	2004	2005	2006	2007	2008	Type of hospital
1000 või enam sündi aastas	36,7	91,6	93,3	93,8	94,3	95,0	1000 or more births per year
500–999 sündi aastas	18,3	89,6	92,5	93,2	92,8	91,7	500–999 births per year
Alla 500 sündi aastas	18,6	91,1	92,2	94,3	93,0	93,8	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, 2004–2008

Risk factors and complications during pregnancy, 1992, 2004–2008

Riskitegur või tüsistus	1992		2004		2005		2006		2007		2008		Risk factor or complication Sünnitajad Per 100 mothers
	Sünnitajad Mothers	100 sünni- taja kohta Per 100 mothers											
Varasem keisrilõige	371	2,1	680	4,9	756	5,3	898	6,1	1007	6,4	1118	7,1	Previous Caesarean section
Kehaväline viljastamine	0	0,0	75	0,5	109	0,8	133	0,9	237	1,5	276	1,7	In-vitro fertilization
Ähvardav raseduse katkemine	1059	5,9	821	5,9	791	5,6	851	5,8	745	4,8	665	4,2	Threatened abortion
Ähvardav enneaegne süninitus	1214	6,7	695	5,0	599	4,2	614	4,2	549	3,5	551	3,5	Threatened preterm delivery
Südamehaigus*	72	0,4	71	0,5	49	0,3	51	0,3	47	0,3	74	0,5	Heart disease*
Hüpertooniatöbi	739	4,1	163	1,2	191	1,3	157	1,1	168	1,1	203	1,3	Hypertensive disease
Neeruhaigus	720	4,0	348	2,5	249	1,7	272	1,8	241	1,5	242	1,5	Renal disease
Suhkurtöbi (v.a rasedusaegne)	26	0,1	32	0,2	32	0,2	37	0,3	36	0,2	44	0,3	Diabetes mellitus (exc. ges- tational diabetes mellitus)
Aneemia	2750	15,3	2778	20,0	2805	19,7	2933	19,9	3044	19,4	3374	21,3	Anaemia
Preeklampsia	847	4,7	366	2,6	364	2,6	382	2,6	444	2,8	423	2,7	Pre-eclampsia
Eklampsia	18	0,1	8	0,1	10	0,1	4	0,0	5	0,0	7	0,0	Eclampsia
Rasedusaegne suhkurtöbi	45	0,3	56	0,4	89	0,6	110	0,7	179	1,1	Diabetes mellitus in pregnancy

* V.a hüperatooniatöbi
exc. hypertensive disease

**Raseduskestus sünnitushetkel (täisnädalates),
1992, 2004–2008**

**Gestational age at the moment of delivery (weeks),
1992, 2004–2008**

Raseduskestus (täisnädalates)	1992		2004		2005		2006		2007		2008	
	Sünnitajad Mothers	%										
<22	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
22–27	95	0,5	69	0,5	72	0,5	60	0,4	72	0,5	77	0,5
28–31	135	0,7	85	0,6	106	0,7	100	0,7	109	0,7	87	0,5
32–36	965	5,4	625	4,5	679	4,8	696	4,7	728	4,7	724	4,6
37–41	15967	88,6	12787	92,2	13000	91,4	13579	92,2	14373	91,8	14581	92,1
42+	850	4,7	298	2,1	372	2,6	291	2,0	364	2,3	367	2,3
Teadmata	18	0,1	4	0,0	1	0,0	5	0,0	5	0,0	1	0,0
Enneaegne sünnitus (<37 nädala)	1196	6,6	779	5,6	857	6,0	856	5,8	909	5,8	888	5,6
<i>Preterm delivery (under 37 weeks)</i>												

Sünnituse valutustamine, 1992, 2004–2008

Valutustamine	1992		2004		2005		2006		2007		2008	
	Sünnitajad Mothers	%										
Narkoos	175	1,0	963	6,9	1038	7,3	1183	8,0	1203	7,7	1282	8,1
Epiduraal/spinaalaneesteesia	43	0,2	2624	18,9	2942	20,7	3349	22,7	3836	24,5	4033	25,5
Pudendaal	153	0,8	2	0,0	10	0,1	2	0,0	13	0,1	16	0,1
Muu	11124	61,7	7455	53,8	7390	51,9	7350	49,9	7532	48,1	7274	45,9

Anaesthesia use during delivery, 1992, 2004–2008

Anaesthesia use	1992		2004		2005		2006		2007		2008	
	Sünnitajad Mothers	%										
Intravenous anaesthetics												
Epidural/spinal anaesthesia												
Pudendaal												
Other												

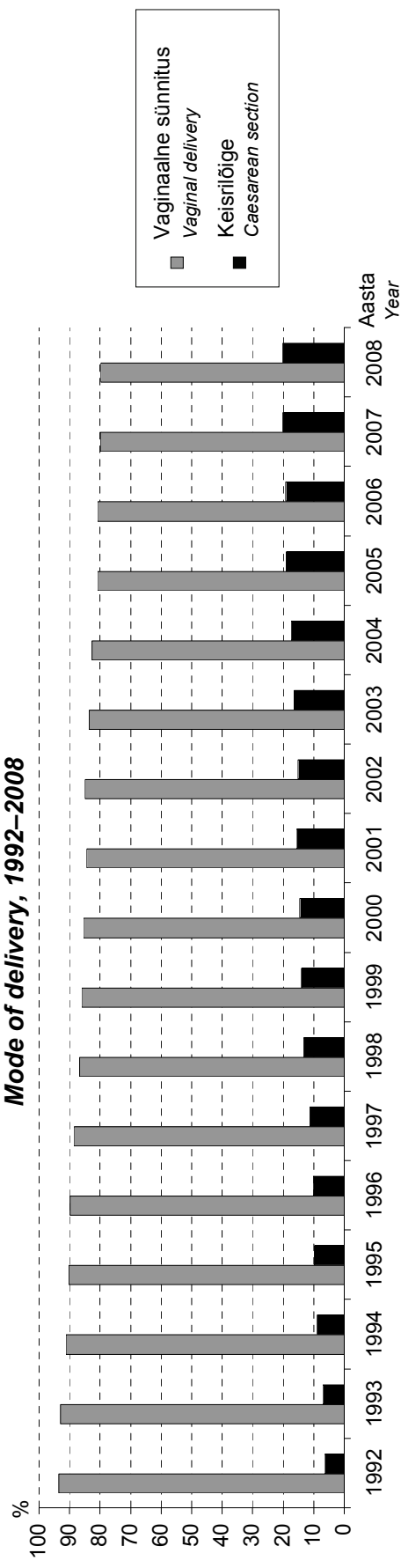
Sünnitamisviis, 1992, 2004–2008

Mode of delivery, 1992, 2004–2008

Sünnitamisviis	1992		2004		2005		2006		2007		2008	
	Sünnitajad Mothers	%										
Loomulik sünnitus	16764	93,0	10921	78,7	11028	77,5	11265	76,5	11805	75,4	11853	74,8
Tangsünnitus	78	0,4	13	0,1	6	0,0	4	0,0	1	0,0	3	0,0
Vaakumekstraktsioon	37	0,2	535	3,9	490	3,4	641	4,4	694	4,4	779	4,9
Keisrilõige	1152	6,4	2399	17,3	2706	19,0	2821	19,2	3151	20,1	3202	20,2
sh plaaniline	456	2,5	891	6,4	946	6,6	1032	7,0	1147	7,3	1122	7,1
muu	696	3,9	1508	10,9	1760	12,4	1789	12,1	2004	12,8	2080	13,1

Sünnitamisviis, 1992–2008

Mode of delivery, 1992–2008



Keisrilõigete protsent haigla tüübi järgi, 1992, 2004–2008

Percent of Caesarean sections by type of hospital, 1992, 2004–2008

Haigla tüüp	1992	2004	2005	2006	2007	2008	Type of hospital
1000 või enam sündi aastas	7,6	18,4	20,3	20,0	20,7	20,8	1000 or more births per year
500–999 sündi aastas	4,4	15,6	18,4	16,0	21,1	20,1	500–999 births per year
Alla 500 sünni aastas	5,3	15,5	15,1	19,0	16,7	18,0	Under 500 births per year

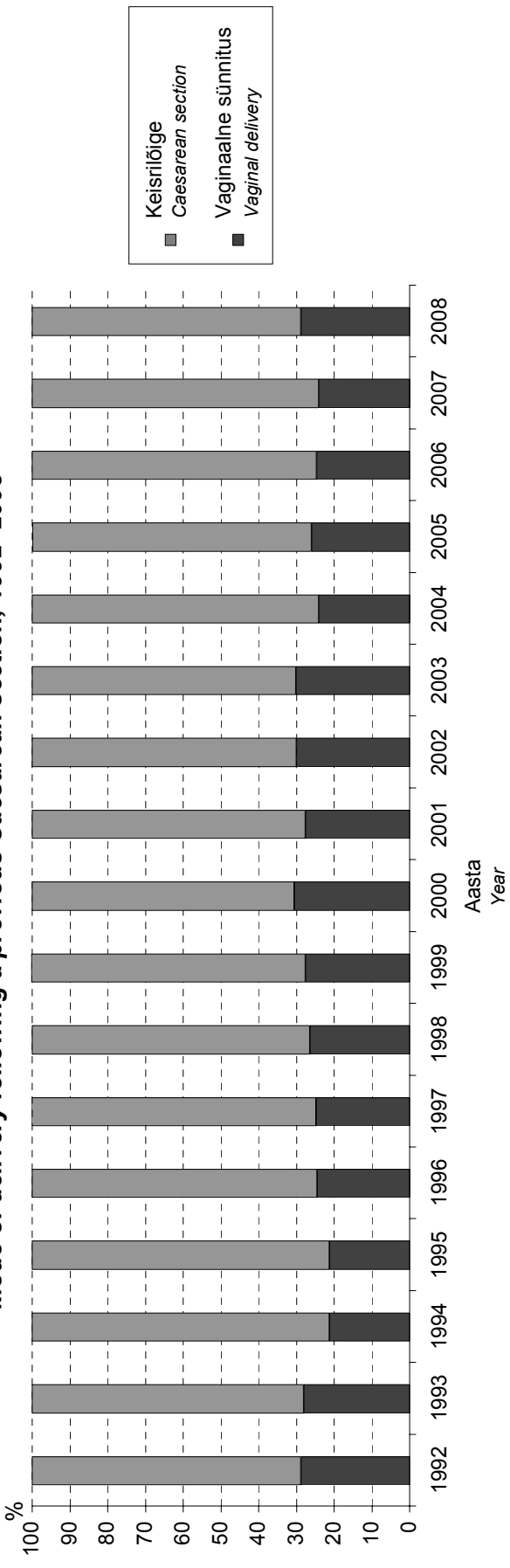
**Sünnitamisviius varasema keisrilöike korral,
1992, 2004–2008**

**Mode of delivery following a previous Caesarean section,
1992, 2004–2008**

Sünnitamisviius	1992	2004	2005	2006	2007	2008	%	Mode of delivery
	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%
Loomulik sünitus	107	28,8	150	22,1	180	23,8	198	22,5
Tangsünnitus	0	0,0	1	0,1	0	0,0	0	0,0
Vaakumekstraktioon	0	0,0	12	1,8	17	2,2	23	1,5
Keisrilöige	264	71,2	517	76,0	559	73,9	677	75,4
sh plaaniline	168	45,3	344	50,6	346	45,8	439	48,9
muu	96	25,9	173	25,4	213	28,2	238	26,5

Sünnitamisviius varasema keisrilöike korral, 1992–2008

Mode of delivery following a previous Caesarean section, 1992–2008



Sünnituspuhused ja -järgsed diagnoosid, 1992, 2004–2008

Diagnoses during and after delivery, 1992, 2004–2008

Diagnoos	1992		2004		2005		2006		2007		2008		<i>Diagnosis</i>
	Sünnitajad Mothers	100 sünni- taja kohta Per 100 mothers											
Platsenta eesassetus	67	0,4	25	0,2	39	0,3	35	0,2	44	0,3	30	0,2	<i>Placenta praevia</i>
Platsenta enneaegne irdumine	165	0,9	120	0,9	147	1,0	134	0,9	128	0,8	131	0,8	<i>Abruption of placenta</i>
Asfüsksia	255	1,4	282	2,0	210	1,5	251	1,7	280	1,8	321	2,0	<i>Asphyxia</i>
Vaagna otse seis	553	3,1	389	2,8	386	2,7	444	3,0	481	3,1	449	2,8	<i>Breech delivery</i>
Muu atüüpiline loote seis	186	1,0	134	1,0	195	1,4	200	1,4	249	1,6	257	1,6	<i>Other anomaly in presentation of fetus</i>
Verekaotus (>1000 ml)	99	0,7	113	0,8	129	0,9	145	0,9	191	1,2	<i>Loss of blood<br (>1000="" i="" ml)<=""/></i>
Lahkliha ruptuur (III, IV aste)	87	0,6	89	0,6	118	0,8	116	0,7	112	0,7	<i>Perineal laceration (III, IV)</i>
Emaka ruptuur	5	0,0	8	0,1	6	0,0	10	0,1	5	0,0	<i>Rupture uteri</i>
Funktionsnaalselt kitsas vaagen	273	2,0	327	2,3	340	2,3	334	2,1	360	2,3	<i>Functionally narrow pelvis</i>
Hüsterektoomia	13	0,1	12	0,1	13	0,1	13	0,1	9	0,1	<i>Hysterectomy</i>
Sepsis	1	0,0	1	0,0	4	0,0	3	0,0	4	0,0	<i>Sepsis</i>

Muud toimingud sünnituse sel, 1992, 2004–2008

Other procedures during delivery, 1992, 2004–2008

Toiming	1992 Sünnitajad Mothers	2004 Sünnitajad Mothers	2005 Sünnitajad Mothers	2006 Sünnitajad Mothers	2007 Sünnitajad Mothers	2008 Sünnitajad Mothers	Procedure
Indutseerimine	723 5371	4,0 29,8	1225 4625	8,8 33,4	1278 4763	9,0 33,5	1410 4856
Lootepeõie avamine	3254	18,0	2677	19,3	2676	18,8	3195
Stimulatsioon (medikamentosne)	4699	26,1	2522	18,2	2451	17,2	2394
Perineootoomia, episiotoomia	767 96	4,3 0,5	402 21	2,9 0,2	420 16	3,0 0,1	441 14
Platsenta manuaalne eemaldamine	3554	19,7	12387	89,3	12597	88,5	13154
Emakaõõne abrasioon	2	0,0	303	2,2	1207	8,5	1703
Loote elektroonne jäljimine							
Lootevere pH määramine							

Indutseeritud sünnituste arv 100 sünnitaja kohta haigla tübi järgi, 1992, 2004–2008 Number of induced deliveries per 100 mothers by type of hospital, 1992, 2004–2008

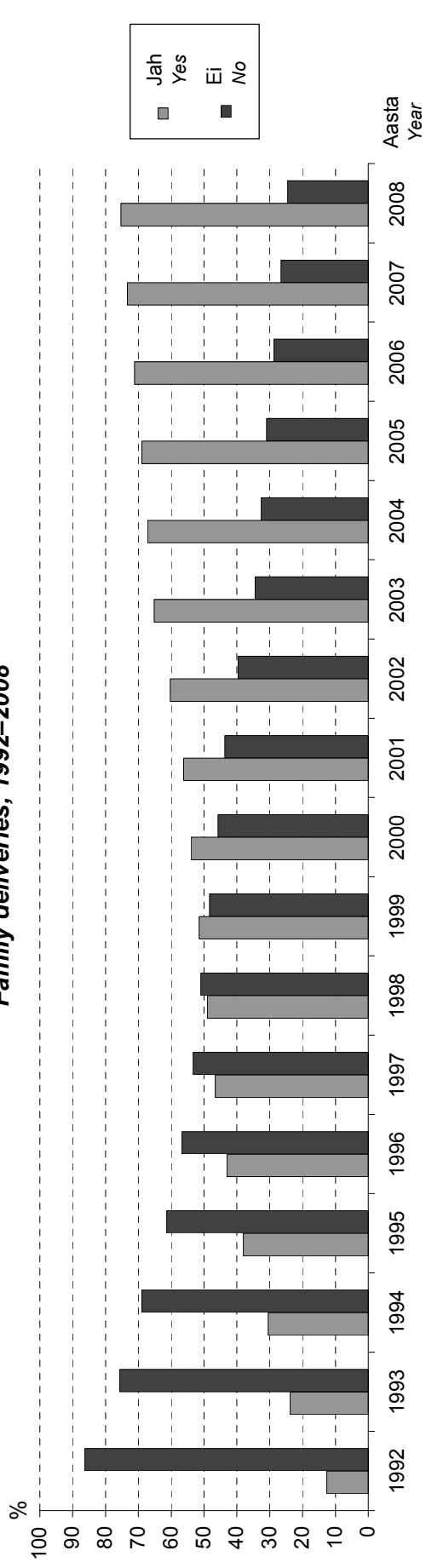
Haigla tüüp	1992	2004	2005	2006	2007	2008	Type of hospital
1000 või enam sündi aastas	4,5	9,3	9,4	9,4	10,5	9,8	1000 or more births per year
500–999 sündi aastas	2,8	10,1	9,7	13,6	12,1	11,7	500–999 births per year
Alla 500 sünni aastas	4,8	6,0	6,6	7,2	7,2	5,9	Under 500 births per year

Peresünnitused, 1992, 2004–2008

Family deliveries, 1992, 2004–2008

	1992	2004	2005	2006	2007	2008
	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%
Peresünnitus	2277	12,6	9321	67,2	9805	68,9
Mitperesünnitus	15552	86,3	4535	32,7	4406	31,0
Teadmata	202	1,1	12	0,1	19	0,1

Peresünnitused, 1992–2008 Family deliveries, 1992–2008



Peresünnituste protsent haigla tüübi järgi, 1992, 2004–2008

Percent of family deliveries by type of hospital, 1992, 2004–2008

Haigla tüüp	1992	2004	2005	2006	2007	2008	Type of hospital
1000 või enam sündi aastas	12,0	74,1	74,5	76,5	77,7	79,3	1000 or more births per year
500–999 sündi aastas	15,3	48,6	57,6	59,9	62,8	61,7	500–999 births per year
Alla 500 sünni aastas	7,1	64,8	64,5	64,1	71,2	71,9	Under 500 births per year

