



Eesti Meditsiiniline Sünniregister 1992-2009

Eesti Abordiregister 1996-2009

Estonian Medical Birth Registry 1992-2009

Estonian Abortion Registry 1996-2009



**Tervise Arengu Instituut**  
National Institute for Health Development



Tervise Arengu Instituut  
*National Institute for Health Development*

**EESTI MEDITSIINILINE SÜNNIREGISTER 1992–2009**  
**EESTI ABORDIREGISTER 1996–2009**

*ESTONIAN MEDICAL BIRTH REGISTRY 1992–2009*  
*ESTONIAN ABORTION REGISTRY 1996–2009*

Kärt Allvee  
Helle Karro

Tallinn 2010

Käesolev trükis on valminud Tervise Arengu Instituudi tellimusel, 2010  
*The following report is ordered by National Institute for Health Development, 2010*

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 Lakrito AS  
*Printed in Estonia by AS Lakrito*

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.–2004. a ja EARi 1997.–2004. a andmed on esitatud registri varasemates väljaannetes ja Tervise Arengu Instituudi veebilehel ([www.tai.ee](http://www.tai.ee) → [Teaduskeskus](#) → [Meditsiiniline Sünniregister ja Raseduskatkestusandmekogu](#) → [Sünnistatistika](#) või [Abordistatistika](#)).

EMSR asutati 1991. aastal 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. aastal eesmärgiga koguda pidevalt ja süstemaatiliselt informatsiooni Eesti tervishoiuasutustes teostatud abortide kohta. Eesti abordistatistika põhineb EARi andmetel alates 1996. aastast. 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 – 2004 and data of EAR about 1997 – 2004, 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](http://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.

## **Tänuavaldused**

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

Avaldame tunnustust EMSRi ja EARi tehnikutele Terje Kukele 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 keskmine arithmetic mean
SD	standardhälve standard deviation
...	andmed puuduvad data not available

# METOODIKA

## Definitsioonid

Alates 1992. aastast kasutatakse Eestis elusalt ja surnult sündinud lapse määratlemiseks rahvusvahelisi kriteeriume. Vastsündinu, kellel on vähemalt üks elutunnustest (iseseisev hingamine, südamelöögid, nabaväädi pulsatsioon või taatele 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 perinataalperioodis (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).

**Legaalset indutseeritud abort ehk meditsiiniline abort** on leaalne abort või terapeutiline abort (RHK-10 kood O04).

## Arvutused

Sünniandmete aastatöötamise aluseks on lapse sünnikuupäev, abordiandmete korral aborti kuupäev.

Kordajate arvutamisel on kasutatud Eesti Statistikaameti avaldatud aastakeskmist rahvaarvu ja rahvastiku koosseisu. 1990. aastate rahvastikuandmed on korrigeeritud 1989. ja 2000. aasta 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 perinataalperioodis 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.

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

**Keskmi** 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 22<sup>nd</sup> 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 12<sup>th</sup> 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

### Sünnid, sündimus

Sündimus Eestis vähenes pidevalt aastatel 1992–1998. Kui 1992. aastal oli sündide üldarv 18 191 ja elussündide arv 1000 fertiilses eas naise kohta (sündimuse erikordaja) 48,6, siis 1998. aastal olid need näitajad vastavalt 12 204 ja 35,1. Aastatel 1999 ja 2000 sündimus veidi suurenes, kuid vähenes uuesti 2001. aastal. Aastatel 2002–2003 püsis sündimus enam-vähem samal tasemel ning on alates aastast 2004 aastani 2008 aasta-aastalt märgatavalt suurenenud. Aastal 2009 sündimus langes: kui aastal 2008 oli sündide üldarv 16 109 ja sündimuse erikordaja 47,8, siis 2009 olid need näitajad vastavalt 15 872 ja 47,6.

2009. aastal oli kõige kõrgem elussündide arv 1000 fertiilses eas naise kohta Harjumaal, järgnesid Tartu- ja Pärnumaa. Sarnaselt 2008. aastale oli 2009. aasta sündimuse erikordaja maal kõrgem kui linnades (linn 46,6 ja maa 49,8). Kõige madalam oli sündimuse erikordaja Hiiumaal.

Haiglate järgi sündis kõige rohkem lapsi AS Ida-Tallinna Keskhaigla Naistekliinikus (27,2%), järgnesid AS Lääne-Tallinna Keskhaigla Naistekliinik (20,0%) ja SA Tartu Ülikooli Kliinikumi Naistekliinik (16,5%). 36,3% lastest sündis ülejäänud 14 haiglas, kus sündide arv aastas jäi alla 1000.

### Perinataalne suremus

Aastatel 1992–2001 vähenes Eestis perinataalne suremus. 1992. aastal oli perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta 20,1; 2001. aastal aga 8,0. Perinataalse suremuse vähenemine nimetatud ajavahemikul on tingitud varase neonataalse suremuse ja surnultsündimuse vähenemisest (varane neonataalne suremus vähenes enam kui surnultsündimus). Edaspidi on perinataalsuremuskordaja püsinud stabiilne (2009. aasta 6,1).

### Sünnitajad

Sünnitajate keskmine vanus on suurenenud alates 1992. aastast ja seda nii esmas- kui ka korduvsünnitajate osas. Ajavahemikul 1992–2009 suurenes sünnitajate keskmine vanus 25,5 aastalt 28,8 aastani; esmassünnitajate keskmine vanus 22,7 aastalt 25,9 aastani ja korduvsünnitajate keskmine vanus 28,3 aastalt 31,3 aastani. Koos sünnitajate vanuse suurenemisega on suurenenud ka vastsündinute isade vanus (28,1 aastalt 31,9 aastani).

Eestlaste osatähtsus sünnitajate hulgas tõusis aastatel 1992–1993 (70,4%lt 73,6%ni), edaspidi see vähehaaval langes, aga hakkas uuesti tõusma alates 2003. aastast. Aastatel 2005–2006 tõusis eestlaste osatähtsus 71,6%lt 72%ni, 2007 see uuesti vähenes (71,1%) ja aastatel 2008–2009 taas suurenes (vastavalt 72,3% ja 72,9%).

Muutunud on sünnitajate perekonnaseis. Kui aastal 1992 oli 66,3% sünnitajatest registreeritud abielus, siis aastal 2009 oli registreeritud abielus 40,8%. Pidevalt on suurenenud vabaabielus olevate sünnitajate osakaal (1992. aastal 26,8%; 2005. aastal 49,7% ja 2009. aastal 53,7%). Suurenenud on kõrgharidusega sünnitajate osakaal (1992. aastal 13,2%; 2005. aastal 26,5% ja 2009. aastal 36,9%).

1992–2009 on pidevalt suurenenud nende sünnitajate osatähtsus, kes võtavad ennast rasedusega arvele enne 12. rasedusnädalat. 1992. aastal moodustasid need naised kõikidest naistenõuandlas arvel olnutest 49,7%; 2005. aastal 76,0% ja 2009. aastal juba 82,6%. 2009. aastal külastas iga sünnitaja raseduse ajal arsti või ämmaemandat keskmiselt 9,8 korda, sealhulgas naistearsti 6,9 korda. Ämmaemandaid külastati varasemast enam (kui aastal 2005 keskmiselt 1,0, siis aastal 2009 keskmiselt 2,8 korda).

Suurenenud on sünnitajate arv, kes kinnitavad, et nad suitsetasid raseduse ajal. 1992. aastal oli neid 5,3%; 2005. aastal juba 11,2%; 2009. aastal 10,4%.

Raseduse ajal tehtud uuringutest on esikohal ultraheliuuring enne 21. rasedusnädalat. 1992. aastal tehti iga 100 sünnitaja kohta ultraheliuuring 30-le, 2005. aastal 93-le ja 2009. aastal 95-le sünnitajale. See näitab sõeluuringuga hõlmatust – st 5% sünnitajatest ei ole tehtud ultraheliuuringut enne 21. rasedusnädalat. 1992. aastaga võrreldes on suurenenud ka lootevee uuringute ja kardiotokograafia osatähtsus. Rasedusaegsete riskitegurite hulgas on tõusnud varasema keisrilõike, kehavälise viljastamise ja aneemia osatähtsus. Enneaegsete sünnituste osakaal on aastatel 1992–2009 mõnevõrra vähenenud (6,6%lt 5,6%ni). Muutused on toimunud sünnitamisviisis – loomulike sünnituste osatähtsus on ajavahemikus 1992–2009 langenud (93%lt 74,8%ni) ja suurenenud on keisrilõike osatähtsus. 1992. aastal tehti keisrilõige 6,4%le ja 2009. aastal 20,9%le sünnitajatest.

Ajavahemikus 2005–2009 on suurenenud ka mitmiksünnituste arv (2005. aastal 1,3% ja 2009. aastal 1,7%).

Sünnitusel läbiviidud toimingutest on suurenenud loote elektroonse jälgimise, lootevere pH määramise ja sünnituse indutseerimise osatähtsus.

Pidevalt kasvab peresünnituste arv: 1992. aastal moodustasid peresünnitused 12,6% kõikidest sünnitustest, 2005. aastal 68,9% ja 2009. aastal 76,3%. Mõnevõrra on tõusnud haiglast väljaspool planeeritud sündide arv – 1992. aastal sündis planeeritult väljaspool haiglat 19 vastsündinut ja 2009. aastal 76 vastsündinut.

### Vastsündinud

Sündide arv ei ole aastaringselt ühtlane. Kaheksateistkümne aasta jooksul (1992–2009) 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 1992–2009 on vastsündinute keskmine sünnikaal suurenenud 67 g võrra - 1992. aastal oli see 3435 g ja 2009. aastal 3502 g. Keskmine sünnikaal on 2009. aastal suurenenud nii elusalt sündinud lastel, surnult sündinud lastel kui ka varases neonatalperioodis surnutel. Aastal 2009 oli vastsündinute keskmine sünnikaal 3502 g (poistel 3570 g ja tüdrukutel 3432 g). 2009. aastal oli ajaliste üksikrasedusest sündinud laste keskmine sünnikaal 3593 g (poistel 3663 g ja tüdrukutel 3521 g).

### Abordid

Kõikidest 2009. aastal toimunud abortidest moodustasid

- spontaanabordid 7,1%
- legaalselt indutseeritud abordid (e. meditsiinilised abordid) 77,8%
  - sh legaalseid 75,3%
  - terapeutilisi 2,6%
- muud abordid 15,1% (RHK–10 koodid O01, O02, O05, O06)

### Legaalselt indutseeritud abordid

Ajavahemikul 1992–2009 on nii abortide üldarv kui ka abortide arv 1000 fertiilses eas naise kohta Eestis pidevalt vähenenud. 1992. aastal 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; 2005. aastal olid need näitajad vastavalt 9 619 ja 28,1 ja 2009. aastal 7 565 ja 22,8. Legaalselt indutseeritud abortide arv 100 elussünni kohta oli 2009. aastal 47,9, mis on madalam kui 1992. aastal – 143,3.

Maakondade järgi oli 2009. aastal abortiivsuskordaja kõige kõrgem Harjumaal ja kõige madalam Hiiumaal, abordimäär oli kõige kõrgem Ida-Virumaal ja kõige madalam Saaremaal. Abortide tase (nii nende arv 1000 fertiilses eas naise kui ka 100 elussünni kohta) oli linnas kõrgem kui maal.

Aborte teinud naiste keskmine vanus on aastast 1992 olnud praktiliselt sama. Aastal 2009 oli see 28,7 aastat; 25,9% nendest ei olnud kordagi sünnitanud. Kõige rohkem on aborte 20–24-aastaste naiste vanusegrupis (24,7%). Kordusabordid moodustavad legaalselt indutseeritud abortidest keskmiselt 62% (aastad 2005–2009).

Enam kui kaks kolmandikku aborti teinud naistest (67,6%) ei kasutanud vahetult enne rasestumist mingeid rasestumisvastaseid vahendeid.

Eestlaste osatähtsus aborti teinute hulgas on aastatel 2005–2009 tõusnud 59,1%lt 63,3%le. Samas on eestlaste osatähtsus aborti teinute hulgas väiksem kui sünnitanute hulgas (72,9%). Aborti teinud naiste hulgas oli vallalisi (30,7%) enam kui sünnitanute hulgas (4,9%). Haridustaseme järgi oli kõige rohkem aborte keskharidusega naistel (36,2%), 51,7% aborti teinud naistest töötas.

2009. aastal oli keskmine raseduskestus legaalse aborti korral 7,3 nädalat.

2009. aastal kasutati aborti meetoditest kõige enam vaakumspiratsiooni (56,0%). Kasvab medikamentoosse aborti (antiprogesterooni) kasutamine aborti meetodina (2005. aastal 3,6%; 2008. aastal 36,9% ja 2009. aastal 40,1%).

2009. aastal 100st abordist 55,8 tehti narkoosis.

Enamike abortide korral (99,2%) esimese 24 tunni jooksul tüsistusi ei esinenud.

## SUMMARY

### Births, fertility

From 1992 to 1998, both the annual number of births in Estonia and the number of live births per 1 000 women of childbearing age have decreased. In 1992, the annual number of births was 18 191 and the number of live births per 1 000 women of childbearing age was 48.6. In 1998, these figures were 12 204 and 35.1, respectively. In 1999 and 2000 the fertility rate slightly increased, but in 2001 again decreased. In 2002–2003 was rather stable and since 2004 to 2008 year by year the fertility rate has increased remarkably. In 2009 the fertility rate decreased: the annual number of births was 15 872 and the number of live births per 1 000 women of childbearing age was 47.6.

By country, the fertility rate per 1 000 women of childbearing age in 2009 was highest in Harjumaa, followed by Tartumaa and Pärnumaa. In 2009 (as in 2008) the rural fertility rate was higher than urban, (urban 46.6 and rural 49.8). 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 (20.0%) and Tartu University Hospital's Women's Clinic (16.5%). 36.3% of births took place in 14 hospitals, where the total number of births was less than 1 000 per year.

### Perinatal mortality

From 1992 to 2001, perinatal mortality in Estonia has decreased. In 1992, the perinatal mortality rate per 1 000 births was 20.1; in 2001; 8.0. This decrease in perinatal mortality was caused both by a decrease in the stillbirth rate and by a decrease in the early neonatal mortality rate, (the early neonatal mortality has decreased more than the stillbirth rate). Hereafter the perinatal mortality rate has been stable (6.1 in 2009).