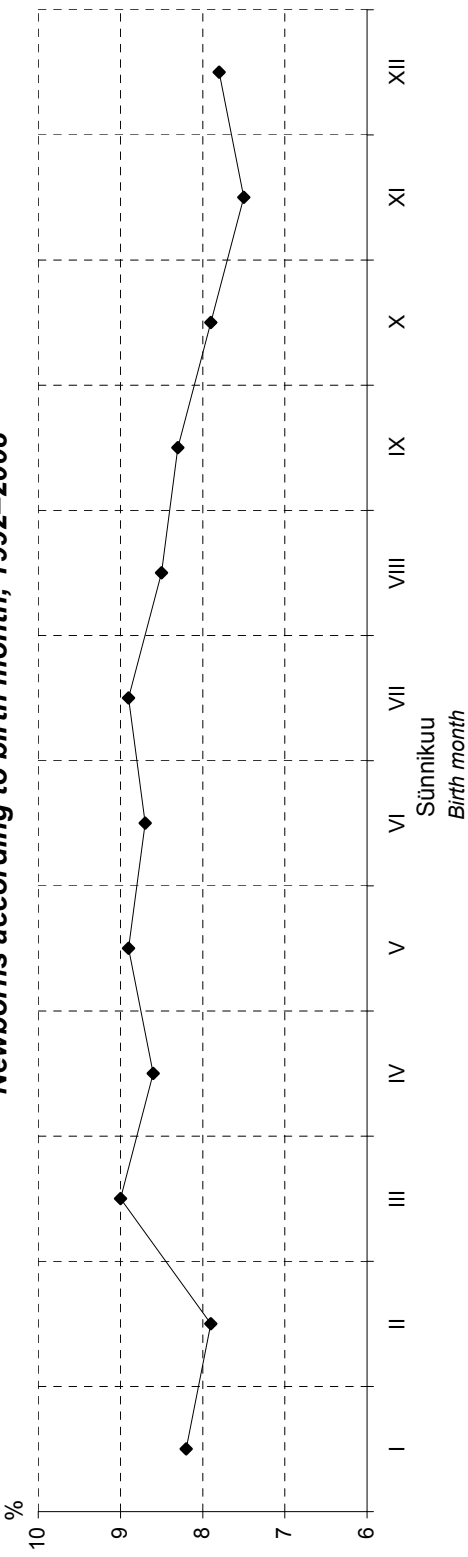
Vaststündinud sünnikuu järgi, 1992, 2004–2008

Newborns according to birth month, 1992, 2004–2008

Sünnikuu	1992		2004		2005		2006		2007		2008		1992–2008	
	Västsündinud Newborns	%												
Jaanuar	1490	8,2	1081	7,7	1161	8,1	1125	7,5	1247	7,9	1343	8,3	19468	8,2
Veebruar	1483	8,2	1080	7,7	1114	7,7	1144	7,7	1151	7,3	1264	7,8	18770	7,9
Märts	1728	9,5	1253	8,9	1296	9,0	1338	9,0	1275	8,0	1345	8,3	21400	9,0
April	1605	8,8	1192	8,5	1156	8,0	1216	8,1	1344	8,5	1306	8,1	20429	8,6
Mai	1667	9,2	1144	8,1	1238	8,6	1295	8,7	1384	8,7	1438	8,9	21342	8,9
Juuni	1603	8,8	1246	8,9	1249	8,7	1307	8,8	1371	8,6	1427	8,9	20779	8,7
Juuli	1578	8,7	1299	9,3	1252	8,7	1391	9,3	1426	9,0	1479	9,2	21212	8,9
August	1514	8,3	1187	8,5	1259	8,7	1315	8,8	1442	9,1	1389	8,6	20305	8,5
September	1468	8,1	1235	8,8	1265	8,8	1260	8,4	1350	8,5	1350	8,4	19849	8,3
Okttoober	1422	7,8	1110	7,9	1140	7,9	1194	8,0	1310	8,3	1262	7,8	18761	7,9
November	1324	7,3	1098	7,8	1148	8,0	1140	7,6	1241	7,8	1230	7,6	18005	7,5
Detsember	1309	7,2	1112	7,9	1142	7,9	1200	8,0	1323	8,3	1276	7,9	18550	7,8
Kokku	18191	100	14037	100	14420	100	14925	100	15864	100	16109	100	238870	100

Västsündinud sünnikuu järgi, 1992–2008

Newborns according to birth month, 1992–2008



Sünnikoht (kõik sünnid, elussünnid ja surnultsünnid), 1992, 2004–2008

Place of birth (all births, live births and stillbirths), 1992, 2004–2008

	1992	2004	2005	2006	2007	2008		
	Vaststündinud Newborns	%						
Kõik sünnid								
Haiglas								
Haiglas	17999	98,9	13991	99,7	14361	99,6	14852	99,5
Teel haiglasse	42	0,2	10	0,1	6	0,0	13	0,1
Haiglast väljaspool planeeritult	19	0,1	13	0,1	21	0,1	28	0,2
Haiglast väljaspool planeerimatumt või andmed puuduvad	131	0,7	23	0,2	32	0,2	32	0,2
Elussünnid								
Haiglas								
Haiglas	17831	99,0	13930	99,7	14275	99,6	14797	99,5
Teel haiglasse	39	0,2	9	0,1	6	0,0	13	0,1
Haiglast väljaspool planeeritult	18	0,1	13	0,1	21	0,1	28	0,2
Haiglast väljaspool planeerimatumt või andmed puuduvad	124	0,7	23	0,2	31	0,2	31	0,2
Surnultsünnid								
Haiglas								
Haiglas	168	93,9	61	98,4	86	98,9	55	98,2
Teel haiglasse	3	1,7	1	1,6	0	0,0	0	0,0
Haiglast väljaspool planeeritult	1	0,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Haiglast väljaspool planeerimatumt või andmed puuduvad	7	3,9	0	0,0	1	1,1	1	1,8
<i>All births</i>								
<i>In the hospital</i>								
<i>During transfer to hospital</i>							15	0,1
<i>Outside the hospital, planned</i>							58	0,4
<i>Outside the hospital, unplanned or place unknown</i>							35	0,2
<i>Live births</i>								
<i>In the hospital</i>								
<i>During transfer to hospital</i>							15	0,1
<i>Outside the hospital, planned</i>							58	0,4
<i>Outside the hospital, unplanned or place unknown</i>							33	0,2
<i>Stillbirths</i>								
<i>In the hospital</i>								
<i>During transfer to hospital</i>							0	0,0
<i>Outside the hospital, planned</i>							0	0,0
<i>Outside the hospital, unplanned or place unknown</i>							2	3,1

Västkündinute sugu, 1992, 2004–2008

Sugu	1992	2004	2005	2006	2007	2008	1992–2008	
	Västkündinud Newborns	%	Västkündinud Newborns	%	Västkündinud Newborns	%	Västkündinud Newborns	
Poiss	9337	51,3	7192	51,2	7526	52,2	8154	51,4
Tüdruk	8854	48,7	6845	48,8	6894	47,8	7710	48,6
Ebakindel	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0

Newborns' sex, 1992, 2004–2008

Apgari indeks elusalt sündinud lastel esimesel ja viienda minutil, 1992, 2004–2008

*Apgar score in the first and fifth minute
(live births), 1992, 2004–2008*

Apgari indeks	1992	2004	2005	2006	2007	2008	Average	
	Västkündinud Newborns	%	Västkündinud Newborns	%	Västkündinud Newborns	%	Västkündinud Newborns	
<u>Esimesel minutil</u>								
1–3	261	1,4	120	0,9	117	0,8	146	0,9
4–5	315	1,7	192	1,4	191	1,3	199	1,3
6–7	3943	21,9	1631	11,7	1686	11,8	1682	10,7
8–10	13265	73,6	12006	85,9	12293	85,8	13705	86,8
Teadmata	228	1,3	26	0,2	46	0,3	66	0,4
Keskmine	7,7	8,2	8,3	8,3	8,3	8,3	8,3	
<u>Viienda minutil</u>								
1–3	28	0,2	26	0,2	30	0,2
4–5	72	0,5	61	0,4	68	0,4
6–7	497	3,6	576	4,0	578	3,7
8–10	13354	95,6	13622	95,0	15050	95,3
Teadmata	24	0,2	48	0,3	72	0,5
Keskmine	...	8,9	8,9	8,8	8,8	8,9	8,9	

Sünnikaal (grammides), 1992, 2004–2008

Birthweight (in grams), 1992, 2004–2008

	1992	2004	2005	2006	2007	2008		
	Västisündinud Newborns	%	Västisündinud Newborns	%	Västisündinud Newborns	%	Västisündinud Newborns	%
Kokku	18191	100	14037	100	14420	100	14925	100
<500	0	0,0	3	0,0	5	0,0	4	0,0
500–999	88	0,5	69	0,5	75	0,5	54	0,4
1000–1499	122	0,7	92	0,7	84	0,6	85	0,6
1500–1999	181	1,0	141	1,0	142	1,0	168	1,1
2000–2499	506	2,8	327	2,3	402	2,8	377	2,5
2500–2999	2114	11,6	1430	10,2	1527	10,6	1507	10,1
3000–3499	6240	34,3	4391	31,3	4447	30,8	4569	30,6
3500–3999	6223	34,2	5025	35,8	5068	35,1	5344	35,8
4000–4499	2295	12,6	2096	14,9	2212	15,3	2331	15,6
4500–4999	387	2,1	409	2,9	402	2,8	424	2,8
5000–5499	32	0,2	50	0,4	47	0,3	46	0,3
5500+	2	0,0	1	0,0	3	0,0	12	0,1
Teadmata	1	0,0	3	0,0	6	0,0	4	0,0
Keskmine sünnikaal	3435,1		3507,6		3500,1		3516,5	
Standardhälve	583,2		599,8		605,1		595,7	
Poiste keskmine sünnikaal	3499,8		3575,4		3564,9		3577,7	
Standardhälve	594,4		615,5		618,0		613,8	
Tüdrukute keskmine sünnikaal	3367,0		3436,3		3429,3		3449,8	
Standardhälve	563,2		574,3		582,5		567,9	
Total							16109	100
<500							6	0,0
500–999							73	0,5
1000–1499							81	0,5
1500–1999							171	1,1
2000–2499							458	2,8
2500–2999							1686	10,5
3000–3499							4948	30,7
3500–3999							5791	35,9
4000–4499							2374	14,7
4500–4999							446	2,8
5000–5499							54	0,3
5500+							6	0,0
Teadmata							15	0,1
Average birthweight							3503,2	
Boys' average birthweight							3572,7	
Boys' standard deviation							599,2	
Girls' average birthweight							3429,4	
Girls' standard deviation							581,6	

**Elusalt sündinud laste sünnikaal (grammides),
1992, 2004–2008**

**Birthweight of live births (in grams),
1992, 2004–2008**

	1992		2004		2005		2006		2007		2008	
	Väststündinud Newborns	%										
Kokku	18012	100	13975	100	14333	100	14869	100	15798	100	16045	100
<500	0	0,0	3	0,0	3	0,0	3	0,0	1	0,0	3	0,0
500–999	49	0,3	53	0,4	58	0,4	44	0,3	63	0,4	60	0,4
1000–1499	92	0,5	78	0,6	67	0,5	79	0,5	81	0,5	75	0,5
1500–1999	150	0,8	139	1,0	137	1,0	162	1,1	144	0,9	156	1,0
2000–2499	492	2,7	323	2,3	390	2,7	372	2,5	416	2,6	446	2,8
2500–2999	2095	11,6	1425	10,2	1520	10,6	1494	10,0	1654	10,5	1682	10,5
3000–3499	6217	34,5	4376	31,3	4435	30,9	4560	30,7	4910	31,1	4943	30,8
3500–3999	6205	34,4	5023	35,9	5059	35,3	5341	35,9	5629	35,6	5786	36,1
4000–4499	2291	12,7	2094	15,0	2207	15,4	2328	15,7	2402	15,2	2374	14,8
4500–4999	387	2,1	408	2,9	401	2,8	424	2,9	440	2,8	445	2,8
5000–5499	31	0,2	49	0,4	47	0,3	46	0,3	49	0,3	54	0,3
5500+	2	0,0	1	0,0	3	0,0	12	0,1	4	0,0	6	0,0
Teadmata	1	0,0	3	0,0	6	0,0	4	0,0	5	0,0	15	0,1
Keskmine sünnikaal	3449,1		3513,9		3508,3		3521,3		3513,6		3509,6	
Standardhälve	558,3		587,5		590,2		587,6		586,6		588,3	
Poiste keskmine sünnikaal	3512,7		3580,6		3575,0		3582,4		3587,3		3579,7	
Standardhälve	571,3		604,3		600,1		606,3		600,1		593,9	
Tüdrukute keskmine sünnikaal	3382,0		3443,8		3435,5		3454,8		3435,7		3435,1	
Standardhälve	536,2		561,0		570,3		559,1		561,5		572,9	

**Surnult sündinud laste sünnikaal (grammides),
1992, 2004–2008**

*Birthweight of stillbirths (in grams),
1992, 2004–2008*

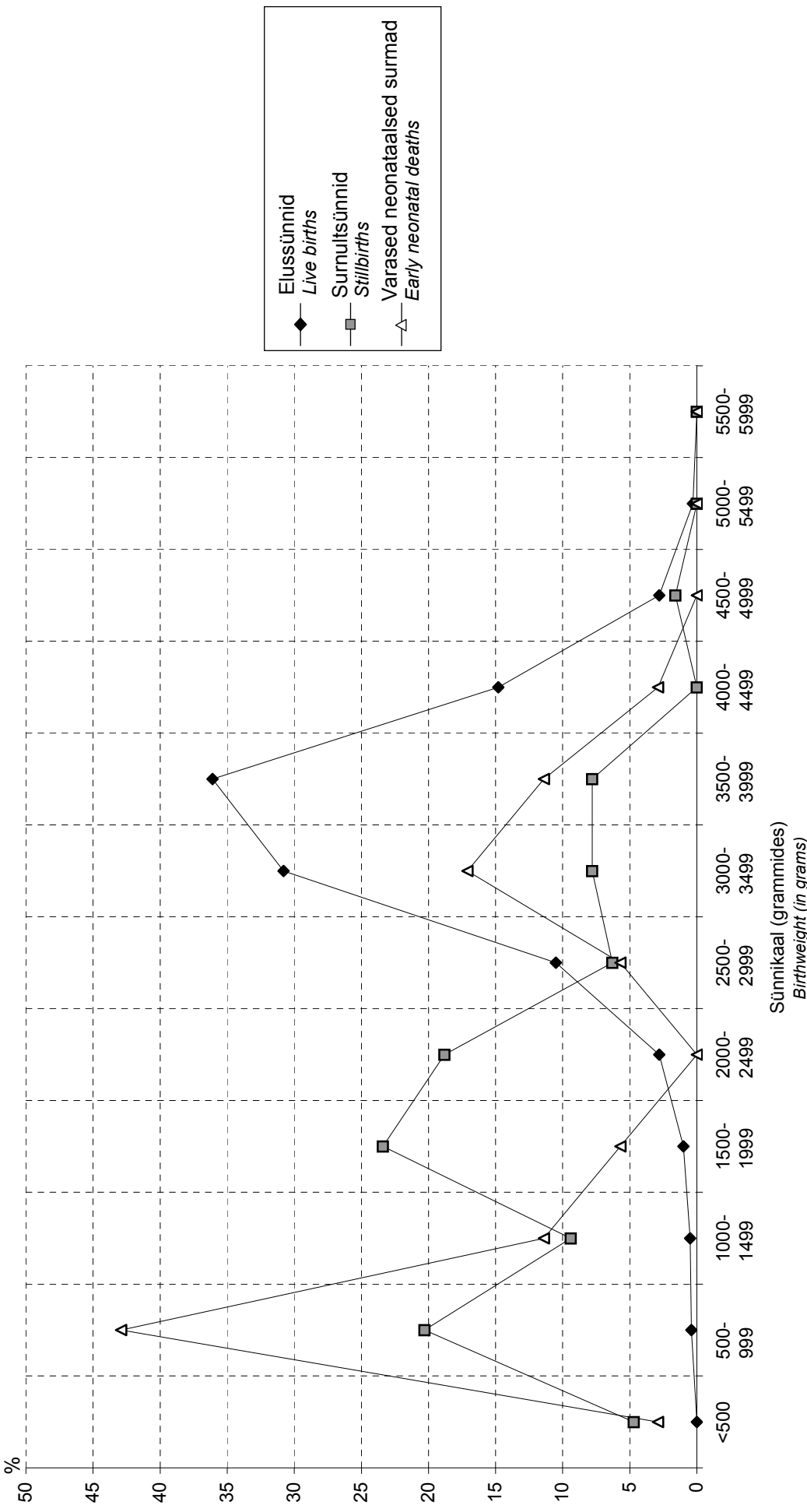
	1992	2004	2005	2006	2007	2008		
	Västisündinud Newborns	%	Västisündinud Newborns	%	Västisündinud Newborns	%	Västisündinud Newborns	%
Kokku	179	100	62	100	87	100	56	100
<500	0	0,0	0	0,0	2	2,3	1	1,8
500–999	39	21,8	16	25,8	17	19,5	10	17,9
1000–1499	30	16,8	14	22,6	17	19,5	6	10,7
1500–1999	31	17,3	2	3,2	5	5,7	6	10,7
2000–2499	14	7,8	4	6,5	12	13,8	5	8,9
2500–2999	19	10,6	5	8,1	7	8,0	13	23,2
3000–3499	23	12,8	15	24,2	12	13,8	9	16,1
3500–3999	18	10,1	2	3,2	9	10,3	3	5,4
4000–4499	4	2,2	2	3,2	5	5,7	3	5,4
4500–4999	0	0,0	1	1,6	1	1,1	0	0,0
5000–5499	1	0,6	1	1,6	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	2028,2		2082,4		2151,8		2234,5	
Standardhälve	1098,5		1273,3		1217,8		1127,4	
Poiste keskmine sünnikaal	2124,5		2158,7		1995,3		2365,3	
Standardhälve	1149,0		1492,2		1147,3		1152,4	
Tüdrukute keskmine sünnikaal	1937,2		2027,3		2344,4		2083,5	
Standardhälve	1046,5		1107,9		1288,1		1100,5	
Boys' average birthweight	1907,6		1907,6		1907,6		1907,6	
Standard deviation	1033,5		1094,8		1094,8		1094,8	
Girls' average birthweight	2008,3		2008,3		1760,8		2008,3	
Standard deviation	916,2		1125,5		1125,5		1125,5	

**Varases neonataalperioodis surnud laste
sünnikaal (grammides), 1992, 2004–2008**

**Early neonatal deaths by birthweight
(in grams), 1992, 2004–2008**

	1992	2004	2005	2006	2007	2008						
	Vaststündinud Newborns	%	Vaststündinud Newborns	%	Vaststündinud Newborns	%	Vaststündinud Newborns	%	Vaststündinud Newborns	%	Vaststündinud Newborns	%
Kokku	187100	49100	30100	27100	31100	35100						Total
<500	00,0	36,1	13,3	13,7	00,0	00,0						<500
500–999	4423,5	1836,7	1033,3	933,3	1341,9	1542,9						500–999
1000–1499	4323,0	48,2	00,0	311,1	39,7	411,4						1000–1499
1500–1999	3016,0	24,1	310,0	622,2	412,9	25,7						1500–1999
2000–2499	168,6	612,2	310,0	27,4	13,2	00,0						2000–2499
2500–2999	158,0	24,1	516,7	13,7	39,7	25,7						2500–2999
3000–3499	168,6	714,3	310,0	311,1	39,7	617,1						3000–3499
3500–3999	137,0	510,2	413,3	27,4	13,2	411,4						3500–3999
4000–4499	84,3	24,1	00,0	00,0	26,5	12,9						4000–4499
4500–4999	10,5	00,0	13,3	00,0	13,2	00,0						4500–4999
5000–5499	10,5	00,0	00,0	00,0	00,0	00,0						5000–5499
5500+	00,0	00,0	00,0	00,0	00,0	00,0						5500+
Teadmata	00,0	00,0	00,0	00,0	00,0	00,0						Unknown
Keskmine sünnikaal	1910,7	1869,3	2062,2	1633,2	1821,5	1798,3	Average birthweight					
Standardhälve	1069,9	1261,3	1247,2	1096,6	1311,4	1282,4	Standard deviation					
Poiste keskmene sünnikaal	1940,1	1492,4	1867,8	1451,7	2039,3	1829,3	Boys' average birthweight					
Standardhälve	1086,5	1069,7	1241,9	1005,6	1426,9	1349,2	Standard deviation					
Tüdrukute keskmene sünnikaal	1869,8	2152,0	2353,9	1860,0	1589,3	1751,8	Girls' average birthweight					
Standardhälve	1052,0	1336,9	1250,1	1206,1	1179,8	1223,4	Standard deviation					

**Elusalt sündinud, surnult sündinud ja varases neonataalperioodis surnud lapsed
sünnikaalu järgi, 2008**
Newborns according to birthweight (live births, stillbirths and early neonatal deaths), 2008



**Ajaliste laste sünnikaal (grammides),
1992, 2004–2008***

**Birthweight of term newborns (in grams),
1992, 2004–2008***

	1992		2004		2005		2006		2007		2008	
	Västusündinud Newborns	%										
Kokku	15885	100	12699	100	12900	100	13483	100	14261	100	14453	100
<500	0	0,0	0	0,0	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	0	0,0	0	0,0
1000–1499	2	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0	2	0,0	0	0,0
1500–1999	10	0,1	11	0,1	10	0,1	6	0,0	9	0,1	15	0,1
2000–2499	169	1,1	107	0,8	123	1,0	110	0,8	121	0,8	121	0,8
2500–2999	1633	10,3	1093	8,6	1153	8,9	1139	8,4	1239	8,7	1265	8,8
3000–3499	5831	36,7	4192	33,0	4198	32,5	4339	32,2	4662	32,7	4676	32,4
3500–3999	5815	36,6	4862	38,3	4901	38,0	5181	38,4	5463	38,3	5623	38,9
4000–4499	2059	13,0	1999	15,7	2094	16,2	2247	16,7	2303	16,1	2260	15,6
4500–4999	336	2,1	387	3,0	372	2,9	408	3,0	412	2,9	424	2,9
5000–5499	27	0,2	45	0,4	39	0,3	42	0,3	42	0,3	52	0,4
5500+	2	0,0	1	0,0	3	0,0	10	0,1	4	0,0	5	0,0
Teadmata	1	0,0	2	0,0	6	0,0	1	0,0	4	0,0	12	0,1
Keskmine sünnikaal	3513,3		3592,5		3589,4		3605,2		3596,5		3595,4	
Standardhälve	461,7		477,1		478,2		474,2		473,2		474,4	
Poiste keskmine sünnikaal	3581,6		3666,9		3660,6		3675,0		3677,3		3667,2	
Standardhälve	466,8		484,3		479,8		479,5		473,4		479,1	
Tüdrukute keskmine sünnikaal	3441,5		3515,3		3512,4		3530,5		3511,7		3519,7	
Standardhälve	445,1		456,9		464,3		456,9		457,8		457,4	

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

Boys' average birthweight
Standard deviation

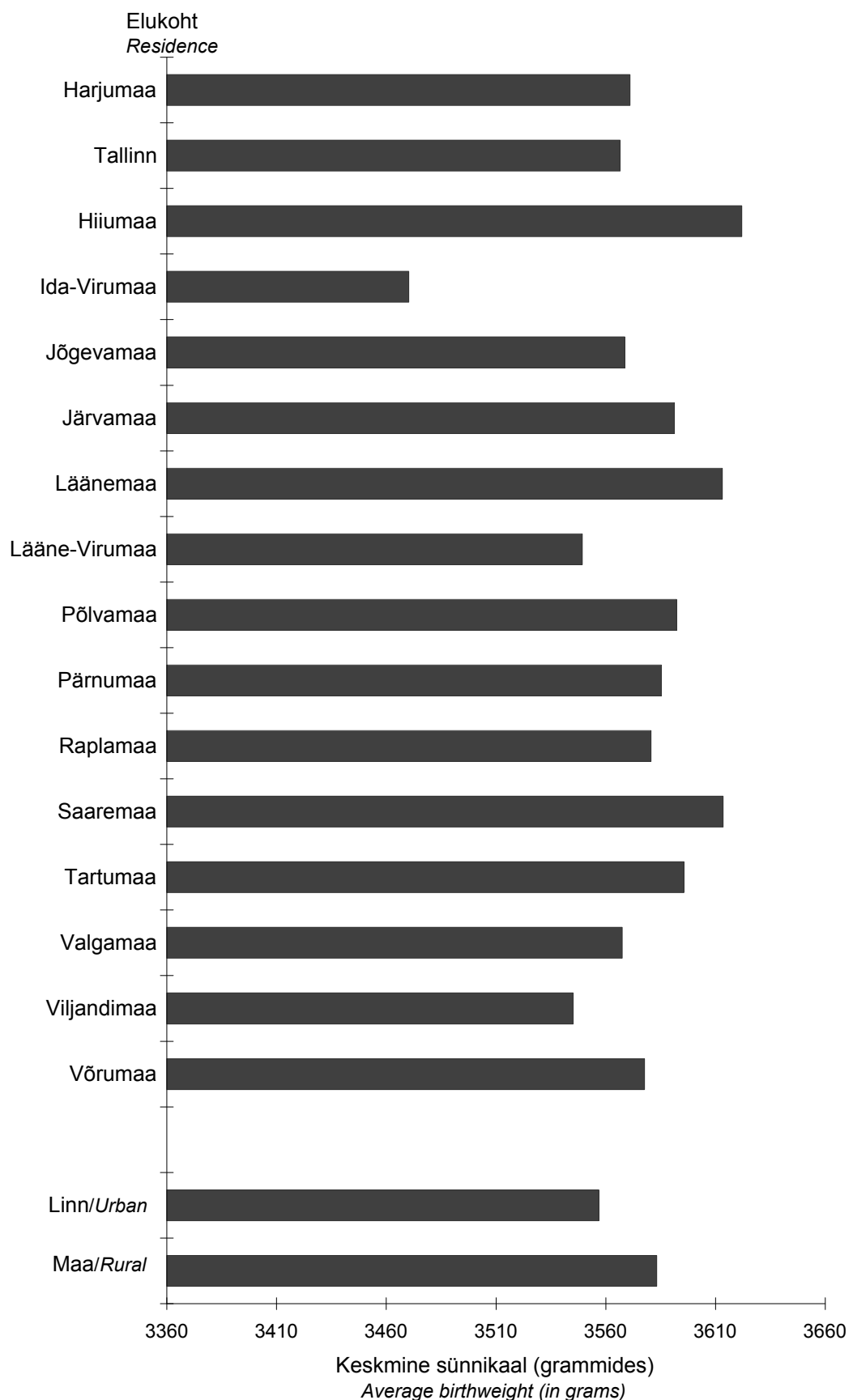
**Ajalisste laste sünnikaal (grammides)
ema elukoha järgi, 1992, 2004–2008***

**Birthweight of term newborns (in grams)
by mother's residence, 1992, 2004–2008***

Elukoht Residence	1992			2004			2005			2006			2007			2008		
	n	M	SD	n	M	SD	n	M	SD	n	M	SD	n	M	SD	n	M	SD
Harjumaa	5150	3498,6	457,8	5694	3604,5	468,9	5944	3602,6	470,5	6455	3608,6	463,1	6886	3599,8	467,3	6982	3589,5	460,3
sh Tallinn	4021	3497,7	451,5	4402	3601,6	472,3	4576	3594,5	465,8	4966	3601,3	462,7	5124	3593,3	466,1	5101	3581,6	458,9
Hiiumaa	167	3630,4	455,6	58	3607,6	477,0	71	3638,5	453,5	64	3718,1	460,8	63	3608,4	442,9	75	3673,6	475,0
Ida-Virumaa	1799	3446,9	456,6	1420	3489,6	468,0	1436	3447,4	457,1	1308	3493,3	472,4	1365	3498,1	463,2	1280	3483,0	478,9
Jõgevamaa	545	3529,4	447,1	271	3617,0	493,8	260	3570,5	461,1	268	3617,1	514,4	246	3611,5	489,4	270	3644,7	486,7
Järvamaa	566	3498,7	443,4	327	3597,0	492,1	322	3567,7	479,5	304	3685,1	441,3	306	3630,8	494,2	318	3619,8	513,0
Läänemaa	401	3611,1	493,6	210	3638,5	443,8	193	3576,0	469,1	221	3618,5	498,8	210	3602,8	498,5	233	3626,9	491,6
Lääne-Virumaa	849	3521,6	465,6	545	3536,0	493,5	549	3582,0	485,6	610	3604,9	519,6	629	3582,2	497,6	627	3604,5	496,6
Põlvamaa	444	3532,1	490,5	248	3586,2	470,7	246	3603,4	517,8	232	3594,2	491,4	229	3585,8	461,3	250	3657,9	460,6
Pärnumaa	1092	3512,1	474,7	712	3631,8	518,9	715	3663,5	491,8	806	3671,6	478,9	863	3632,3	480,0	919	3650,4	490,2
Raplamaa	483	3552,3	463,2	331	3588,4	466,4	313	3613,4	512,4	324	3643,2	465,9	366	3580,1	465,0	363	3638,5	458,6
Saaremaa	507	3585,6	482,4	263	3666,3	549,6	256	3682,9	473,4	290	3689,1	475,6	269	3695,2	451,0	288	3676,0	461,9
Tartumaa	1930	3538,2	453,6	1598	3629,2	469,4	1578	3613,3	482,4	1567	3616,1	463,5	1774	3614,9	471,3	1781	3610,9	489,7
Valgamaa	469	3542,2	450,8	291	3567,4	484,8	276	3593,6	508,1	297	3572,5	493,8	270	3658,4	504,7	297	3596,4	470,8
Viljandimaa	699	3555,0	482,2	450	3561,5	455,5	420	3588,0	466,8	426	3582,0	508,3	463	3572,0	450,6	456	3600,6	478,4
Võrumaa	569	3506,7	430,6	273	3622,3	467,9	312	3629,2	474,6	305	3612,0	484,3	306	3658,2	524,7	285	3650,0	482,2
Linn Urban	10330	3500,6	457,3	9295	3591,3	477,5	9467	3579,9	474,9	9848	3593,3	469,3	10326	3587,5	471,0	10077	3580,2	470,3
Maa Rural	5301	3542,3	470,3	3391	3595,8	475,8	3412	3615,7	485,7	3625	3637,2	484,9	3919	3620,7	478,4	4346	3632,0	481,8

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

Ajaliste laste keskmise sünnikaali ema elukoha järgi, 1992–2008
Average birthweight of term newborns by mother's residence, 1992–2008

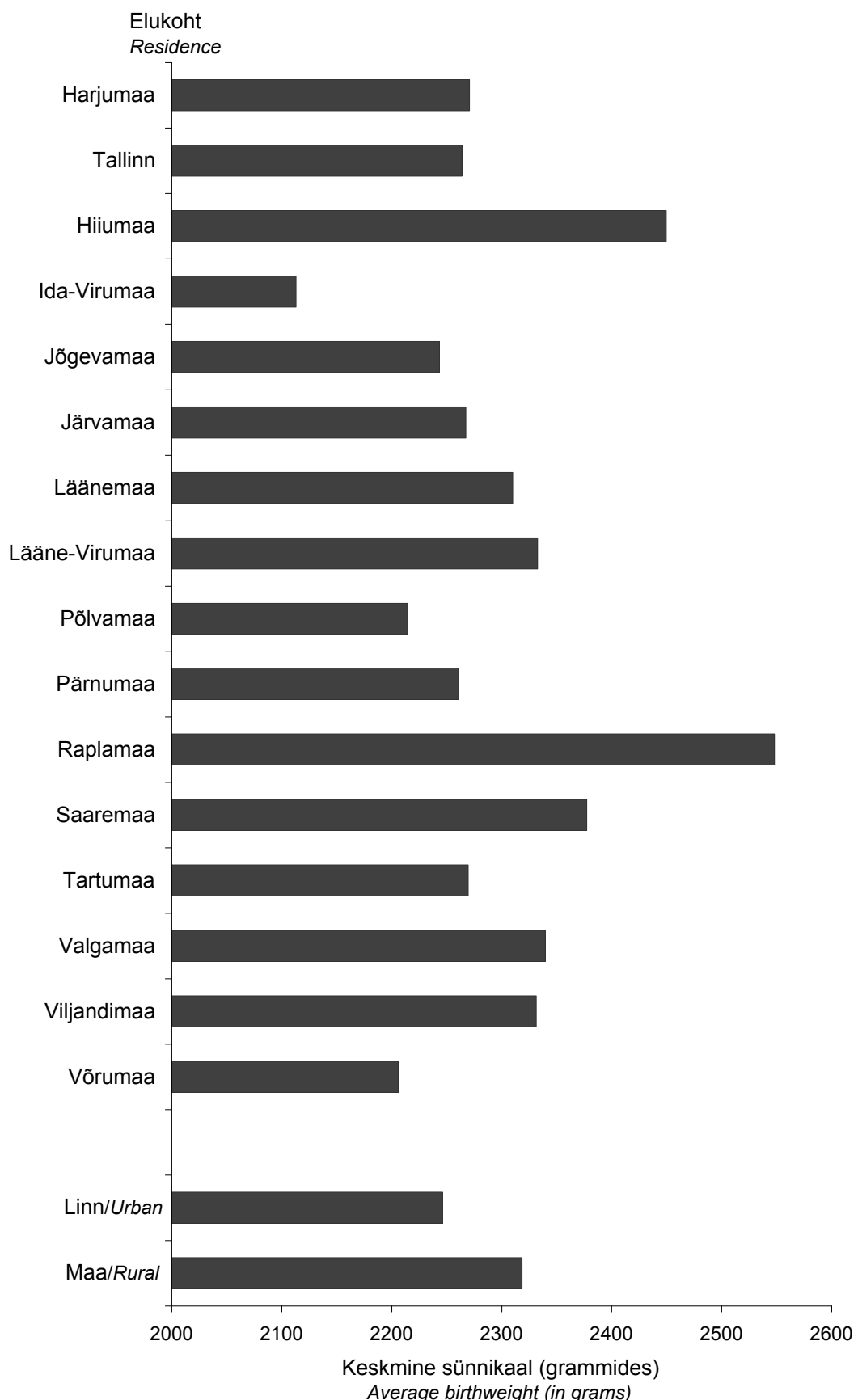


Enneaegsete laste sünnikaal (grammides)
ema elukoha järgi, 1992, 2004–2008

**Birthweight of preterm newborns (in grams)
by mother's residence, 1992, 2004–2008**

Elukoh Residence	1992			2004			2005			2006			2007			2008		
	n	M	SD	n	M	SD	n	M	SD	n	M	SD	n	M	SD	n	M	SD
Harjumaa	440	2224,1	774,1	391	2336,5	775,4	424	2312,7	755,8	458	2313,1	708,9	470	2294,7	698,6	520	2303,1	691,9
sh Tallinn	329	2209,6	769,5	294	2358,5	756,6	337	2318,2	757,3	352	2333,6	705,1	342	2282,5	693,7	385	2299,4	692,6
Hiiumaa	24	2638,1	732,7	5	2606,0	439,4	3	3211,3	673,0	3	1593,3	791,0	3	2726,7	490,9	5	2736,8	542,5
Ida-Virumaa	139	2122,5	718,5	122	2073,1	736,5	117	2083,5	787,1	98	2174,0	717,1	113	2122,4	740,3	108	2097,5	761,8
Jõgevamaa	41	2295,8	799,6	16	2147,6	892,1	22	2315,6	863,7	21	1931,9	871,6	15	2194,7	843,9	17	2467,4	586,1
Järvamaa	29	2483,8	433,9	15	1974,5	634,5	19	2051,0	902,4	18	2345,4	542,3	18	2369,7	782,4	29	2230,0	671,2
Lääänemaa	24	2320,4	747,9	11	2613,6	1210,0	22	2213,3	685,8	6	2431,2	577,8	15	2278,8	709,0	14	2253,9	995,9
Lääne-Virumaa	78	2463,7	739,7	45	2128,4	916,6	43	2423,5	853,6	42	2414,2	797,0	47	2255,2	721,1	32	2188,6	717,7
Põlvamaa	21	2570,0	755,5	15	2021,2	916,5	14	2215,7	693,5	18	2295,6	661,2	14	2293,3	614,3	19	1764,1	661,2
Pärnumaa	80	2341,8	661,6	55	2052,9	751,6	62	2266,1	881,4	51	2334,2	667,0	63	2293,4	630,7	71	2291,2	725,7
Raplamaa	52	2591,4	835,1	16	2492,9	713,2	15	2413,7	675,1	29	2383,5	781,7	28	2240,3	717,4	18	2148,9	702,2
Saaremaa	35	2503,3	795,1	21	2452,4	658,9	21	2557,5	706,0	19	2190,5	943,2	17	2347,9	1047,6	18	2778,0	621,8
Tartumaa	134	2350,0	723,6	103	2290,5	672,6	106	2279,7	653,7	132	2274,1	730,0	120	2194,9	747,8	121	2234,9	739,1
Valgamaa	38	2452,8	705,4	9	2676,0	331,4	24	2128,5	687,1	13	2521,9	799,4	15	2192,5	647,2	22	2038,4	823,4
Viljandimaa	74	2528,2	858,6	25	2199,3	779,2	34	2275,3	762,5	23	2204,2	926,2	41	2218,1	730,7	21	2064,4	839,8
Viimsi	52	2162,9	739,6	10	2164,2	877,1	21	2494,8	811,4	21	2197,1	803,2	28	2229,3	865,5	11	2165,0	773,7
Linn Urban	798	2245,2	748,3	628	2268,8	755,7	686	2243,7	766,5	691	2268,7	734,6	735	2228,4	713,6	755	2268,8	706,8
Maa Rural	459	2442,3	770,1	230	2223,9	824,7	260	2377,1	758,8	261	2334,4	722,5	272	2328,3	733,7	271	2215,6	766,8