### Women

Since 1992, the average maternal age increased both for primiparas and for women who had one or more previous deliveries. During the period 1992–2009, the average maternal age has increased from 25.5 years to 28.8 years; for primiparas from 22.7 years to 25.9 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 31.9 years).

Among the various ethnic groups, the proportion of Estonian mothers has increased in years 1992–1993 (from 70.4% to 73.6%), thereafter it has gradually decreased, but starting from 2003 it has increased again. During the period 2005–2006 the proportion of Estonian mothers has increased from 71.6% to 72%, in 2007 it decreased again (71.1%) and in 2008–2009 increased once more (72.3% and 72.9%, respectively).

The family status of mothers has changed. If in 1992 66.3% of mothers were married, then in 2009 the proportion of married mothers was decreased down to 40.8%. The proportion of cohabiting mothers has increased continually (from 26.8% in 1992 to 49.7% in 2005 and to 53.7% in 2009).

The proportion of mothers with an university degree, has increased (from 13.2% in 1992 up to 26.5% in 2005 and respectively to 36.9% in 2009).

From 1992–2009, the proportion of women who started their antenatal visits before the 12<sup>th</sup> week of gestation has steadily increased. In 1992 these women formed 49.7% of all women who visited a gynaecologist or midwife, rising to 76.0% in 2005 and in 2009 were 82.6%. In 2009 the average number of antenatal visits was 9.8, and 6.9 of them where visits to gynaecologist. Visits to midwives has increased (the average number of visits in 2005 and 2009 were 1.0 and 2.8 respectively).

The number of expectant mothers, who were smoking during the pregnancy, has increased. In 1992 it was 5.3%; in 2005 already 11.2% and in 2009 10.4%.

Ultrasound examination before the 21<sup>st</sup> week is in first place among examinations during pregnancy. In 1992, the number of ultrasound examinations per 100 mothers was 30, in 2005, 93 and in 2009, 95. This indicates the screening coverage – 5% from women in labour had not had ultrasound examination before 21<sup>st</sup> week. 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 2009 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 93.0% to 74.8%) and the proportion of Caesarean sections has increased during 1992–2009. The proportion of Caesarean sections was 6.4% in 1992, and 20.9% in 2009.

During 2005–2009 the number of multiple deliveries has increased (from 1.3% in 2005 up to 1.7% in 2009). 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 2005 already 68.9% and in 2009, 76.3%.

In some measure, the number of births planned outside of hospital, increased: in 1992 19 newborns were born planned outside of hospital and in 2009 the number of newborns was 76.

### Infants

The number of births is not distributed equally throughout the year. As an average of seventeen years (1992–2009), 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 1992–2009, the average birthweight of newborns generally increased (67 g). In 1992 it was 3435 g and 3502 g in 2009. The average birthweight increased for live births, for stillbirths and early neonatal deaths. In 2009, the average birthweight of newborns was 3502 g (3570 g for boys and 3432 g for girls).

In 2009, the average birthweight of singleton, term (gestational age 37–41 weeks) newborns was 3593 g (3663 g for boys and 3521 g for girls).

### Abortions

Of all abortions in the health care institutions of Estonia in 2009 made up:

- spontaneous abortions 7.1%
- legally induced abortions (i.e. medical abortions) 77.8%
  - incl. legal 75.3%
  - therapeutic 2.6%
- other abortions 15.1% (by RHK–10 codes O01, O02, O05, O06).

### Legally induced abortions

During the period 1992–2009, 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 1 000 women of childbearing age was 69.6. In 2005, these figures were respectively 9 619 and 29.4 and in 2009, 7 565 and 22.8. The number of legally induced abortions per 100 live births was lower in 2009 than in 1992 (47.9 and 143.3, respectively).

By country, the abortion rate was the highest in Harjumaa and the lowest in Hiiumaa, the abortion ratio was the highest in Ida–Virumaa and the lowest in Saaremaa. 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 2009, it was 28.7 years; 25.9% of them had no previous delivery. Most of abortions had 20–24 years old women (24.7%). More than two thirds of the women who had an abortion (67.6%) had not used any contraceptives immediately before becoming pregnant. Women having previous abortions form circa 62% of all women having legally induced abortions (years 2005–2009).

In 2005–2009, the proportion of Estonian women who have had an abortion increased from 59.1% to 63.3%. It is less than the proportion of Estonian women who have had a delivery (72.9%). There were more single women (30.7%) among the women who ended the pregnancy by abortion than among the women, who have had a delivery (4.9%). By education level the most of abortions had women with secondary education (36.2%), 51.7% of these women were employed.

The mean gestational age for a legal abortion was 7.3 weeks. The most common method of abortion was vacuum aspiration in 2009 (56.0%). Medicaments abortion (antiprogesterone) is more often used as a method of abortion (in 2005 the proportion of this method was 3.6%; in 2008 36.9% and in 2009 40.1%). In 2009, the number of abortions performed under intravenous medication, was 55.8 per 100 abortions. There were no complications within 24 hours in the majority of abortions (99.2%).

## Sünnid, 1992, 2005–2009\*

## Births, 1992, 2005–2009\*

	1992		2005		2006		2007		2008		2009		
	Arv Number	%	Arv Number	%	Arv Number	%	Arv Number	%	Arv Number	%	Arv Number	%	
<b>Kokku</b>	<b>18191</b>	100	<b>14420</b>	100	<b>14925</b>	100	<b>15864</b>	100	<b>16109</b>	100	<b>15872</b>	100	<b>Total</b>
Elussünnid	18012	99,0	14333	99,4	14869	99,6	15798	99,6	16045	99,6	15792	99,5	Live births
Sünnisünnid	179	1,0	87	0,6	56	0,4	66	0,4	64	0,4	80	0,5	Stillbirth, incl.
sh antenataalne surm	95	0,5	68	0,5	50	0,3	55	0,3	58	0,4	68	0,4	antenatal death
intranataalne surm	64	0,4	17	0,1	4	0,0	9	0,1	5	0,0	11	0,1	intranatal death
aeg täpsustamata	20	0,1	2	0,0	2	0,0	2	0,0	1	0,0	1	0,0	time unknown