Enneaegsete laste keskmise sünnikaal ema elukoha järgi, 1992–2008
Average birthweight of preterm newborns by mother's residence, 1992–2008



Sünnipikkus (sentimeetrites), 1992, 2004–2008

Birthlength (in centimetres), 1992, 2004–2008

	1992		2004		2005		2006		2007		2008	
	Västsiindinud Newborns	%	Västsiindinud Newborns	%								
Kokku	18191	100	14037	100	14420	100	14925	100	15864	100	16109	100
-38	171	0,9	115	0,8	108	0,7	91	0,6	116	0,7	103	0,6
39	24	0,1	15	0,1	18	0,1	22	0,1	24	0,2	26	0,2
40	46	0,3	29	0,2	25	0,2	26	0,2	31	0,2	25	0,2
41	27	0,1	23	0,2	19	0,1	34	0,2	29	0,2	28	0,2
42	75	0,4	39	0,3	43	0,3	56	0,4	32	0,2	51	0,3
43	74	0,4	67	0,5	59	0,4	52	0,3	70	0,4	85	0,5
44	126	0,7	97	0,7	91	0,6	91	0,6	82	0,5	78	0,5
45	200	1,1	138	1,0	147	1,0	178	1,2	154	1,0	173	1,1
46	388	2,1	219	1,6	286	2,0	213	1,4	248	1,6	254	1,6
47	710	3,9	509	3,6	532	3,7	511	3,4	542	3,4	479	3,0
48	1266	7,0	974	6,9	985	6,8	950	6,4	991	6,2	957	5,9
49	2011	11,1	1567	11,2	1552	10,8	1637	11,0	1661	10,5	1691	10,5
50	3297	18,1	2573	18,3	2540	17,6	2689	18,0	2777	17,5	2791	17,3
51	3029	16,7	2414	17,2	2514	17,4	2563	17,2	2787	17,6	2797	17,4
52	2868	15,8	2190	15,6	2240	15,5	2480	16,6	2585	16,3	2667	16,6
53	1907	10,5	1511	10,8	1558	10,8	1632	10,9	1771	11,2	1859	11,5
54	1071	5,9	830	5,9	912	6,3	927	6,2	1067	6,7	1063	6,6
55	508	2,8	343	2,4	409	2,8	413	2,8	489	3,1	533	3,3
56	227	1,2	197	1,4	221	1,5	166	1,1	221	1,4	214	1,3
57+	146	0,8	142	1,0	91	0,6	132	0,9	132	0,8	167	1,0
Teadmata	20	0,1	45	0,3	70	0,5	62	0,4	55	0,3	68	0,4
Keskmine sünnipikkus	50,5		50,6		50,7		50,7		50,8		Average birthlength	
Standardhälve	3,1		2,9		2,8		2,9		2,9		Standard deviation	
Poiste keskmise	50,8		50,9		50,9		51,1		51,1		Boys' average	
sünnipikkus	3,1		3,0		3,0		2,9		2,9		Standard deviation	
Tüdrukute keskmise	50,1		50,3		50,3		50,3		50,4		Girls' average	
sünnipikkus	3,0		2,9		2,8		2,8		2,8		Standard deviation	

**Ajaliste laste sünnipikkus (sentimeetrites),
1992, 2004–2008***

**Term newborns by birthlength (in centimetres),
1992, 2004–2008***

	1992	2004	2005	2006	2007	2008						
	Västsündinud Newborns	%										
Kokku	15885	100	12699	100	12900	100	13483	100	14261	100	14453	100
-38	9	0,1	3	0,0	7	0,1	1	0,0	5	0,0	3	0,0
39	0	0,0	1	0,0	1	0,0	1	0,0	0	0,0	1	0,0
40	6	0,0	3	0,0	3	0,0	2	0,0	1	0,0	2	0,0
41	2	0,0	3	0,0	1	0,0	1	0,0	3	0,0	0	0,0
42	9	0,1	2	0,0	4	0,0	4	0,0	2	0,0	4	0,0
43	14	0,1	9	0,1	9	0,1	6	0,0	9	0,1	7	0,0
44	28	0,2	28	0,2	19	0,1	18	0,1	17	0,1	12	0,1
45	84	0,5	56	0,4	52	0,4	70	0,5	53	0,4	51	0,4
46	221	1,4	109	0,9	154	1,2	101	0,7	119	0,8	123	0,9
47	531	3,3	372	2,9	400	3,1	363	2,7	360	2,5	324	2,2
48	1089	6,9	853	6,7	826	6,4	793	5,9	818	5,7	782	5,4
49	1847	11,6	1450	11,4	1410	10,9	1512	11,2	1498	10,5	1533	10,6
50	3036	19,1	2472	19,5	2418	18,7	2578	19,1	2657	18,6	2643	18,3
51	2852	18,0	2328	18,3	2411	18,7	2467	18,3	2690	18,9	2701	18,7
52	2661	16,8	2090	16,5	2154	16,7	2403	17,8	2489	17,5	2569	17,8
53	1739	10,9	1457	11,5	1482	11,5	1584	11,7	1709	12,0	1787	12,4
54	978	6,2	797	6,3	861	6,7	896	6,6	1021	7,2	1013	7,0
55	450	2,8	330	2,6	384	3,0	398	3,0	468	3,3	511	3,5
56	194	1,2	191	1,5	207	1,6	158	1,2	204	1,4	205	1,4
57+	124	0,8	139	1,1	83	0,6	119	0,9	126	0,9	160	1,1
Teadmata	11	0,1	6	0,0	14	0,1	8	0,1	12	0,1	22	0,2
Keskmine sünnipikkus	50,9		51,0		51,1		51,1		51,2			
Standardhälve	2,2		2,2		2,1		2,2		2,2			
Poiste keskmene sünnipikkus	51,2		51,3		51,4		51,5		51,5			
Standardhälve	2,3		2,2		2,1		2,2		2,2			
Tüdrukute keskmene sünnipikkus	50,5		50,6		50,6		50,7		50,8			
Standardhälve	2,2		2,2		2,1		2,1		2,1			

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

Vaststüninate diagoosid esimesel elunädalal, 1992, 2004–2008

Newborn diagnoses during the first week, 1992, 2004–2008

Diagnoos	1992		2004		2005		2006		2007		2008	
	Vaststün-dinud New-borns	100 vaststün-dinud kohta Per 100 newborns	Vaststün-dinud New-borns	100 vaststün-dinud kohta Per 100 newborns	Vaststün-dinud New-borns	100 vaststün-dinud kohta Per 100 newborns	Vaststün-dinud New-borns	100 vaststün-dinud kohta Per 100 newborns	Vaststün-dinud New-borns	100 vaststün-dinud kohta Per 100 newborns	Vaststün-dinud New-borns	100 vaststün-dinud kohta Per 100 newborns
Nakkus*	32	0,2	698	5,0	617	4,3	677	4,5	729	4,6	649	4,0
Krambid	25	0,1	11	0,1	4	0,0	5	0,0	11	0,1	3	0,0
Hemolütiline haigus	29	0,2	25	0,2	27	0,2	26	0,2	29	0,2	16	0,1
Respiratoorne distress	482	2,6	296	2,1	314	2,2	353	2,4	409	2,6	378	2,3
Väätrarend	352	1,9	218	1,6	213	1,5	257	1,7	256	1,6	258	1,6
Sünitrauma	382	2,1	235	1,7	221	1,5	200	1,3	232	1,5	211	1,3
Muu diagnoos	1786	9,8	1649	11,7	1875	13,0	2212	14,8	2403	15,1	2468	15,3

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

Vaststüninatega tehtud toimingud esimesel elunädalal, 1992, 2004–2008

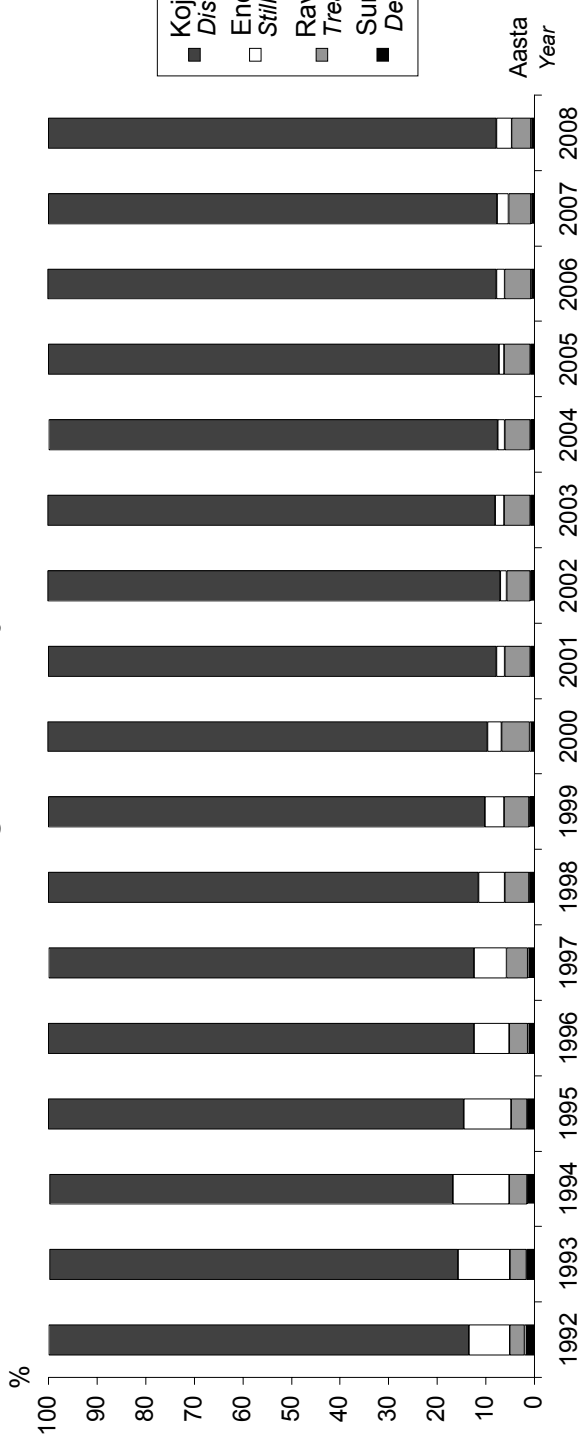
Toiming	1992		2004		2005		2006		2007		2008	
	Vaststün-dinud New-borns	100 vaststün-dinud kohta Per 100 newborns	Vaststün-dinud New-borns	100 vaststün-dinud kohta Per 100 newborns	Vaststün-dinud New-borns	100 vaststün-dinud kohta Per 100 newborns	Vaststün-dinud New-borns	100 vaststün-dinud kohta Per 100 newborns	Vaststün-dinud New-borns	100 vaststün-dinud kohta Per 100 newborns	Vaststün-dinud New-borns	100 vaststün-dinud kohta Per 100 newborns
Elustamine	177	1,0	91	0,6	88	0,6	122	0,8	112	0,7	129	0,8
Verevahetus	14	0,1	5	0,0	8	0,1	9	0,1	8	0,1	5	0,0
Ravi vaststüninate osakonnas	1476	8,1	976	7,0	1038	7,2	1309	8,8	1471	9,3	1390	8,6
Ravi intensiivravi osakonnas	488	2,7	443	3,2	475	3,3	546	3,7	521	3,3	513	3,2
Ravi teises haiglas	109	0,6	421	3,0	375	2,6	411	2,8	268	1,7	199	1,2

Laps seitsme päeva vanuselt, 1992, 2004–2008

Infant at the age of seven days, 1992, 2004–2008

	1992	2004	2005	2006	2007	2008
	Lapsed Children					
	%	%	%	%	%	%
Endiselt vastsündinute osakonnas	1528	8,4	212	1,5	149	1,0
Koju viitud	15739	86,5	12975	92,4	13377	92,8
Ravil mujal osakonnas	31	0,2	102	0,7	84	0,6
Ravil teises haiglas	515	2,8	637	4,5	693	4,8
Summud	366	2,0	111	0,8	117	0,8
Teadmata	12	0,1	0	0,0	0	0,0

Laps 7 päeva vanuselt, 1992–2008
Infant at the age of seven days, 1992–2008



Abordid, 1992, 1996, 2004–2008*

Abortions, 1992, 1996, 2004–2008*

	1992***	1996	2004	2005	2006	2007	2008	
Kõik abordid	28403	19464	12641	11849	11647	11144	10719	All abortions
sh legaalselt indutseeritud abordid**	25803	16887	10081	9619	9394	8900	8420	incl. legally induced abortions**
Abortiivsuskordaja 1000 fertiilses eas naise kohta								Abortion rate per 1000 women of childbearing age
Kõik abordid	76,6	55,6	36,9	34,6	34,2	32,9	31,9	All abortions
sh legaalselt indutseeritud abordid**	69,6	48,3	29,4	28,1	27,6	26,3	25,1	incl. legally induced abortions**
Abordimäär 100 elussünni kohta								Abortion ratio per 100 live births
Kõik abordid	157,7	148,3	90,5	82,7	78,3	70,5	66,8	All abortions
sh legaalselt indutseeritud abordid**	143,3	128,7	72,1	67,1	63,2	56,3	52,5	incl. legally induced abortions**
Summaarne abortiivsuskordaja								Life-time abortion rate
Kõik abordid	...	1,98	1,31	1,23	1,21	1,16	1,12	All abortions
sh legaalselt indutseeritud abordid**	...	1,72	1,05	0,99	0,97	0,92	0,88	incl. legally induced abortions**

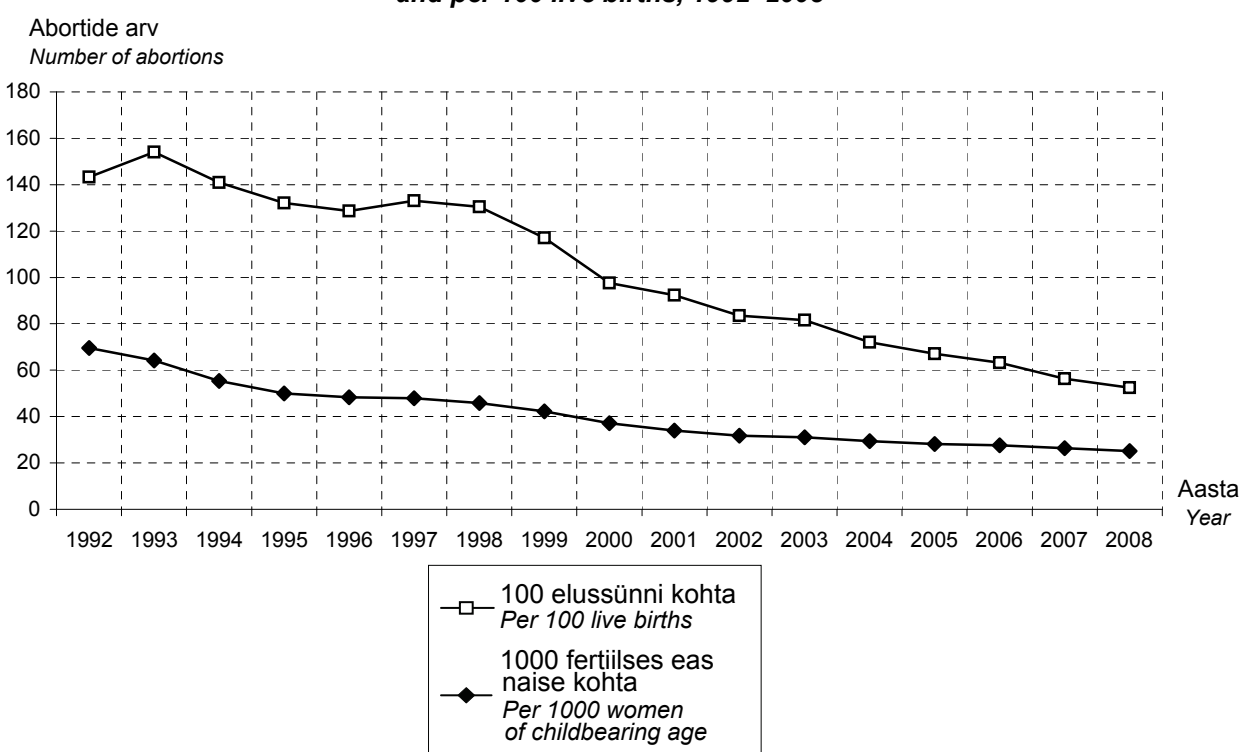
* 1997.–2003. aasta andmed on esitatud registri varasemates väljaannetes.
Data about 1997–2003 are presented in earlier reports of the registry.