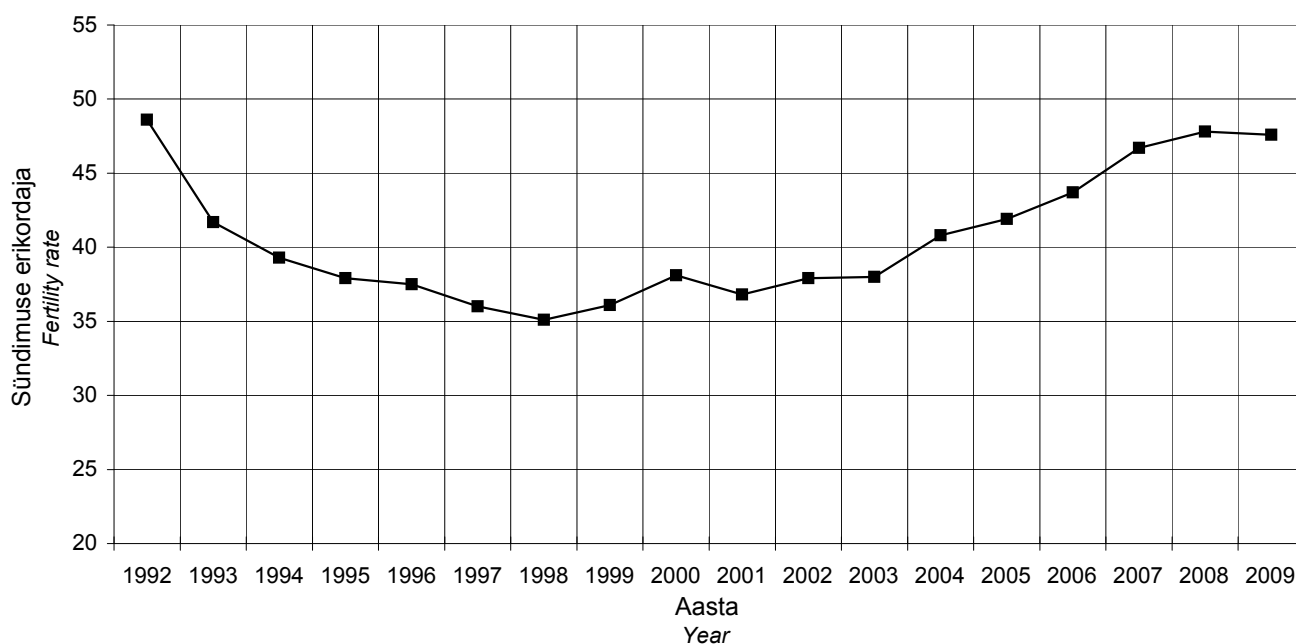
\* 1993.–2004. aasta andmed on esitatud registri varasemates väljaannetes.  
Data about 1993–2004 are presented in earlier reports of the registry.

## Sündimuskordajad, 1992, 2005–2009

## Fertility rates, 1992, 2005–2009

	1992	2005	2006	2007	2008	2009	
<b>Sündimuse üldkordaja</b> 1000 elaniku kohta	11,7	10,6	11,1	11,8	12,0	11,8	<b>Crude birth rate</b> per 1000 population
<b>Sündimuse erikordaja</b> 1000 fertiilses eas naise kohta	48,6	41,9	43,7	46,7	47,8	47,6	<b>Fertility rate</b> per 1000 women of childbearing age
<b>Summaarne sündimus-</b> <b>kordaja</b>	1,70	1,49	1,55	1,64	1,66	1,63	<b>Total fertility rate</b>

### Sündimuse erikordaja 1000 fertiilses eas naise kohta, 1992–2009 Fertility rate per 1000 women of childbearing age, 1992–2009



**Sünnid haiglate järgi, 1992, 2005–2009**
**Births by hospitals, 1992, 2005–2009**

Haigla <i>Hospital</i>	1992		2005		2006		2007		2008		2009	
	Arv Number	%	Arv Number	%	Arv Number	%	Arv Number	%	Arv Number	%	Arv Number	%
AS Ida-Tallinna Keskhaigla Naistekliinik	2778	15,3	3402	23,6	3939	26,4	4151	26,2	4386	27,2	4317	27,2
AS Lääne-Tallinna Keskhaigla Naistekliinik	2603	14,3	3162	21,9	3243	21,7	3377	21,3	3283	20,4	3171	20,0
AS Fertilitas	0	0,0	508	3,5	468	3,1	598	3,8	660	4,1	575	3,6
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	73	0,5	65	0,4	60	0,4	71	0,4	53	0,3
SA Narva Haigla	1097	6,0	843	5,8	758	5,1	767	4,8	709	4,4	752	4,7
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 Keskhaigla	0	0,0	567	3,9	481	3,2	508	3,2	515	3,2	450	2,8
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	352	2,4	355	2,4	373	2,4	395	2,5	351	2,2
SA Läänemaa Haigla	450	2,5	0	0,0	4	0,0	3	0,0	1	0,0	2	0,0
AS Rakvere Haigla	1070	5,9	598	4,1	621	4,2	658	4,1	620	3,8	604	3,8
AS Põlva Haigla	576	3,2	312	2,2	306	2,1	353	2,2	372	2,3	336	2,1
SA Pärnu Haigla	1240	6,8	851	5,9	910	6,1	989	6,2	1059	6,6	1047	6,6
SA Rapla Maakonna Haigla	562	3,1	193	1,3	195	1,3	229	1,4	216	1,3	216	1,4
Kuressaare Haigla SA	620	3,4	276	1,9	295	2,0	294	1,9	305	1,9	300	1,9
SA Tartu Ülikooli Kliinikumi Naistekliinik	2294	12,6	2151	14,9	2188	14,7	2312	14,6	2325	14,4	2620	16,5
AS Elite Kliinik	0	0,0	106	0,7	117	0,8	165	1,0	157	1,0	83	0,5
AS Valga Haigla	459	2,5	248	1,7	247	1,7	231	1,5	260	1,6	258	1,6
SA Viljandi Haigla	874	4,8	449	3,1	430	2,9	478	3,0	455	2,8	419	2,6
AS Lõuna-Eesti Haigla	688	3,8	328	2,3	303	2,0	318	2,0	320	2,0	318	2,0
Leidlapsed <i>Foundlings</i>	0	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
<b>KOKKU TOTAL</b>	<b>18191</b>	<b>100</b>	<b>14420</b>	<b>100</b>	<b>14925</b>	<b>100</b>	<b>15864</b>	<b>100</b>	<b>16109</b>	<b>100</b>	<b>15872</b>	<b>100</b>

**Sündimuse üldkordaja  
1000 elaniku kohta elukoha järgi,  
1992, 2005–2009**

**Crude birth rate per 1000  
population by residence,  
1992, 2005–2009**

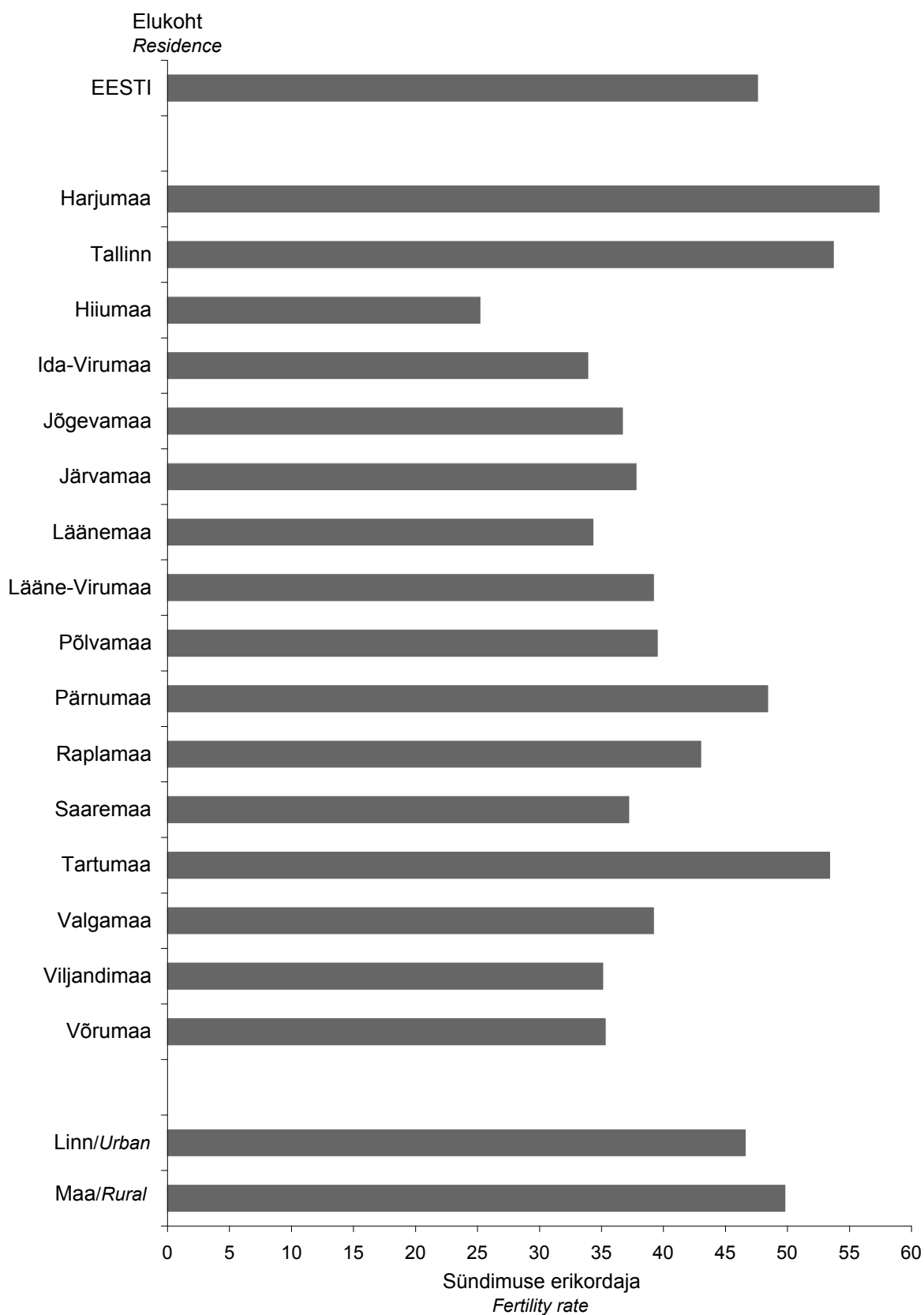
Elukoht	1992	2005	2006	2007	2008	2009	Residence
EESTI	11,7	10,6	11,1	11,8	12,0	11,8	ESTONIA
<b><u>Maakond</u></b>							<b><u>County</u></b>
Harjumaa	9,8	12,5	13,6	14,4	14,8	14,3	Harjumaa
sh Tallinn	9,7	12,7	13,7	14,1	14,2	13,5	incl. Tallinn
Hiiumaa	16,5	7,8	6,8	6,9	8,1	6,3	Hiiumaa
Ida-Virumaa	9,2	9,2	8,4	8,9	8,4	8,2	Ida-Virumaa
Jõgevamaa	14,8	8,3	8,1	7,7	8,2	8,8	Jõgevamaa
Järvamaa	14,6	9,1	9,0	9,2	9,6	9,2	Järvamaa
Läänemaa	13,6	8,1	8,4	8,3	9,4	8,4	Läänemaa
Lääne-Virumaa	12,9	9,1	9,9	10,3	10,0	9,7	Lääne-Virumaa
Põlvamaa	13,7	8,6	8,2	8,2	9,0	9,3	Põlvamaa
Pärnumaa	13,0	9,5	10,1	11,2	11,8	11,7	Pärnumaa
Raplamaa	14,3	9,1	9,7	10,8	10,8	10,5	Raplamaa
Saaremaa	14,7	8,3	9,2	8,8	9,1	9,3	Saaremaa
Tartumaa	13,7	12,0	12,0	13,5	13,6	14,1	Tartumaa
Valgamaa	13,5	9,1	9,4	8,6	9,6	9,2	Valgamaa
Viljandimaa	12,7	8,3	8,1	9,2	8,8	8,4	Viljandimaa
Võrumaa	14,6	9,0	8,7	9,1	8,2	8,4	Võrumaa
<b><u>Linn/maa</u></b>							<b><u>Urban/rural</u></b>
Linn	...	11,2	11,6	12,3	12,1	11,8	Urban
Maa	...	9,3	9,8	10,6	11,7	11,8	Rural

**Sündimuse erikordaja 1000  
fertiilses eas naise kohta  
elukoha järgi, 1992, 2005–2009**

**Fertility rate per 1000 women  
of childbearing age by  
residence, 1992, 2005–2009**

Elukoht	1992	2005	2006	2007	2008	2009	Residence
EESTI	48,6	41,9	43,7	46,7	47,8	47,6	ESTONIA
<b><u>Maakond</u></b>							<b><u>County</u></b>
Harjumaa	38,5	47,3	51,8	55,8	58,1	57,4	Harjumaa
sh Tallinn	37,8	47,6	52,0	54,3	55,6	53,7	incl. Tallinn
Hiiumaa	70,5	32,6	27,9	28,1	32,7	25,2	Hiiumaa
Ida-Virumaa	37,9	36,0	33,2	35,5	34,2	33,9	Ida-Virumaa
Jõgevamaa	65,5	35,6	34,3	32,3	34,1	36,7	Jõgevamaa
Järvamaa	62,5	37,5	36,6	37,3	39,1	37,8	Järvamaa
Läänemaa	58,2	32,8	34,2	33,9	38,5	34,3	Läänemaa
Lääne-Virumaa	55,2	37,2	40,3	41,6	40,4	39,2	Lääne-Virumaa
Põlvamaa	62,6	37,1	35,3	35,1	38,5	39,5	Põlvamaa
Pärnumaa	56,8	39,2	41,6	45,8	48,5	48,4	Pärnumaa
Raplamaa	62,2	37,7	40,0	44,4	44,1	43,0	Raplamaa
Saaremaa	65,5	34,5	37,6	35,7	36,6	37,2	Saaremaa
Tartumaa	55,8	44,3	44,6	50,3	50,8	53,4	Tartumaa
Valgamaa	61,7	39,4	40,5	37,0	41,2	39,2	Valgamaa
Viljandimaa	57,1	34,9	34,1	38,4	36,7	35,1	Viljandimaa
Võrumaa	66,8	39,0	37,3	38,4	34,8	35,3	Võrumaa
<b><u>Linn/maa</u></b>							<b><u>Urban/rural</u></b>
Linn	...	42,7	44,4	47,3	47,2	46,6	Urban
Maa	...	39,7	41,6	45,0	49,3	49,8	Rural

**Sündimuse erikordaja 1000 fertiilses eas naise kohta elukohta järgi, 2009**  
**Fertility rate per 1000 women of childbearing age by residence, 2009**