** 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, 1992–2008

Number of legally induced abortions per 1000 women of childbearing age and per 100 live births, 1992–2008



**Abordid tervishoiuasutuste järgi,
1996, 2004–2008**

**Abortions by health care institutions,
1996, 2004–2008**

Maakond County	Tervishoiuasutus Health care institution	1996		2004		2005		2006		2007		2008	
		Abordid Abortions	%										
HARJU	AS Ida-Tallinna Kesk-haigla Naistekliinik	1836	9,4	2171	17,2	2100	17,7	2182	18,7	2037	18,3	1846	17,2
	AS Lääne-Tallinna Kesk-haigla Naistekliinik	2072	10,6	2186	17,3	1977	16,7	1938	16,6	1928	17,3	1842	17,2
	AS Fertilitas	728	3,7	557	4,4	620	5,2	609	5,2	622	5,6	642	6,0
	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	119	1,0	101	0,9	61	0,5	76	0,7
	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	117	0,9	0	0,0	2	0,0	0	0,0	2	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	667	3,4	259	2,0	265	2,2	230	2,0	161	1,4	143	1,3
	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	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Erapoliiklinik Balneom AS	109	0,6	95	0,8	112	0,9	106	0,9	98	0,9	109	1,0
	AS Medisfäär	216	1,1	151	1,2	157	1,3	144	1,2	127	1,1	117	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	0	0,0	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
	OÜ Forniks	0	0,0	46	0,4	32	0,3	23	0,2	16	0,1	6	0,1
	Vanglate Keskhaigla	0	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Klikk Kliinik OÜ	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	12	0,1
	Kokku Total	8146	41,9	5687	45,0	5382	45,4	5335	45,8	5050	45,3	4795	44,7
HIIU	Hiiumaa Haigla	59	0,3	46	0,4	22	0,2	25	0,2	25	0,2	33	0,3
IDA-VIRU	SA Narva Haigla	1295	6,7	1084	8,6	969	8,2	905	7,8	866	7,8	766	7,1
	SA Kohtla-Järve Haigla	566	2,9	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
	MTÜ Kiviöli Haigla	255	1,3	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
	AS Lekar Holding	184	0,9	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
	SA Ida-Viru Keskhaigla	0	0	767	6,1	658	5,6	574	4,9	559	5	563	5,3
	Kokku Total	3205	16,5	1851	14,6	1627	13,7	1479	12,7	1425	12,8	1329	12,4
JÖGEVA	SA Jõgeva Haigla	213	1,1	85	0,7	72	0,6	61	0,5	71	0,6	69	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	23	0,2	17	0,1	24	0,2	11	0,1	14	0,1
	Eraarst Minni Tarum	9	0,0	15	0,1	9	0,1	9	0,1	11	0,1	10	0,1
	Kokku Total	350	1,8	123	1,0	98	0,8	94	0,8	93	0,8	93	0,9

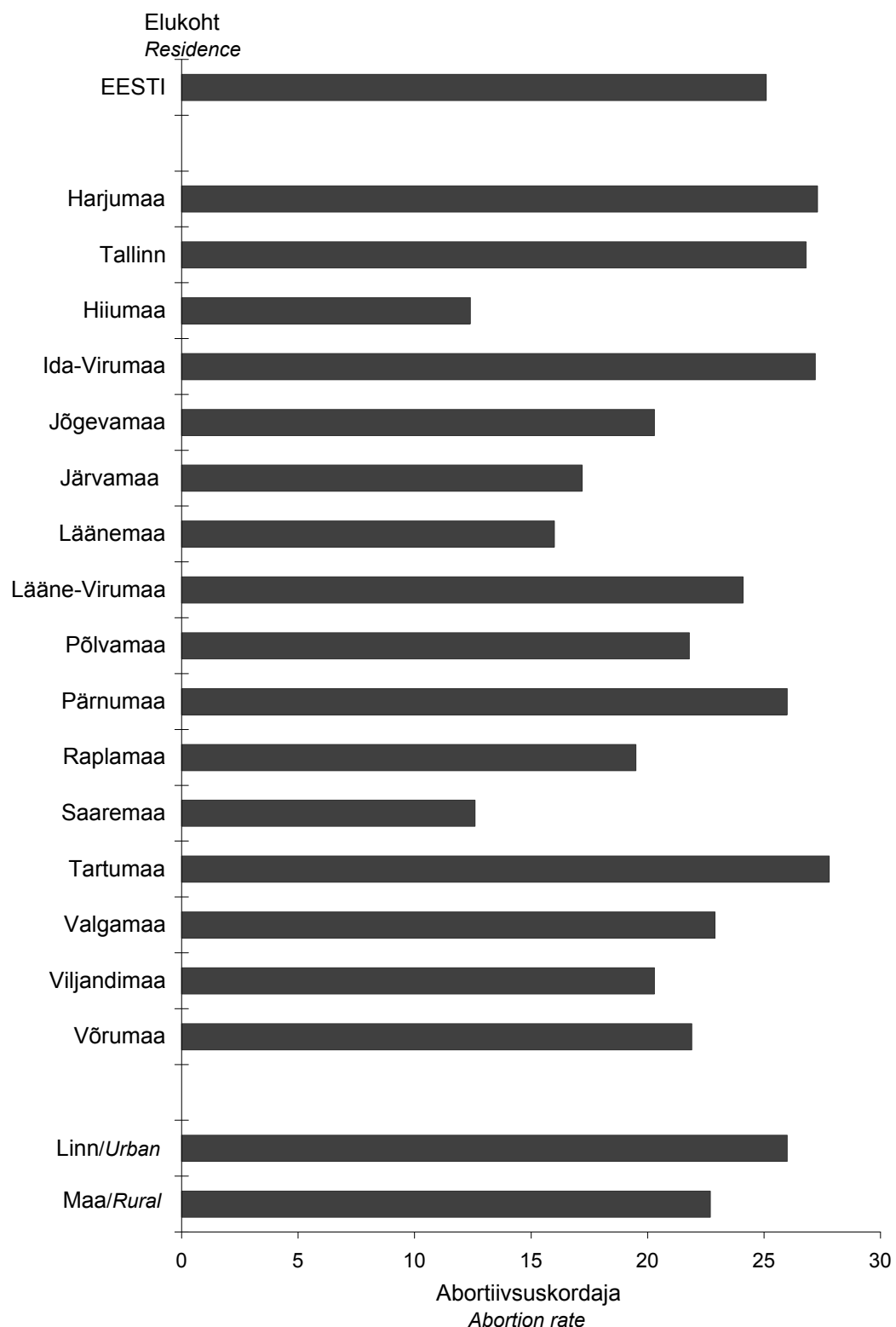
Maakond County	Tervishoiuasutus Health care institution	1996		2004		2005		2006		2007		2008	
		Abordid Abortions	%										
JÄRVA	AS Järvamaa Haigla	355	1,8	223	1,8	193	1,6	185	1,6	192	1,7	179	1,7
LÄÄNE	SA Läänemaa Haigla	322	1,7	185	1,5	173	1,5	187	1,6	134	1,2	125	1,2
LÄÄNE- VIRU	AS Rakvere Haigla	682	3,5	531	4,2	536	4,5	477	4,1	478	4,3	495	4,6
	AS Tapa Haigla	3	0,0	33	0,3	36	0,3	16	0,1	16	0,1	0	0,0
	Kunda Tervise- ja Hooldekeskus	10	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Kokku Total	695	3,6	564	4,5	572	4,8	493	4,2	494	4,4	495	4,6
PÖLVA	AS Põlva Haigla	426	2,2	194	1,5	185	1,6	176	1,5	148	1,3	133	1,2
PÄRNU	SA Pärnu Haigla	1214	6,2	675	5,3	676	5,7	681	5,8	746	6,7	676	6,3
	OÜ Kadri Piirisilla Arstikabinet	28	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	AS A.L. Medical	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	30	0,3
	Kokku Total	1242	6,4	675	5,3	676	5,7	681	5,8	746	6,7	706	6,6
RAPLA	SA Rapla Maakonna- haigla	238	1,2	197	1,6	166	1,4	221	1,9	167	1,5	187	1,7
	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	27	0,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Kokku Total	387	2,0	224	1,8	166	1,4	221	1,9	167	1,5	187	1,7
SAARE	Kuressaare Haigla SA	288	1,5	158	1,2	149	1,3	110	0,9	101	0,9	132	1,2
	AS Hanvar	43	0,2	19	0,2	24	0,2	50	0,4	52	0,5	33	0,3
	Kokku Total	331	1,7	177	1,4	173	1,5	160	1,4	153	1,4	165	1,5
TARTU	SA Tartu Ülikooli Kliini- kumi Naistekliinik	1494	7,7	1208	9,6	1199	10,1	1210	10,4	1213	10,9	1201	11,2
	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	56	0,4	21	0,2	13	0,1	1	0,0	0	0,0
	AS Tamme Erakliinik	268	1,4	102	0,8	91	0,8	121	1,0	111	1,0	87	0,8
	OÜ Stigma Erakliinik	349	1,8	220	1,7	228	1,9	219	1,9	184	1,7	168	1,6
	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	29	0,2	37	0,3	31	0,3	34	0,3	19	0,2
	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	298	2,4	284	2,4	313	2,7	300	2,7	282	2,6
VALGA	Kokku Total	2690	13,8	1913	15,1	1860	15,7	1907	16,4	1843	16,5	1757	16,4
	AS Valga Haigla	301	1,5	184	1,5	168	1,4	180	1,5	146	1,3	173	1,6
	SA Otepää Tervise- keskus	19	0,1	4	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0
VILJANDI	Kokku Total	320	1,6	188	1,5	169	1,4	180	1,5	146	1,3	174	1,6
	SA Viljandi Haigla	431	2,2	293	2,3	281	2,4	280	2,4	255	2,3	287	2,7
	OÜ Heli Tobre Erakliinik	107	0,5	48	0,4	52	0,4	37	0,3	52	0,5	38	0,4
VÕRU	Kokku Total	538	2,8	341	2,7	333	2,8	317	2,7	307	2,8	325	3,0
	AS Lõuna-Eesti Haigla	307	1,6	239	1,9	216	1,8	205	1,8	219	2,0	221	2,1
	AS PMA	91	0,5	11	0,1	4	0,0	2	0,0	2	0,0	2	0,0
KOKKU TOTAL	Kokku Total	398	2,0	250	2,0	220	1,9	207	1,8	221	2,0	223	2,1
		19464	100	12641	100	11849	100	11647	100	11144	100	10719	100

**Abortiivuskordaja 1000 fertiliis esas
naise kohta elukoha järgi,
1996, 2004–2008**

**Abortion rate per 1000 women of
childbearing age by residence,
1996, 2004–2008**

Elukoht	1996		2004		2005		2006		2007		2008		Residence
	Kõik abordid All abortions	sh legaalsett indutseeritud abordid incl. legally induced	Kõik abordid All abortions	sh legaalsett indutseeritud abordid incl. legally induced									
EESTI	55,6	48,3	36,9	29,4	34,6	28,1	34,2	27,6	32,9	26,3	31,9	25,1	ESTONIA
Maakond													
Harjumaa	53,4	47,2	39,2	31,9	37,1	30,5	37,0	30,1	35,8	28,8	34,8	27,3	Harjumaa
sh Tallinn	53,7	47,5	39,0	31,6	37,1	30,6	37,3	30,4	35,5	28,6	34,2	26,8	incl. Tallinn
Hiiumaa	36,9	30,0	20,1	14,4	12,6	9,0	13,7	11,7	13,3	8,0	15,2	12,4	Hiiumaa
Ida-Virumaa	68,2	61,9	44,3	35,9	39,6	33,0	36,4	30,3	35,9	29,2	33,8	27,2	Ida-Virumaa
Jõgevamaa	58,1	50,9	29,2	22,6	28,6	24,2	28,4	23,1	28,9	24,0	25,7	20,3	Jõgevamaa
Järvamaa	44,8	33,7	27,9	21,2	24,5	19,5	23,9	18,2	22,4	18,4	21,5	17,2	Järvamaa
Läänemaa	56,4	45,3	32,4	22,1	31,5	24,2	31,3	24,3	25,5	20,8	21,8	16,0	Läänemaa
Lääne-Virumaa	48,3	40,5	35,8	29,3	36,0	29,6	31,2	24,5	30,2	23,7	31,2	24,1	Lääne-Virumaa
Põlvamaa	60,1	52,0	32,2	25,5	32,1	25,9	30,9	25,5	29,0	23,5	26,2	21,8	Põlvamaa
Pärnumaa	61,3	52,1	32,7	25,5	32,0	25,1	33,0	26,3	34,8	27,2	33,3	26,0	Pärnumaa
Raplamaa	50,9	37,3	31,7	22,8	25,6	18,9	33,4	25,0	26,9	19,1	28,2	19,5	Raplamaa
Saaremaa	44,2	35,9	23,3	14,9	22,1	15,5	21,0	14,4	18,9	12,7	19,8	12,6	Saaremaa
Tartumaa	59,3	50,9	37,9	30,1	36,3	29,4	37,5	30,7	35,2	28,7	34,6	27,8	Tartumaa
Valgamaa	53,1	46,2	30,7	23,9	28,7	20,5	30,9	22,9	27,1	20,4	29,1	22,9	Valgamaa
Viljandimaa	44,3	37,5	28,0	21,8	27,3	21,5	25,0	20,0	24,0	18,7	25,2	20,3	Viljandimaa
Võrumaa	51,1	41,7	33,3	27,5	30,0	24,1	28,3	21,7	29,5	23,5	27,3	21,9	Võrumaa
Linn/maa													
Linn	38,7	31,0	36,6	29,9	35,6	29,0	34,1	27,4	32,7	26,0	Urban
Maa	31,9	25,0	28,9	22,9	30,2	23,8	29,7	23,2	29,8	22,7	Rural

**Abortiivsususkordaja 1000 fertiilses eas naise kohta
elukoha järgi, 2008***
**Abortion rate per 1000 women of childbearing age
by residence, 2008***



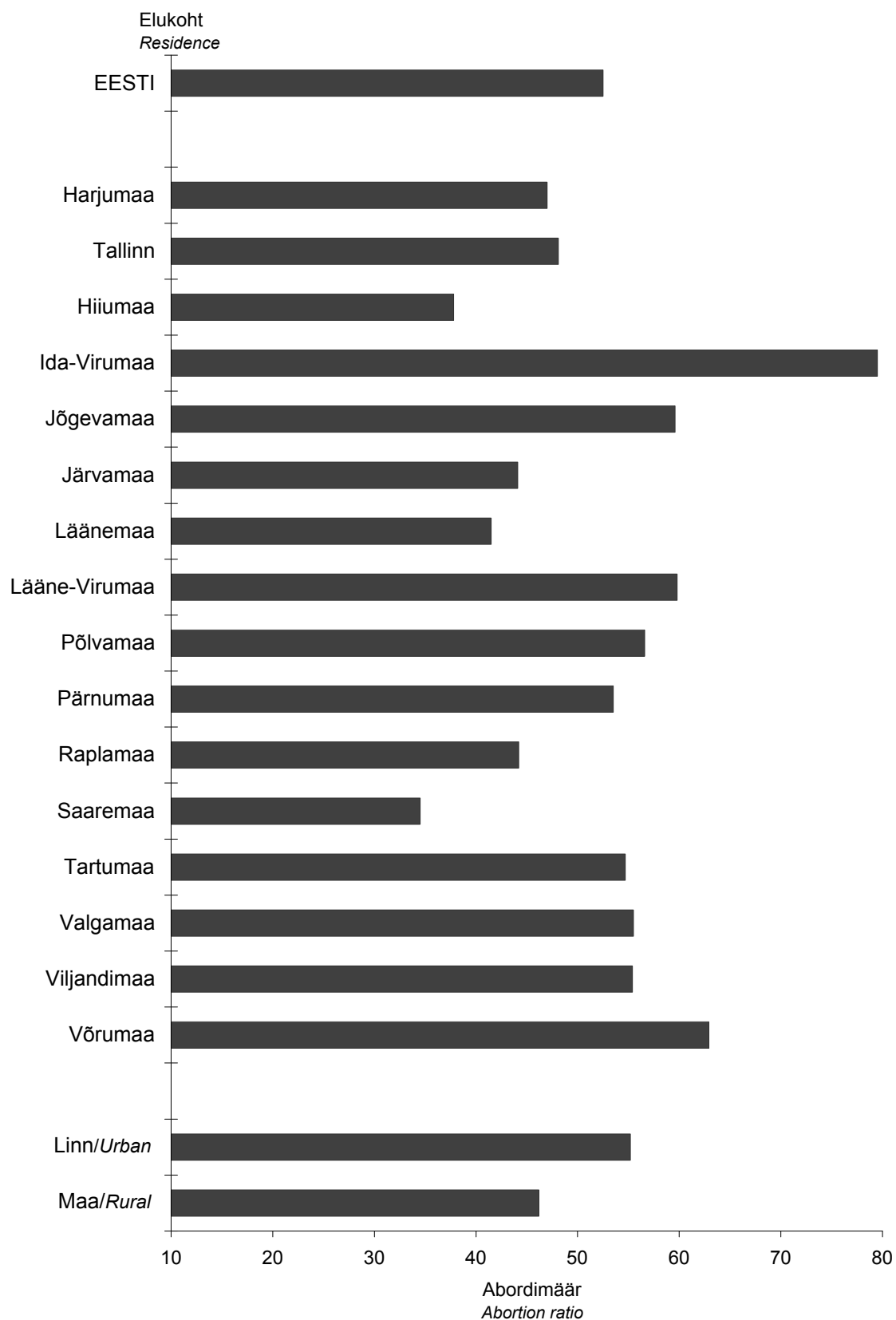
* legaalselt indutseeritud abordid
legally induced abortions