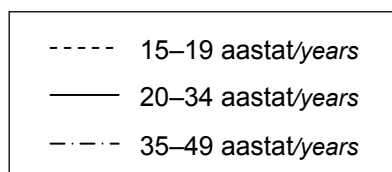
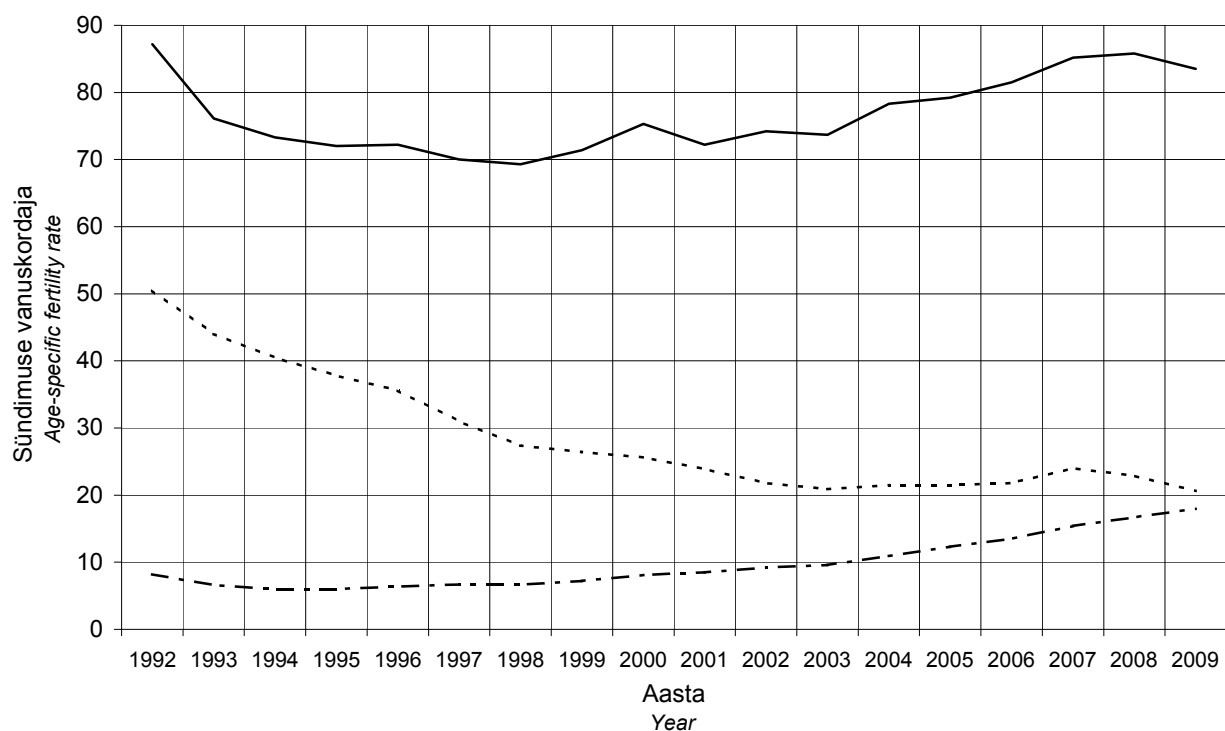


**Sündimuse vanuskordajad 1000  
naise kohta, 1992, 2005–2009**

**Age-specific fertility rates per 1000  
women, 1992, 2005–2009**

Vanus (aastates)	1992	2005	2006	2007	2008	2009	Age (years)
15–19	50,5	21,5	21,8	24,0	22,9	20,6	15–19
20–24	140,5	70,2	69,1	71,8	68,2	63,8	20–24
25–29	83,8	97,5	102,0	103,9	104,5	104,4	25–29
30–34	43,5	70,7	74,6	81,0	85,9	83,2	30–34
35–39	18,2	33,0	35,3	39,5	42,0	44,9	35–39
40–44	4,1	5,7	6,5	7,7	8,5	9,4	40–44
45–49	0,1	0,2	0,3	0,3	0,5	0,3	45–49

**Sündimuse vanuskordajad 1000 naise kohta, 1992–2009  
Age-specific fertility rates per 1000 women, 1992–2009**

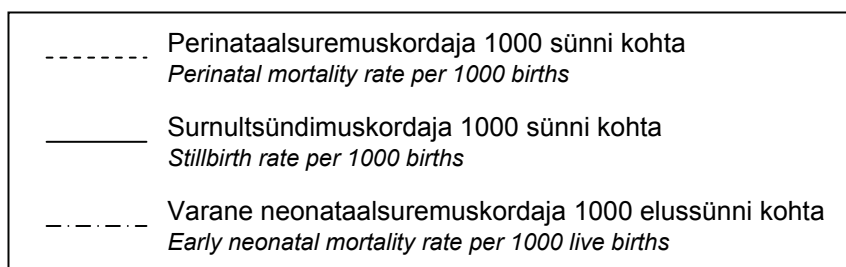
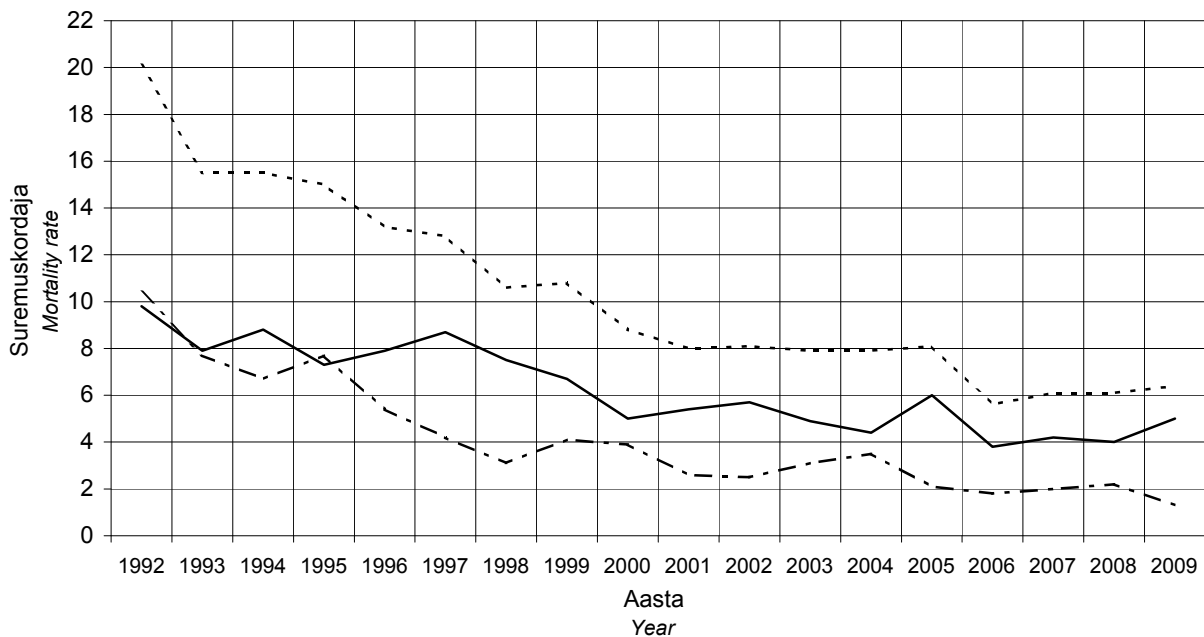


**Perinataalne suremus,  
1992, 2005–2009**

**Perinatal mortality,  
1992, 2005–2009**

	1992	2005	2006	2007	2008	2009	
Perinataalsete surmade arv	366	117	83	97	99	101	Number of perinatal deaths
Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta	20,1	8,1	5,6	6,1	6,1	6,4	Perinatal mortality rate per 1000 births
Surnultsündide arv	179	87	56	66	64	80	Number of stillbirths
Surnultsündimuskordaja 1000 sünni kohta	9,8	6,0	3,8	4,2	4,0	5,0	Stillbirth rate per 1000 births
Varaste neonataalsete surmade arv	187	30	27	31	35	21	Number of early neonatal deaths
Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elussünni kohta	10,4	2,1	1,8	2,0	2,2	1,3	Early neonatal mortality rate per 1000 live births

**Suremuskordajad, 1992–2009  
Mortality rates, 1992–2009**





**Perinataalne suremus sünnikaalu järgi, 1992, 2005–2009\***

**Perinatal mortality by birthweight 1992, 2005–2009\***

	1992	2005	2006	2007	2008	2009	
<b><u>Sünnikaal &lt; 1000 g</u></b>							<b><u>Birthweight &lt; 1000 g</u></b>
Perinataalsete surmade arv	83	30	21	30	32	26	Number of perinatal deaths
Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta	943,2	375,0	362,1	370,4	405,1	325,0	Perinatal mortality rate per 1000 births
Surnultsündide arv	39	19	11	17	16	18	Number of stillbirths
Surnultsündimuskordaja 1000 sünni kohta	443,2	237,5	189,7	209,9	202,5	225,0	Stillbirth rate per 1000 births
Varaste neonataalsete surmade arv	44	11	10	13	16	8	Number of early neonatal deaths
Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elussünni kohta	898,0	180,3	212,8	203,1	254,0	129,0	Early neonatal mortality rate per 1000 live births
<b><u>Sünnikaal 1000–1499 g</u></b>							<b><u>Birthweight 1000–1499 g</u></b>
Perinataalsete surmade arv	73	17	9	14	10	9	Number of perinatal deaths
Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta	598,4	202,4	105,9	152,2	123,5	102,3	Perinatal mortality rate per 1000 births
Surnultsündide arv	30	17	6	11	6	8	Number of stillbirths
Surnultsündimuskordaja 1000 sünni kohta	245,9	202,4	70,6	119,6	74,1	90,9	Stillbirth rate per 1000 births
Varaste neonataalsete surmade arv	43	0	3	3	4	1	Number of early neonatal deaths
Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elussünni kohta	467,4	0,0	38,0	37,0	53,3	12,5	Early neonatal mortality rate per 1000 live births
<b><u>Sünnikaal 1500–2499 g</u></b>							<b><u>Birthweight 1500–2499 g</u></b>
Perinataalsete surmade arv	91	23	19	20	29	18	Number of perinatal deaths
Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta	132,5	42,3	34,9	34,8	46,1	30,6	Perinatal mortality rate per 1000 births
Surnultsündide arv	45	17	11	15	27	14	Number of stillbirths
Surnultsündimuskordaja 1000 sünni kohta	65,5	31,3	20,2	26,1	42,9	23,8	Stillbirth rate per 1000 births
Varaste neonataalsete surmade arv	46	6	8	5	2	4	Number of early neonatal deaths
Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elussünni kohta	71,7	11,4	15,0	8,9	3,3	7,0	Early neonatal mortality rate per 1000 live births
<b><u>Sünnikaal &gt; 2499 g</u></b>							<b><u>Birthweight &gt;2499 g</u></b>
Perinataalsete surmade arv	119	47	34	33	28	48	Number of perinatal deaths
Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta	6,9	3,4	2,4	2,2	1,8	3,2	Perinatal mortality rate per 1000 births
Surnultsündide arv	65	34	28	23	15	40	Number of stillbirths
Surnultsündimuskordaja 1000 sünni kohta	3,8	2,5	2,0	1,5	1,0	2,6	Stillbirth rate per 1000 births
Varaste neonataalsete surmade arv	54	13	6	10	13	8	Number of early neonatal deaths
Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elussünni kohta	3,1	1,0	0,4	0,7	0,9	0,5	Early neonatal mortality rate per 1000 live births

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

**Perinataalsuremuskordaja**  
**1000 sünni kohta haigla tüübi järgi,**  
**1992, 2005–2009**

**Perinatal mortality rate**  
**per 1000 births by type of hospital,**  
**1992, 2005–2009**

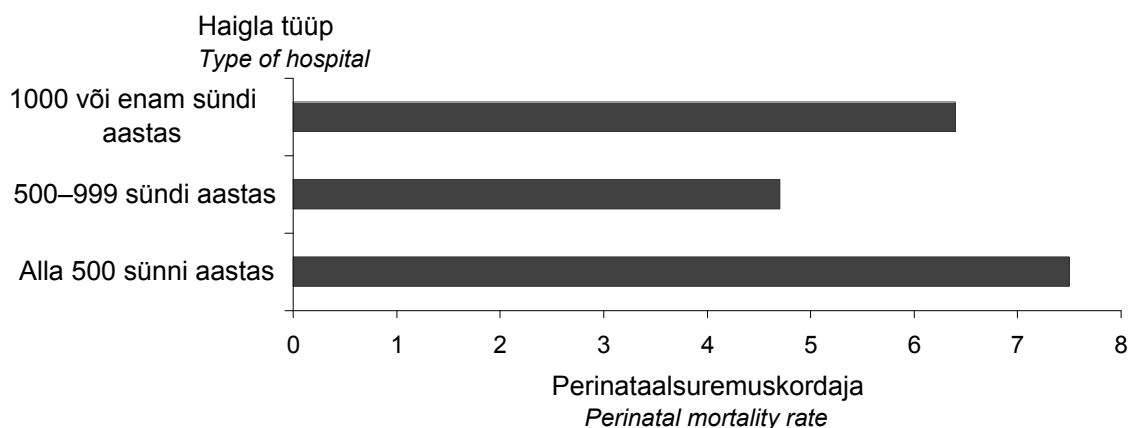
Haigla tüüp	1992	2005	2006	2007	2008	2009	Type of hospital
1000 või enam sünni aastas	21,7	8,7	6,1	6,9	7,1	6,4	1000 or more births per year
500–999 sünni aastas	15,9	8,0	3,5	5,7	4,4	4,7	500–999 births per year
Alla 500 sünni aastas	24,2	5,6	5,5	3,6	3,9	7,5	Under 500 births per year