**Abordimääär 100 elussünni kohta
naisse elukoha järgi,
1996, 2004–2008**

**Abortion ratio per 100 live births by
woman's residence,
1996, 2004–2008**

Elukoht	1996		2004		2005		2006		2007		2008		County	Residence	
	Kõik abordid All abortions	sh legaalsett indutseeritud abordid incl. legally induced	Kõik abordid All abortions	sh legaalsett indutseeritud abordid incl. legally induced											
EESTI	148,3	128,7	90,5	72,1	82,7	67,1	78,3	63,2	70,5	56,3	66,8	52,5	ESTONIA		
Maakond															
Harjumaa	182,9	161,7	87,6	71,3	78,4	64,5	71,3	58,1	64,2	51,6	59,9	47,0	Harjumaa		
sh Tallinn	193,3	171,3	86,9	70,3	77,8	64,1	71,7	58,4	65,5	52,7	61,4	48,1	incl. Tallinn		
Hiiumaa	68,7	56,0	76,6	54,7	38,8	27,5	49,3	42,0	47,1	28,6	46,3	37,8	Hiiumaa		
Ida-Virumaa	207,7	188,8	125,0	101,3	109,8	91,6	109,5	91,1	101,1	82,2	98,8	79,5	Ida-Virumaa		
Jõgevamaa	114,8	100,7	83,4	64,6	80,3	68,1	82,7	67,4	89,5	74,4	75,5	59,6	Jõgevamaa		
Järvamaa	91,4	68,8	75,3	57,3	65,4	52,2	65,3	49,7	60,2	49,4	55,0	44,1	Järvamaa		
Läänemaa	112,1	90,2	99,1	67,4	96,0	73,8	91,5	70,9	75,2	61,3	56,5	41,5	Läänemaa		
Lääne-Virumaa	105,3	88,3	94,9	77,7	96,7	79,6	77,6	60,8	72,5	57,0	77,2	59,8	Lääne-Virumaa		
Põlvamaa	112,6	97,5	87,0	68,9	86,4	69,9	87,6	72,1	82,5	66,9	68,0	56,6	Põlvamaa		
Pärnumaa	145,7	123,8	85,6	66,9	81,8	64,1	79,5	63,2	75,9	59,4	68,7	53,5	Pärnumaa		
Raplamaa	104,0	76,2	77,8	56,1	67,9	50,0	83,5	62,6	60,6	43,0	63,9	44,2	Raplamaa		
Saaremaa	107,3	87,2	65,2	41,8	64,0	44,9	55,8	38,3	53,1	35,5	54,1	34,5	Saaremaa		
Tartumaa	145,9	125,2	85,2	67,7	81,9	66,4	84,0	68,9	70,0	57,1	68,0	54,7	Tartumaa		
Valgamaa	101,9	88,6	78,5	61,1	72,8	51,9	76,3	56,6	73,4	55,2	70,6	55,5	Valgamaa		
Viljandimaa	88,7	75,0	76,2	59,3	78,4	61,7	73,3	58,6	62,5	48,6	68,7	55,4	Viljandimaa		
Võrumaa	97,2	79,4	98,0	81,1	77,0	61,8	76,0	58,4	61,3	78,6	62,9	62,9	Võrumaa		
Linn/maa														Urban/rural	
Linn	176,2	154,7	93,8	75,3	85,7	70,1	80,1	65,2	72,1	58,0	69,4	55,2	Urban		
Maa	102,7	86,0	80,9	63,6	72,7	57,7	72,6	57,1	65,9	51,6	60,6	46,2	Rural		

Abordimäär 100 elussünni kohta naise elukoha järgi, 2008*
Abortion ratio per 100 live births by woman's residence, 2008*



* legaalselt indutseeritud abordid
legally induced abortions

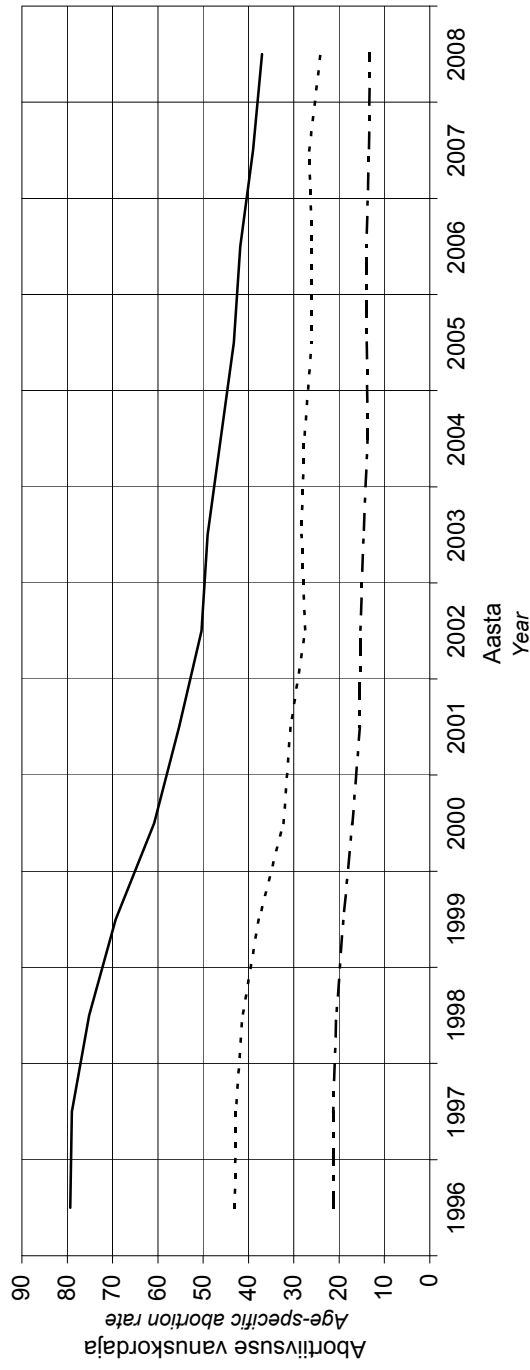
Abortiivuse vanuskordajad 1000 naise kohta, 1996–2008

Age-specific abortion rates per 1000 women, 1996, 2004–2008

Vanus (aastates)	1996		2004		2005		2006		2007		2008	
	Kõik abordid All abortions	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid All abortions									
15–19	49,2	43,0	31,1	27,7	29,6	26,1	29,4	26,0	29,5	26,6	27,7	24,1
20–24	106,2	92,8	59,3	49,2	55,6	46,7	53,0	44,8	49,0	41,3	46,2	38,2
25–29	95,9	82,5	61,3	48,3	53,8	42,2	54,3	43,5	51,5	40,1	47,9	36,9
30–34	73,1	63,2	53,4	40,7	50,4	40,4	47,7	36,6	46,7	35,2	47,4	35,8
35–39	49,5	43,3	40,1	30,8	38,2	30,0	40,3	31,2	37,2	28,5	37,5	28,1
40–44	20,8	17,7	15,6	11,4	16,1	12,3	15,4	11,2	15,6	11,5	15,0	11,1
45–49	2,0	1,7	1,6	0,9	1,8	1,2	1,4	1,0	1,9	1,2	1,6	1,0

Abortiivuse vanuskordajad 1000 naise kohta, 1996–2008*

*Age-specific abortion rates per 1000 women, 1996–2008**



* Legaalselt indutseeritud abordid
legally induced abortions

**Naiste vanus (aastates),
1996, 2004–2008***

**Women's age (years),
1996, 2004–2008***

Vanus (aastates)	1996		2004		2005		2006		2007		2008		Age (years)
	Naised Women	%											
-14	27	0,2	21	0,2	12	0,1	20	0,2	18	0,2	12	0,1	-14
15–17	700	4,1	569	5,6	508	5,3	490	5,2	475	5,3	370	4,4	15–17
18–19	1352	8,0	862	8,6	837	8,7	809	8,6	802	9,0	714	8,5	18–19
20–24	4435	26,3	2457	24,4	2378	24,7	2306	24,5	2146	24,1	1996	23,7	20–24
25–29	3901	23,1	2238	22,2	1963	20,4	2044	21,8	1906	21,4	1794	21,3	25–29
30–34	3097	18,3	1925	19,1	1896	19,7	1703	18,1	1627	18,3	1654	19,6	30–34
35–39	2323	13,8	1391	13,8	1363	14,2	1441	15,3	1337	15,0	1326	15,7	35–39
40–44	935	5,5	574	5,7	602	6,3	531	5,7	527	5,9	503	6,0	40–44
45–49	85	0,5	43	0,4	60	0,6	50	0,5	61	0,7	50	0,6	45–49
50+	3	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	1	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		28,1		28,3		28,2		28,3		28,6		Average age
Standardhälve	7,0		7,2		7,3		7,2		7,3		7,2		Standard deviation

* legaalselt indutseeritud abordid
legally induced abortions

**Naiste rahvus,
1996, 2004–2008***

**Women's nationality,
1996, 2004–2008***

Rahvus	1996		2004		2005		2006		2007		2008		Nationality
	Naised Women	%											
Eestlane	9765	57,8	5866	58,2	5686	59,1	5720	60,9	5524	62,1	5301	63,0	Estonian
Venelane	6346	37,6	3983	39,5	3707	38,5	3476	37,0	3205	36,0	2948	35,0	Russian
Ukrainlane	283	1,7	79	0,8	64	0,7	57	0,6	46	0,5	55	0,7	Ukrainian
Valgevene- lane	179	1,1	37	0,4	30	0,3	23	0,2	24	0,3	22	0,3	Belorussian
Soomlane	70	0,4	23	0,2	20	0,2	19	0,2	13	0,1	12	0,1	Finn
Muu rahvus	232	1,4	87	0,9	109	1,1	97	1,0	85	1,0	82	1,0	Other nationality
Teadmata	12	0,1	6	0,1	3	0,0	2	0,0	3	0,0	0	0,0	Unknown
Mitte-eestlane	7110	42,1	4209	41,8	3930	40,9	3672	39,1	3373	37,9	3119	37,0	Non-Estonian

* legaalselt indutseeritud abordid
legally induced abortions

Naiste haridustase, 1996, 2004–2008*

*Women's educational level,
1996, 2004–2008**

Haridustase	1996		2004		2005		2006		2007		2008		<i>Educational level</i>
	Naised Women	%											
Algharidus või vähem	111	0,7	174	1,7	169	1,8	161	1,7	144	1,6	130	1,5	<i>Primary educa- tion or less</i>
Põhiharidus	1802	10,7	1893	18,8	1818	18,9	1921	20,4	1818	20,4	1781	21,2	<i>Basic education</i>
Keskharidus	7465	44,2	4146	41,1	3875	40,3	3701	39,4	3421	38,4	3230	38,4	<i>Secondary edu- cation</i>
Keskeriharidus	5725	33,9	2750	27,3	2558	26,6	2392	25,5	2239	25,2	2020	24,0	<i>Vocational edu- cation</i>
Kõrgharidus	1782	10,6	1092	10,8	1171	12,2	1199	12,8	1271	14,3	1249	14,8	<i>University edu- cation</i>
Teadmata	2	0,0	26	0,3	28	0,3	20	0,2	7	0,1	10	0,1	<i>Unknown</i>

* legaalselt indutseeritud abordid
legally induced abortions

Naiste tegevusala, 1996, 2004–2008*

*Women's occupation,
1996, 2004–2008**

Tegevusala	1996		2004		2005		2006		2007		2008		<i>Occupation</i>
	Naised Women	%											
Töötav	11006	65,2	5241	52,0	5188	53,9	5204	55,4	5122	57,6	4947	58,8	<i>Employed</i>
Töötu	717	4,2	513	5,1	581	6,0	402	4,3	241	2,7	260	3,1	<i>Unemployed</i>
(Üli)õpilane	1250	7,4	1671	16,6	1527	15,9	1469	15,6	1352	15,2	1124	13,3	<i>Student or pupil</i>
Kodune	3710	22,0	2573	25,5	2237	23,3	2247	23,9	2147	24,1	2041	24,2	<i>Housewife</i>
Töövõimetus, pensionär, ajateenija või kinnipeetav	95	0,6	55	0,5	48	0,5	50	0,5	34	0,4	41	0,5	<i>Disabled, pensioner, conscript or prisoner</i>
Teadmata	109	0,6	28	0,3	38	0,4	22	0,2	4	0,0	7	0,1	<i>Unknown</i>

* legaalselt indutseeritud abordid
legally induced abortions

Naiste perekonnaseis, 1996, 2004–2008*

*Women's marital status,
1996, 2004–2008**

Perekonnaseis	1996		2004		2005		2006		2007		2008		<i>Marital status</i>
	Naised Women	%											
Registreeritud abielus	8360	49,5	2959	29,4	2819	29,3	2503	26,6	2391	26,9	2277	27,0	<i>Married</i>
Vabaabielus	3412	20,2	2542	25,2	2644	27,5	2830	30,1	2683	30,1	2850	33,8	<i>Cohabiting</i>
Vallaline	3976	23,5	3945	39,1	3578	37,2	3539	37,7	3322	37,3	2865	34,0	<i>Single</i>
Lahutatud	1022	6,1	558	5,5	490	5,1	460	4,9	463	5,2	385	4,6	<i>Divorced</i>
Lesk	116	0,7	57	0,6	69	0,7	52	0,6	38	0,4	39	0,5	<i>Widow</i>
Teadmata	1	0,0	20	0,2	19	0,2	10	0,1	3	0,0	4	0,0	<i>Unknown</i>

* legaalselt indutseeritud abordid
legally induced abortions

**Naised varasemate
sünnituste arvu järgi,
1996, 2004–2008***

**Women according to the number
of previous deliveries,
1996, 2004–2008***

Varasemate sünnituste arv	1996		2004		2005		2006		2007		2008		Number of previous deliveries
	Naised Women	%											
0	3782	22,4	2743	27,2	2655	27,6	2629	28,0	2542	28,6	2263	26,9	0
1	6011	35,6	3625	36,0	3373	35,1	3303	35,2	2975	33,4	2820	33,5	1
2	5129	30,4	2637	26,2	2540	26,4	2408	25,6	2412	27,1	2385	28,3	2
3	1456	8,6	785	7,8	763	7,9	760	8,1	689	7,7	695	8,3	3
4+	509	3,0	276	2,7	277	2,9	292	3,1	269	3,0	255	3,0	4+
Teadmata	15	0,1	11	0,1	2	0,0	13	0,1	2	0,0	Unknown
Keskmine	1,36		1,24		1,25		1,25		1,25		1,29		Average
Standardhälve	1,07		1,07		1,08		1,11		1,09		1,10		Standard deviation

* legaalselt indutseeritud abordid
legally induced abortions

**Naised varasemate
abortide arvu järgi,
1996, 2004–2008***

**Women according to the number
of previous abortions,
1996, 2004–2008***

Varasemate abortide arv	1996		2004		2005		2006		2007		2008		Number of previous abortions
	Naised Women	%											
0	5409	32,0	3772	37,4	3527	36,7	3555	37,8	3536	39,7	3197	38,0	0
1	4474	26,5	2646	26,2	2502	26,0	2465	26,2	2311	26,0	2203	26,2	1
2	3056	18,1	1671	16,6	1662	17,3	1609	17,1	1472	16,5	1483	17,6	2
3	1870	11,1	912	9,0	908	9,4	839	8,9	762	8,6	763	9,1	3
4	968	5,7	472	4,7	471	4,9	423	4,5	384	4,3	350	4,2	4
5	537	3,2	285	2,8	256	2,7	238	2,5	200	2,2	215	2,6	5
6+	573	3,4	295	2,9	272	2,8	255	2,7	218	2,4	203	2,4	6+
Teadmata	28	0,3	21	0,2	10	0,1	17	0,2	6	0,1	Unknown
Keskmine	1,61		1,41		1,43		1,38		1,31		1,36		Average
Standardhälve	1,82		1,69		1,71		1,66		1,61		1,64		Standard deviation

* legaalselt indutseeritud abordid
legally induced abortions

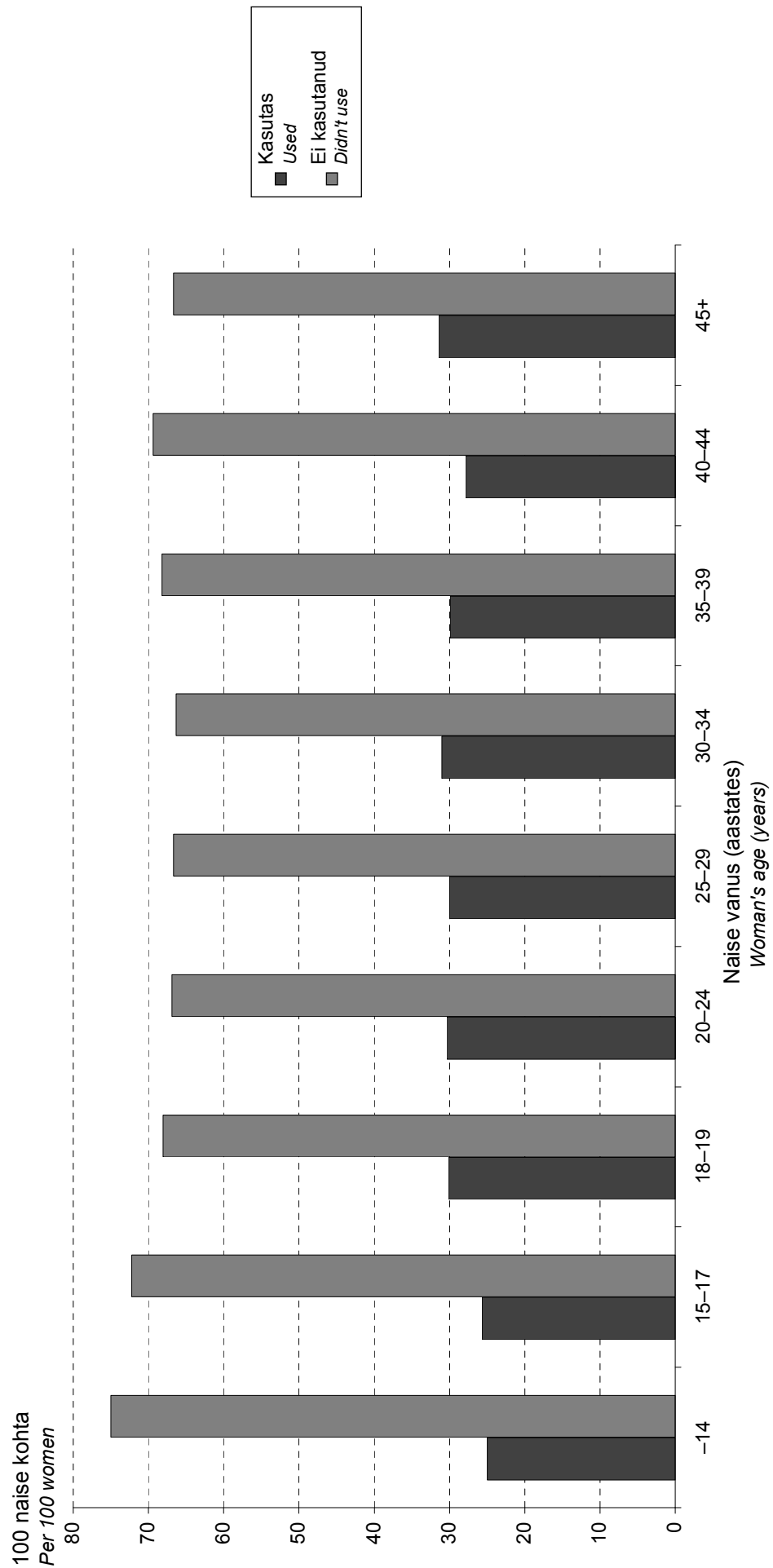
Rasestumisvastaste vahendite kasutamine naise vanuse järgi, 1996, 2007, 2008*

Use of contraceptives by woman's age, 1996, 2007, 2008*

Naise vanus (aastates)	Kasutas 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	1996	2007	2008	
1996. aasta																		
-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	2007	2008	2008
2007. aasta																		
-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	0,0	0,0	0,0
Kokku	2552	28,7	415	4,7	91	1,0	1210	13,6	882	9,9	5989	67,3	359	4,0	Total	2008	2008	2008
2008. aasta																		
-14	3	25,0	0	0,0	0	0,0	2	16,7	1	8,3	9	75,0	0	0,0	-14			
15-17	95	25,7	12	3,2	0	0,0	76	20,5	8	2,2	267	72,2	8	2,2	15-17			
18-19	215	30,1	34	4,8	3	0,4	132	18,5	47	6,6	486	68,1	13	1,8	18-19			
20-24	604	30,3	130	6,5	18	0,9	320	16,0	147	7,4	1335	66,9	57	2,9	20-24			
25-29	538	30,0	100	5,6	22	1,2	249	13,9	178	9,9	1196	66,7	60	3,3	25-29			
30-34	513	31,0	76	4,6	32	1,9	234	14,1	176	10,6	1096	66,3	45	2,7	30-34			
35-39	397	29,9	48	3,6	23	1,7	154	11,6	178	13,4	904	68,2	25	1,9	35-39			
40-44	140	27,8	15	3,0	11	2,2	56	11,1	64	12,7	349	69,4	14	2,8	40-44			
45+	16	31,4	1	2,0	0	0,0	7	13,7	8	15,7	34	66,7	1	2,0	45+			
Teadmata	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	Unknown	0,0	0,0	0,0
Kokku	2521	29,9	416	4,9	109	1,3	1230	14,6	807	9,6	5676	67,4	223	2,6	Total			

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

Rasestumisvastaste vahendite kasutamine naise vanuse järgi, 2008*
*Use of contraceptives by woman's age, 2008**



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

Raseduskestus (nädalates) abordi liigi järgi, 1996, 2007, 2008

Gestational age (weeks) by type of abortion, 1996, 2007, 2008

Raseduskestus (nädalates)	Kõik abordid All abortions		sh spontaanabordid incl. spontaneous abortions		sh leegaalised abordid incl. legal abortions		sh terapeutilised abordid incl. therapeutic abortions		sh kriminaalised abordid incl. criminal abortions		sh muud abordid incl. other abortions	% Naised women	Gestational age (weeks)
	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%			
1996. aasta													
-5	4816	24,7	189	1,0	4493	23,1	39	0,2	0	0,0	95	0,5	1996
6-7	6335	32,5	596	3,1	5365	27,6	146	0,8	2	0,0	226	1,2	-5
8-9	4893	25,1	457	2,3	4139	21,3	124	0,6	0	0,0	173	0,9	6-7
10-11	2141	11,0	223	1,1	1789	9,2	62	0,3	1	0,0	66	0,3	8-9
12+	1136	5,8	325	1,7	501	2,6	226	1,2	3	0,0	81	0,4	10-11
Teadmata	143	0,7	94	0,5	3	0,0	0	0,0	0	0,0	46	0,2	12+
Keskmine	7,3		8,9		6,9		11,2		11,7		8,2		Average
Standardihälve	2,7		3,9		2,2		5,1		4,7		3,2		Standard deviation
2007. aasta													2007
-5	1225	11,0	109	1,0	923	8,3	5	0,0	0	0,0	188	1,7	-5
6-7	4899	44,0	271	2,4	4010	36,0	32	0,3	0	0,0	586	5,3	6-7
8-9	3319	29,8	174	1,6	2734	24,5	24	0,2	0	0,0	387	3,5	8-9
10-11	1236	11,1	93	0,8	980	8,8	14	0,1	0	0,0	149	1,3	10-11
12+	431	3,9	132	1,2	0	0,0	178	1,6	0	0,0	121	1,1	12+
Teadmata	34	0,3	16	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	18	0,2	Unknown
Keskmine	7,7		8,7		7,4		14,5		14,5		7,8		Average
Standardihälve	2,4		3,9		1,6		4,9		4,9		2,7		Standard deviation
2008. aasta													2008
-5	1176	11,0	123	1,1	853	8,0	4	0,0	0	0,0	196	1,8	-5
6-7	4689	43,7	239	2,2	3761	35,1	25	0,2	0	0,0	664	6,2	6-7
8-9	3261	30,4	161	1,5	2632	24,6	27	0,3	0	0,0	441	4,1	8-9
10-11	1186	11,1	80	0,7	922	8,6	22	0,2	0	0,0	162	1,5	10-11
12+	402	3,8	132	1,2	0	0,0	174	1,6	0	0,0	96	0,9	12+
Teadmata	5	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	4	0,0	Unknown
Keskmine	7,7		8,6		7,4		14,7		14,7		7,7		Average
Standardihälve	2,4		3,9		1,6		4,9		4,9		2,4		Standard deviation

Abordi liik, 1996, 2004–2008

Type of abortion, 1996, 2004–2008

Liik	1996		2004		2005		2006		2007		2008		Type
	Naised Women	%											
Spontaanabort	1884	9,7	1153	9,1	899	7,6	840	7,2	795	7,1	736	6,9	Spontaneous abortion
Legaalselt indusseeritud abort*	16887	86,8	10081	79,7	9619	81,2	9394	80,7	8900	79,9	8420	78,6	Legaally induced abortion*
sh legaalne terapeuttine	16290	83,7	9862	78,0	9394	79,3	9171	78,7	8647	77,6	8168	76,2	incl. legal therapeutic
Kriminaalne abort	597	3,1	219	1,7	225	1,9	223	1,9	253	2,3	252	2,4	Criminal abortion
Muu abort	6	0,0	0	0,0	2	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	Other abortion
	687	3,5	1407	11,1	1329	11,2	1413	12,1	1449	13,0	1563	14,6	

* ehk meditsiiniline abort
i.e. medical abortion

Abordi meetod, 1996, 2006–2008

Method of abortion, 1996, 2006–2008

Meetod	1996		2006		2007		2008		Method				
	Kõlik abordid All abortions	sh legaalsett indusseeritud incl. legally induced											
	Naised Women	%	Naised Women	%									
Vaakumaspiraatsioon	17404	89,4	16063	95,1	7774	66,7	6528	69,5	7076	63,5	5861	65,9	Vacuum aspiration
Küretaaž	1641	8,4	656	3,9	494	4,2	49	0,5	411	3,7	35	0,4	Curretage
Medikamontoosne	87	0,4	72	0,4	887	7,6	626	6,7	421	3,8	174	2,0	Using medication
induktsioon	0	0,0	0	0,0	2338	20,1	2159	23,0	3023	27,1	2775	31,2	Antiprogestrone
Antiprogesteroon	11	0,1	10	0,1	5	0,0	5	0,1	4	0,0	3	0,0	Small Caesarean section
Välike kelsrlöige	321	1,6	86	0,5	149	1,3	27	0,3	209	1,9	52	0,6	Other
Muu													

Abordi valutustamine, 1996, 2006–2008

Anaesthesia use during abortion, 1996, 2006–2008

	1996				2006				2007				2008			
	Kõik abordid	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced
All abortions	100 naise kohta Per 100 women	Naised Women														
Valutustamine	3790	19,5	3401	20,1	409	3,5	363	3,9	414	3,7	352	4,0	433	4,0	371	4,4
Lokaalne valutustamine	13759	70,7	11962	70,8	8148	70,0	6482	69,0	7294	65,5	5742	64,5	6463	60,3	5006	59,5
Narkoos	3328	17,1	2908	17,2	2271	19,5	1873	19,9	2689	24,1	2253	25,3	3087	28,8	2465	29,3
Muu																

Abordi tüsistused, 1996, 2006–2008*

Complications of abortion, 1996, 2006–2008*

	1996				2006				2007				2008			
	Kõik abordid	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced
All abortions	100 naise kohta Per 100 women	Naised Women														
Tüsistused	19291	99,1	16796	99,5	11540	99,1	9325	99,3	11027	99,0	8822	99,1	10581	98,7	8346	99,1
Ei esinenud	173	0,9	91	0,5	107	0,9	69	0,7	116	1,0	77	0,9	138	1,3	74	0,9
Esines sh verejooks	34	0,2	18	0,1	51	0,4	35	0,4	47	0,4	29	0,3	43	0,4	26	0,3
emaka perfora-																
ratsioon	6	0,0	5	0,0	2	0,0	2	0,0	10	0,1	7	0,1	7	0,1	4	0,0
retensioon	54	0,3	28	0,2	31	0,3	17	0,2	33	0,3	23	0,3	59	0,6	30	0,4
hematomeetra	38	0,2	28	0,2	8	0,1	8	0,1	9	0,1	7	0,1	7	0,1	5	0,1
emakakaela	10	0,1	8	0,0	4	0,0	3	0,0	6	0,1	1	0,1	1	0,0	1	0,0
vigastus	41	0,2	10	0,1	13	0,1	5	0,1	14	0,1	5	0,1	23	0,2	10	0,1
muu					0	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Teadmata																

* 24 tunni jooksul
within 24 hours

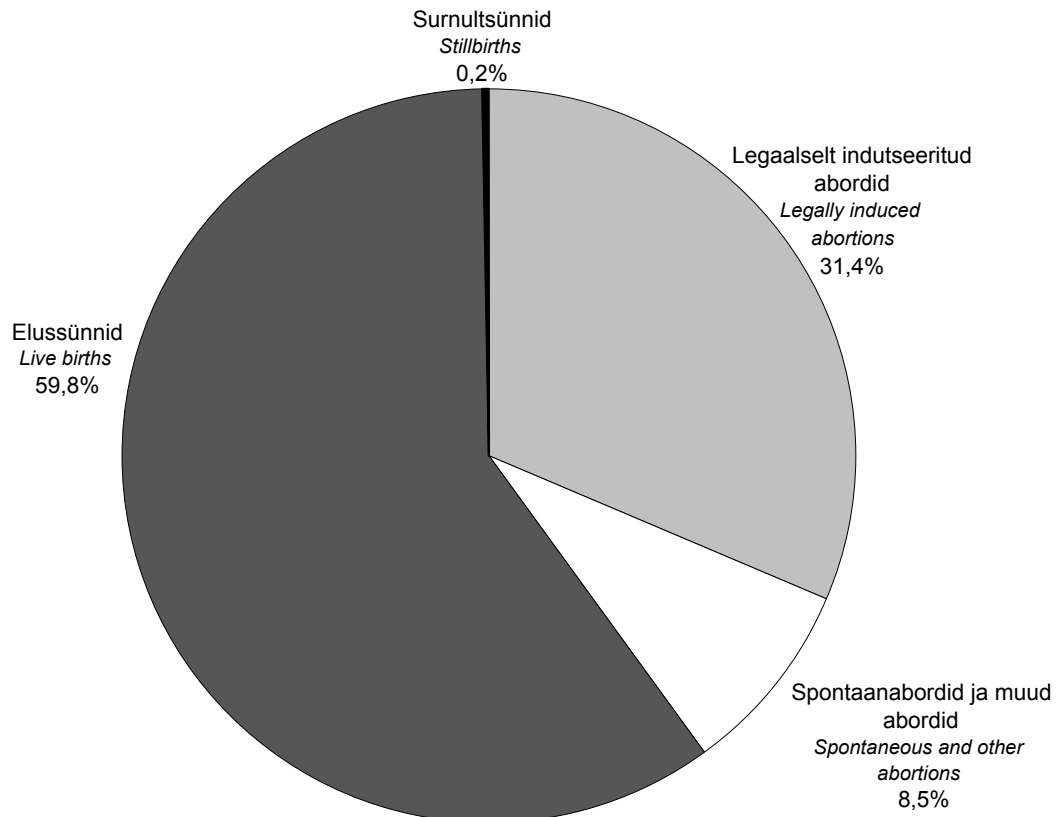
**Raseduste lõppemine,
1996, 2004–2008**

**Pregnancy outcomes,
1996, 2004–2008**

Raseduste lõppemine	1996		2004		2005		2006		2007		2008		Pregnancy outcomes
	Rasedu-sed Pregnancies	%											
Elussünd	13124	40,1	13975	52,4	14333	54,6	14869	56,0	15798	58,5	16045	59,8	Live birth
Surnultsünd	104	0,3	62	0,2	87	0,3	56	0,2	66	0,2	64	0,2	Stillbirth
Spontaanabort	1884	5,8	1153	4,3	899	3,4	840	3,2	795	2,9	736	2,7	Spontaneous abortion
Legaalselt induktseeritud abort*	16887	51,7	10081	37,8	9619	36,6	9394	35,4	8900	33,0	8420	31,4	Legally induced abortion*, incl. legal
sh legalne terapeutiline	16290	49,8	9862	37,0	9394	35,8	9171	34,5	8647	32,0	8168	30,4	therapeutic
Kriminaalne abort	597	1,8	219	0,8	225	0,9	223	0,8	253	0,9	252	0,9	Criminal abortion
Muu abort	6	0,0	0	0,0	2	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	Other abortion
Kokku	32692	100	26678	100	26269	100	26572	100	27008	100	26828	100	Total

* ehk meditsiiniline abort
i.e. medical abortion

Raseduste lõppemine, 2008
Pregnancy outcomes, 2008



**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/sünnaeg *	4. Isa isikukood/sünnaeg *
	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		
<input type="checkbox"/> 1 registreeritud abielus : sölmimise aeg	aasta kuu päev	<input type="checkbox"/> 2 vabaabielus algus aasta kuu
<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		
<input type="checkbox"/> 1 ei suitsetanud <input type="checkbox"/> 2 raseduse 1. trimetril lõpetas suitsetamise	<input type="checkbox"/> 3 suitsetas <input type="checkbox"/> 9 andmed puuduvad	
23. Viimase menstruatsiooni algus		24. Sünnitushetkel raseduse suurus *
aasta kuu päev	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		
vere- 1 jooks <input type="checkbox"/> 2 vereröhk <input type="checkbox"/> 3 sünditus <input type="checkbox"/> 4 neeru- räteseduse katkemine <input type="checkbox"/> 5 haigus <input type="checkbox"/> 6 ähvardav raseduse katkemine <input type="checkbox"/> 7 muu pöhjus		

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-episio-vere pH *	<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-		
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Laps 7 päeva vanusega (või noorem kui läheb varem kujutada varem kui vähem kui 7 päeva)	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"/> 1 endiselt sünnetus- järgses osakonnas	<input type="checkbox"/> 2 koju viidud	<input type="checkbox"/> 3 osakonnas	<input type="checkbox"/> 4 ravi mujal				
	<input type="checkbox"/> 5 surnuud, kuupäev ja kella-aeg	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 4 teises haiglas				
	aasta kuu päev tund min							
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
	48. Surmapõhjus ja kaasuvad haigused *							
	kood				diagoos (trükitähtedega)			
	Põhihaigus				<input type="checkbox"/>			
	Kaasuv haigus				<input type="checkbox"/>			
	Kaasuv haigus				<input type="checkbox"/>			
	Kaasuv haigus				<input type="checkbox"/>			

* 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

Kinnitatud Statistikaameti käskkirjaga nr 57, 20.12.1995

Ei kuulu avaldamisele

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 (trüktähitedega) Perekonnanimi _____						6. Isa (trüktähitedega) Perekonnanimi _____										
	Eesnimi _____						Eesnimi _____										
	7. Ema elukoht (trüktähitedega) * vald/alev/linn _____ maakond _____ riik _____ tn/küla _____ maja _____ krt _____						8. Isa elukoht (trüktähitedega) * vald/alev/linn _____ maakond _____ riik _____ tn/küla _____ maja _____ krt _____										
	9. Ema rahvus (trüktähitedega) * _____						10. Isa rahvus (trüktähitedega) * _____										
	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		3 ajateenija				6 pensionär							
4 kinnipeetav				7 töövõimetus		4 kinnipeetav				7 töövõimetus							
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		aasta					
sölmimise aeg																	
2 vabaabielus :								2 vabaabielus :									
algus								algus									
3 vallaline						4 lahutatud						5 lesk					
Varasemad rasedused ja sünnitused	16. Varasemate raseduste arv						17. Eelmise sünnituse kuupäev										
	Neist lõppesid:						päev kuu aasta Sünitus lõppes						1 elussünniga,				
	spont.abordiga												2 surnultsünniga				
	elussünniga				tehisabordiga												
19. Mitu sünnitatud last on elus?						18. Eelmise abordi kuupäev ja liik											
						päev kuu aasta						spont.		tehis-		med-	
												1 abort		2 abort		3 dust	
Käesoleva raseduse kulg	20. Külastused raseduse ajal *						21. Esimene naistenõuandia külastuse kuupäev										
	neist:		kokku naistearsti juurde				päev kuu aasta										
22. Suitsetamine raseduse ajal						23. Vliimase menstruatsiooni algus						24. Sünnitushetkel raseduse suurus *					
						päev kuu aasta						nädalad päevad					
25. Rasedusega kaasnevad riskitegurid ja toimingud *						26. Haiglaravi											
varasem		1 keisrilõige		2 insuliindiabeet		3 emakakaela ömblus		4 koorioni- biopsia									
lootevete uuring		5 enne 25. näd.		6 ultrahelidiagnostika enne 21. näd.		7 in vitro viljastamine *		8 aneemia									
27. Haiglaravi						28. Terviseksamendi tulemused											
vere- 1 jooks		körgenenud 2 vereröhk		ähvardav enneaegne sünnitus		4 neeru- haigus		5 haigus		6 raseduse- katkemine		7 muu					

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	matutit või andmed puuduuvad							
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 sündni-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 emapoolsed 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

(kehtib alates 1998. aastast)

Haigla	1. Haigla				2. Sünnitusloo number																					
Vanemate isikuandmed	3. Ema isikukood/sünniaeg saj aasta kuu päev jrk nr				4. Isa isikukood/sünniaeg saj aasta kuu päev jrk nr																					
	5. Ema (trükitähtedega) Perekonnanimi _____ Eesnimi _____				6. Isa (trükitähtedega) Perekonnanimi _____ Eesnimi _____																					
	7. Ema elukoht (trükitähtedega) vald/alev/linn _____ maakond _____ riik _____ tn/küla _____ maja ____ krt _____				8. Isa elukoht (trükitähtedega) vald/alev/linn _____ maakond _____ riik _____ tn/küla _____ maja ____ krt _____																					
	9. Ema rahvus (trükitähtedega) _____				10. Isa rahvus (trükitähtedega) _____																					
	11. Ema haridus <table border="0"> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1 alg- või vähem</td> <td><input type="checkbox"/> 2 põhi- kooli</td> <td><input type="checkbox"/> 3 kesk- kooli</td> <td><input type="checkbox"/> klasside arv</td> <td><input type="checkbox"/> 4 keskeri- kooli</td> <td><input type="checkbox"/> 5 rakkendus- kõrgharidus</td> <td><input type="checkbox"/> 6 ülikooliharidus</td> <td><input type="checkbox"/> klasside arv</td> </tr> </table>				<input type="checkbox"/> 1 alg- või vähem	<input type="checkbox"/> 2 põhi- kooli	<input type="checkbox"/> 3 kesk- kooli	<input type="checkbox"/> klasside arv	<input type="checkbox"/> 4 keskeri- kooli	<input type="checkbox"/> 5 rakkendus- kõrgharidus	<input type="checkbox"/> 6 ülikooliharidus	<input type="checkbox"/> klasside arv	12. Isa haridus <table border="0"> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1 alg- või vähem</td> <td><input type="checkbox"/> 2 põhi- kooli</td> <td><input type="checkbox"/> 3 kesk- kooli</td> <td><input type="checkbox"/> klasside arv</td> <td><input type="checkbox"/> 4 keskeri- kooli</td> <td><input type="checkbox"/> 5 rakkendus- kõrgharidus</td> <td><input type="checkbox"/> 6 ülikooliharidus</td> <td><input type="checkbox"/> klasside arv</td> </tr> </table>				<input type="checkbox"/> 1 alg- või vähem	<input type="checkbox"/> 2 põhi- kooli	<input type="checkbox"/> 3 kesk- kooli	<input type="checkbox"/> klasside arv	<input type="checkbox"/> 4 keskeri- kooli	<input type="checkbox"/> 5 rakkendus- kõrgharidus	<input type="checkbox"/> 6 ülikooliharidus	<input type="checkbox"/> klasside arv		
	<input type="checkbox"/> 1 alg- või vähem	<input type="checkbox"/> 2 põhi- kooli	<input type="checkbox"/> 3 kesk- kooli	<input type="checkbox"/> klasside arv	<input type="checkbox"/> 4 keskeri- kooli	<input type="checkbox"/> 5 rakkendus- kõrgharidus	<input type="checkbox"/> 6 ülikooliharidus	<input type="checkbox"/> klasside arv																		
	<input type="checkbox"/> 1 alg- või vähem	<input type="checkbox"/> 2 põhi- kooli	<input type="checkbox"/> 3 kesk- kooli	<input type="checkbox"/> klasside arv	<input type="checkbox"/> 4 keskeri- kooli	<input type="checkbox"/> 5 rakkendus- kõrgharidus	<input type="checkbox"/> 6 ülikooliharidus	<input type="checkbox"/> klasside arv																		
	13. Ema tavategevusala <table border="0"> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1 töötav</td> <td><input type="checkbox"/> 2 töötu</td> <td><input type="checkbox"/> 3 ajateenija</td> <td><input type="checkbox"/> 4 kinnipeetav</td> <td><input type="checkbox"/> 5 (üli)opilane</td> <td><input type="checkbox"/> Amet _____</td> <td><input type="checkbox"/> 6 pensionär</td> <td><input type="checkbox"/> 7 töövõimetus</td> <td><input type="checkbox"/> 8 kodune</td> </tr> </table>				<input type="checkbox"/> 1 töötav	<input type="checkbox"/> 2 töötu	<input type="checkbox"/> 3 ajateenija	<input type="checkbox"/> 4 kinnipeetav	<input type="checkbox"/> 5 (üli)opilane	<input type="checkbox"/> Amet _____	<input type="checkbox"/> 6 pensionär	<input type="checkbox"/> 7 töövõimetus	<input type="checkbox"/> 8 kodune	14. Isa tavategevusala <table border="0"> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1 töötav</td> <td><input type="checkbox"/> 2 töötu</td> <td><input type="checkbox"/> 3 ajateenija</td> <td><input type="checkbox"/> 4 kinnipeetav</td> <td><input type="checkbox"/> 5 (üli)opilane</td> <td><input type="checkbox"/> Amet _____</td> <td><input type="checkbox"/> 6 pensionär</td> <td><input type="checkbox"/> 7 töövõimetus</td> <td><input type="checkbox"/> 8 kodune</td> </tr> </table>				<input type="checkbox"/> 1 töötav	<input type="checkbox"/> 2 töötu	<input type="checkbox"/> 3 ajateenija	<input type="checkbox"/> 4 kinnipeetav	<input type="checkbox"/> 5 (üli)opilane	<input type="checkbox"/> Amet _____	<input type="checkbox"/> 6 pensionär	<input type="checkbox"/> 7 töövõimetus	<input type="checkbox"/> 8 kodune
	<input type="checkbox"/> 1 töötav	<input type="checkbox"/> 2 töötu	<input type="checkbox"/> 3 ajateenija	<input type="checkbox"/> 4 kinnipeetav	<input type="checkbox"/> 5 (üli)opilane	<input type="checkbox"/> Amet _____	<input type="checkbox"/> 6 pensionär	<input type="checkbox"/> 7 töövõimetus	<input type="checkbox"/> 8 kodune																	
	<input type="checkbox"/> 1 töötav	<input type="checkbox"/> 2 töötu	<input type="checkbox"/> 3 ajateenija	<input type="checkbox"/> 4 kinnipeetav	<input type="checkbox"/> 5 (üli)opilane	<input type="checkbox"/> Amet _____	<input type="checkbox"/> 6 pensionär	<input type="checkbox"/> 7 töövõimetus	<input type="checkbox"/> 8 kodune																	
15. Ema perekonnaseis <input type="checkbox"/> 1 registreeritud abielus: sõlmimise aeg _____				päev kuu aasta		<input type="checkbox"/> 2 vabaabielus: algus _____		kuu aasta		<input type="checkbox"/> 3 vallaline																
										<input type="checkbox"/> 4 lahutatud																
										<input type="checkbox"/> 5 lesk																
Varasemad rasedused ja sünnitused	16. Varasemate sünnituste arv _____ (kui ei tea, märkida 99) Neist lõppesid: elussünniga _____ surnultssünniga _____				17. Varasemate abortlõppega rasedustete arv _____ (kui ei tea, märkida 99) Neist lõppesid: spontaan- abordiga _____ terapeutilise abordiga _____ emakaválise rasedusega _____																					
									legaalse abordiga																	
Käesolev raseduse kulg	18. Eelmise sünnituse kuupäev päev kuu aasta Sünnitus lõppes				19. Mitu sünnitatud last on elus? (kui ei tea, märkida 99)																					
									märkida 99)																	
20. Mitu elusalt sündinud last on surnud 1. elunädalal? (kui ei tea, märkida 99)																										
21. Rasedusaegne jälgimine <input type="checkbox"/> naistearst <input type="checkbox"/> perearst <input type="checkbox"/> ämmaemand				22. Raseduskestus 1. külastusel <input type="checkbox"/> täisnädalat																						
23. Suitsetamine raseduse ajal <input type="checkbox"/> 1 ei suitsetanud <input type="checkbox"/> 2 raseduse 1. trimestril lõpetas suitsetamise				24. Rasedusaegsed toimingud <input type="checkbox"/> 1 enne 21. nädalat <input type="checkbox"/> 2 enne 21. nädalat <input type="checkbox"/> 3 koorionibiopsia <input type="checkbox"/> 4 ömblus <input type="checkbox"/> 5 KTG ultraheliuuring lootevee uuring				3 suitsetas <input type="checkbox"/> 4 andmed puuduvad																		
25. Rasedusaegsed riskitegurid ja tüsistused <input type="checkbox"/> 1 varasem keisrilõige <input type="checkbox"/> 2 in vitro viljastamine <input type="checkbox"/> 3 ähvardav raseduse kätkemine <input type="checkbox"/> 4 ähvardav enneaegne sünnitus <input type="checkbox"/> 5 südamehaigus (v.a. hüpertoonia) <input type="checkbox"/> 6 hübertooniatöbi <input type="checkbox"/> 7 neeruhaigus <input type="checkbox"/> 8 suhkurtöbi (v.a. rasedusaegne) <input type="checkbox"/> 9 aneemia <input type="checkbox"/> 10 preeklampsia <input type="checkbox"/> 11 eklampsia <input type="checkbox"/> 12 rasedusaegne suhkurtöbi																										

Sünnitus	26. Raseduskestus sünnitushetkel nädalat päeva																		
	27. Sünnituspuhused ja -järgsed diagnoosid																		
	<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)														
	<input type="checkbox"/> 6 emakaruptuur	<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													
	28. Sünnitamisviis																		
	<input type="checkbox"/> 1 loomulikul teel	<input type="checkbox"/> 2 tangsünnitus	<input type="checkbox"/> 3 ekstraktsioon	<input type="checkbox"/> 4 vaakum-vaakum-	<input type="checkbox"/> 5 plaaniline														
	<input type="checkbox"/> 5 keisrilöige	<input type="checkbox"/> 6 keisrilöige	<input type="checkbox"/> 7 keisrilöige	<input type="checkbox"/> 8 keisrilöige	<input type="checkbox"/> 9 keisrilöige														
	29. Sünnituse valutustamine																		
	<input type="checkbox"/> 1 narkoos	<input type="checkbox"/> 2 epiduraal/spinaalanesteesia	<input type="checkbox"/> 3 pudendaal	<input type="checkbox"/> 4 muu															
	30. Muud toimingud sünnitusel																		
<input type="checkbox"/> 1 indutseerimine	<input type="checkbox"/> 2 lootepõie avamine	<input type="checkbox"/> 3 stimulatsioon (medikamentootsne)	<input type="checkbox"/> 4 episio-perineootoomia																
<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																
31. Sünnituse kestus					32. Väljutusperioodi kestus					33. Peresünnitus									
tund	min						min						1 jah	2 ei					
Laps sündides	34. Lapse isikukood/sünniaeg										35. Sugu								
	saj	aasta	kuu	päev	jrk	nr	tund	min											
									<input type="checkbox"/> 1 poiss	<input type="checkbox"/> 2 tüdruk	<input type="checkbox"/> 3 ebakindel								
	36. Südinud laste arv										37. Mitmikute puhul järjekorra täht								
	<input type="checkbox"/> 1 üks	<input type="checkbox"/> 2 kaks	<input type="checkbox"/> 3 kolm ja enam						<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> D							
	38. Laps sündis																		
	<input type="checkbox"/> 1 elusalt	surnult,				surnult,					surnult, aeg								
	<input type="checkbox"/> 2 antenataalselt																		
	<input type="checkbox"/> 3 intranataalselt																		
	<input type="checkbox"/> 4 täpsustamata																		
39. Sünnikaal, g	40. Pikkus, cm	41. 1 minuti Apgar	42. 5 minuti Apgar	43. Nabaveenivere pH															
44. Lapse sünnikoht																			
<input type="checkbox"/> 1 haiglas	<input type="checkbox"/> 2 teel haiglasse	<input type="checkbox"/> 3 planeeritult	haiglast väljaspool,					haiglast väljaspool,					andmed						
<input type="checkbox"/> 4 planeerimatult	<input type="checkbox"/> 5 puuduvad																		
45. Lapse diagnoosid																			
RH-immuni- vastsündinu respiratoorne																			
<input type="checkbox"/> 1 nakkus	<input type="checkbox"/> 2 krambid	<input type="checkbox"/> 3 satsioon	<input type="checkbox"/> 4 distress	<input type="checkbox"/> 5 väärarend	<input type="checkbox"/> 6 trauma	<input type="checkbox"/> 7 muu													
46. Toimingud																			
<input type="checkbox"/> 1 elustamine	vere	<input type="checkbox"/> 2 vahetus	<input type="checkbox"/> 3 osakonnas	ravi vastsündinute	<input type="checkbox"/> 4 osakonnas	ravi intensiivravi	<input type="checkbox"/> 5 teises haiglas												
<input type="checkbox"/> 2 vahetus	<input type="checkbox"/> 3 osakonnas	<input type="checkbox"/> 4 osakonnas	<input type="checkbox"/> 5 teises haiglas																
47. Laps																			
<input type="checkbox"/> 1 endiselt vastsündinute osakonnas	<input type="checkbox"/> 2 koju viitud	<input type="checkbox"/> 3 raval mujal osakonnas	<input type="checkbox"/> 4 raval teises haiglas																
<input type="checkbox"/> 5 surnud, kuupäev ja kellaaeg	päev	kuu	aasta	tund	min														
48. Surmapõhjus										kood									
a.	<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>													
b.	<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>													
c.	<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>													
d.	<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>													
e.	<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>													
49. Vastutav täitja										kood									
Nimi											Allkiri								
	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					

Saabus

päev	kuu	aasta	tund	min.
------	-----	-------	------	------

Lahkus

päev	kuu	aasta	tund	min.
------	-----	-------	------	------

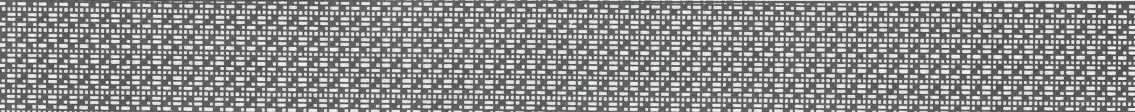
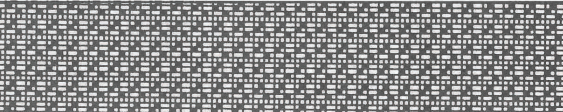
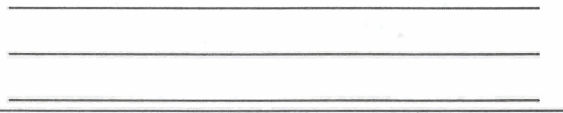
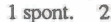
Voodipäevade arv

--	--

Üleviidud _____

ABORDIKAART

Kaart täidetakse iga abordiga lõppenud raseduse kohta

Haigla	1. Haigla	2. Kaardi number
Raseda isikuandmed	3. Isikukood/sünniacg* saj aasta kuu päev jrk.nr. 	4. Rahvus (trükitähitedega)* 
	6. Elukoht (trükitähitedega)* tänav/maja/krt/killa _____ 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: 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. Varasemad rasedused*  1 spont.  2 tehis  3 med. näid.  4 krimin.  5 emakaväl. ras.	11. Eelmise abordi aeg ja liik 1 spont. <input type="checkbox"/> 2 tehis <input type="checkbox"/> 3 med. n. <input type="checkbox"/> 4 krim. kuu aasta 
	12. Varasemad sünnitused*	13. Viimase sünnituse kuupäev päev kuu aasta 
	 kokku  neist: surnumud laste arv	
Käesolev abort	14. Viimase menstruatsiooni algus päev kuu aasta 	15. Raseduse suurus*  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 tehis <input type="checkbox"/> 3 med. näid. <input type="checkbox"/> 4 krimin. <input type="checkbox"/> 5 missed
	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	 kood
	diagoos	
	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 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. Tavategesusala <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 regiseeritud abielus: <input type="checkbox"/> päev <input type="checkbox"/> kuu <input type="checkbox"/> aasta sõlmimise aeg _____ <input type="checkbox"/> 2 vabaabielus <input type="checkbox"/> kuu <input type="checkbox"/> 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 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Neist lõppesid (ei tea - 99) elus- <input type="checkbox"/> surmalt- <input type="checkbox"/> sünninga <input type="checkbox"/> sünninga <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"/> legaalne <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 <input type="checkbox"/> päev <input type="checkbox"/> kuu <input type="checkbox"/> aasta	13. Eelmise abordi aeg ja liik <input type="checkbox"/> kuu <input type="checkbox"/> aasta <input type="checkbox"/> 1 spont. <input type="checkbox"/> abort <input type="checkbox"/> 2 legaalne <input type="checkbox"/> 3 terapeutil. <input type="checkbox"/> 4 muu <input type="checkbox"/> abort	
KÄESOLEV ABORT	14. Viimase menstruatsiooni algus <input type="checkbox"/> päev <input type="checkbox"/> kuu <input type="checkbox"/> 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 <input type="checkbox"/> päev <input type="checkbox"/> kuu <input type="checkbox"/> aasta <input type="checkbox"/> tund <input type="checkbox"/> 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. <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 diagoos	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> kood	
	22. Abordi tüsistused (24 t jooksul) <input type="checkbox"/> 4 retentsioon	<input type="checkbox"/> 1 ei <input type="checkbox"/> 2 verejooks <input type="checkbox"/> 3 emaka perforatsioon <input type="checkbox"/> 7 muu <input type="checkbox"/> 5 hematomeetra <input type="checkbox"/> 6 emakakaela vigastus	
	23. Raviarst Nimi _____	A Allkirjaantaja _____	

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)					
	6. Elukoht (trükitähitedega) vald/alev/linn _____ maakond _____ riik _____					7. Tavategevusalala <input type="checkbox"/> 1 töötav <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 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 Neist lõppesid (ei tea - 99) elus- surnult sünniga sünniga					11. Varasemate abortlõppega raseduste arv (kui ei tea, märkida - 99) Neist lõppesid: spont. legaalne terapeutil. emakavälise muu abordiga abordiga abordiga rasedusega abordiga				
		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 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 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 _____					<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Allkiri _____

Eesti Meditsiiniline Sünniregister asutati 1991. aastal eesmärgiga mõõta sündimust Eesti Vabariigis. Andmete esitajateks registrisse on kõik Eesti Vabariigis sünnitusabi osutavad tervishoiuasutused. Register sisaldab andmeid alates 1. jaanuarist 1992.

Raseduskatkestusandmekogu (EAR – varasem nimetus Eesti Abordiregister) asutati 1994. aastal eesmärgiga koguda pidevalt ja süsteemaatiliselt informatsiooni Eesti tervishoiuasutustes teostatud abortide kohta. Andmekogule esitavad andmeid kõik Eesti Vabariigi territooriumil rasedusi katkestavad ja katkenud rasedusega naistele arstiabi osutavad tervishoiuasutused (k.a eraarstid). Eesti abordistatistika põhineb EARi andmetel alates 1996. aastast.