**Perinataalsuremuskordaja**  
**1000 sünni kohta ema elukoha järgi,**  
**1992, 2005–2009**

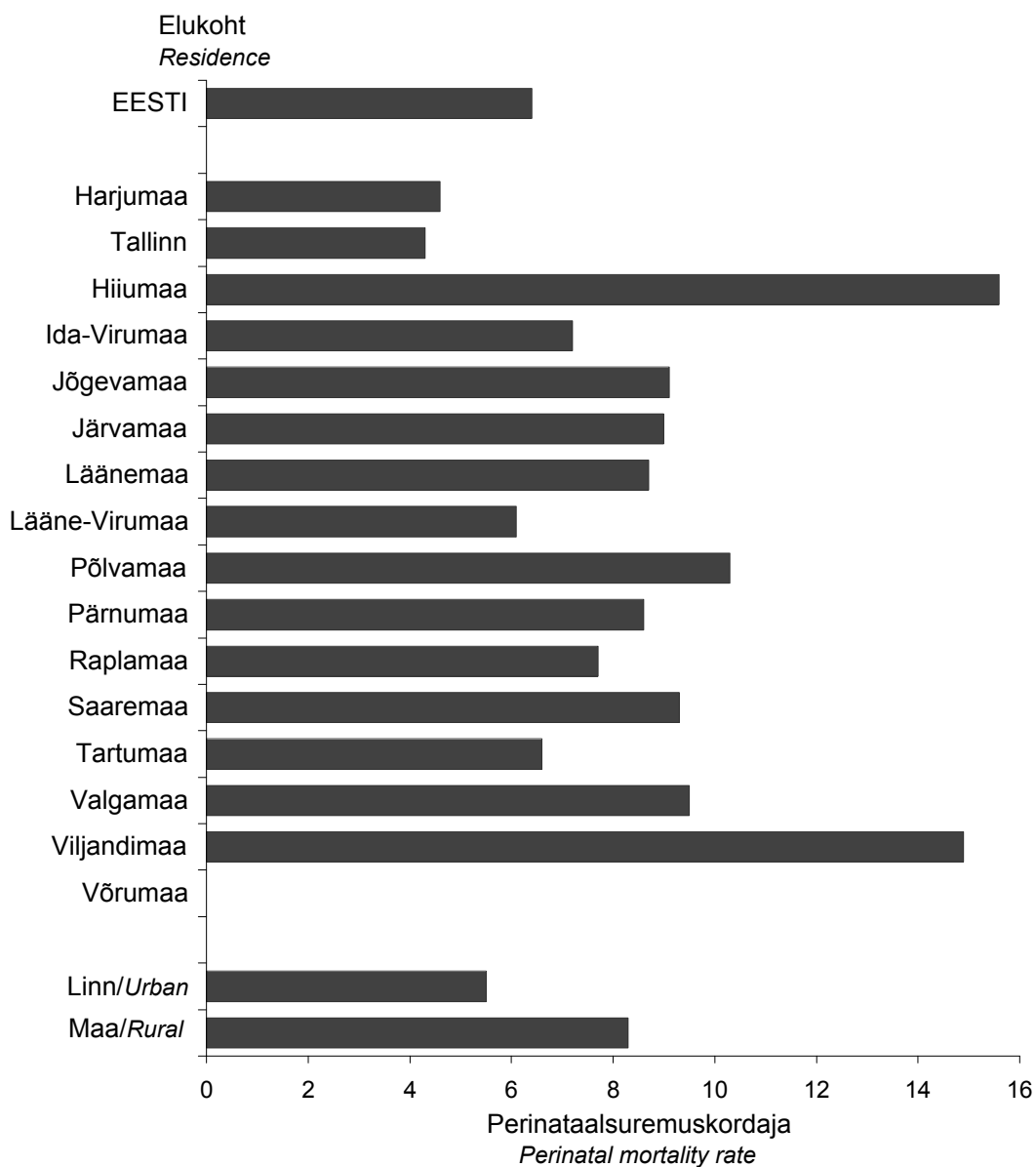
**Perinatal mortality rate**  
**per 1000 births by mother's residence,**  
**1992, 2005–2009**

Elukoht	1992	2005	2006	2007	2008	2009	Residence
EESTI	20,1	8,1	5,6	6,1	6,1	6,4	ESTONIA
<b><u>Maakond</u></b>							<b><u>County</u></b>
Harjumaa	23,4	6,9	4,4	5,0	6,1	4,6	Harjumaa
sh Tallinn	21,7	6,5	4,2	4,5	6,0	4,3	incl. Tallinn
Hiiumaa	26,0	0,0	28,2	0,0	0,0	15,6	Hiiumaa
Ida-Virumaa	25,3	11,9	8,9	7,8	5,6	7,2	Ida-Virumaa
Jõgevamaa	11,1	6,4	9,9	10,5	3,3	9,1	Jõgevamaa
Järvamaa	14,1	17,4	3,1	6,0	14,2	9,0	Järvamaa
Läänemaa	15,5	4,4	0,0	0,0	15,2	8,7	Läänemaa
Lääne-Virumaa	23,0	6,5	7,4	10,0	8,9	6,1	Lääne-Virumaa
Põlvamaa	10,1	3,7	3,9	3,9	10,7	10,3	Põlvamaa
Pärnumaa	15,4	17,5	2,2	4,0	8,5	8,6	Pärnumaa
Raplamaa	19,2	11,8	8,3	12,4	2,5	7,7	Raplamaa
Saaremaa	17,0	0,0	12,4	6,5	3,2	9,3	Saaremaa
Tartumaa	12,7	6,1	5,0	4,9	3,9	6,6	Tartumaa
Valgamaa	19,9	6,3	6,1	3,4	3,0	9,5	Valgamaa
Viljandimaa	26,4	12,7	10,8	17,3	8,2	14,9	Viljandimaa
Võrumaa	28,8	2,9	6,0	8,6	3,2	0,0	Võrumaa
<b><u>Linn/maa</u></b>							<b><u>Urban/rural</u></b>
Linn	19,9	8,0	5,4	5,4	5,5	5,5	Urban
Maa	20,9	8,6	5,9	8,0	7,7	8,3	Rural

**Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta haigla tüübi järgi, 2009**  
**Perinatal mortality rate per 1000 births by type of hospital, 2009**



**Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta ema elukoha järgi, 2009**  
**Perinatal mortality rate per 1000 births by mother's residence, 2009**



**Surnultsündimuskordaja**  
**1000 sünni kohta haigla tüübi järgi,**  
**1992, 2005–2009**

**Stillbirth rate per 1000 births**  
**by type of hospital,**  
**1992, 2005–2009**

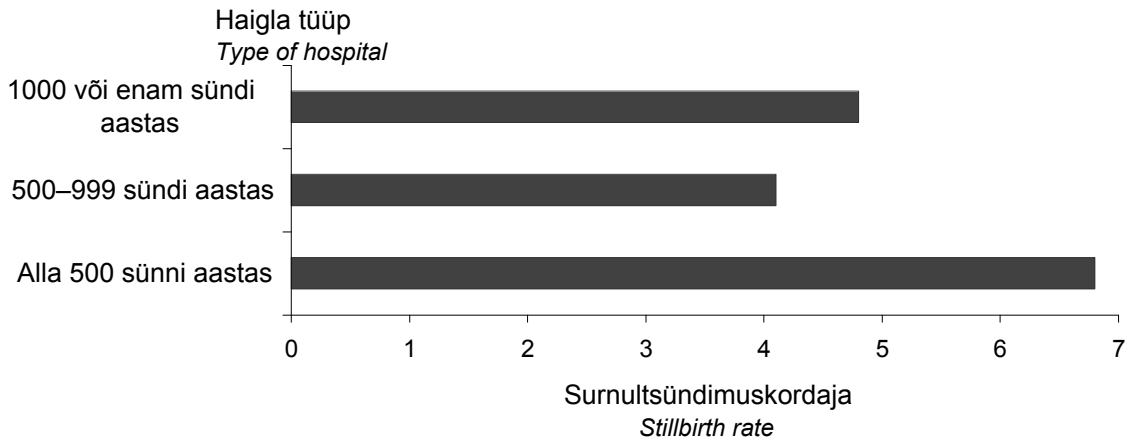
Haigla tüüp	1992	2005	2006	2007	2008	2009	Type of hospital
1000 või enam sünni aastas	10,9	6,2	3,7	4,3	4,6	4,8	1000 or more births per year
500–999 sünni aastas	6,8	5,9	2,2	4,8	2,4	4,1	500–999 births per year
Alla 500 sünni aastas	13,1	5,1	4,9	2,8	2,7	6,8	Under 500 births per year

**Surnultsündimuskordaja**  
**1000 sünni kohta ema elukoha järgi,**  
**1992, 2005–2009**

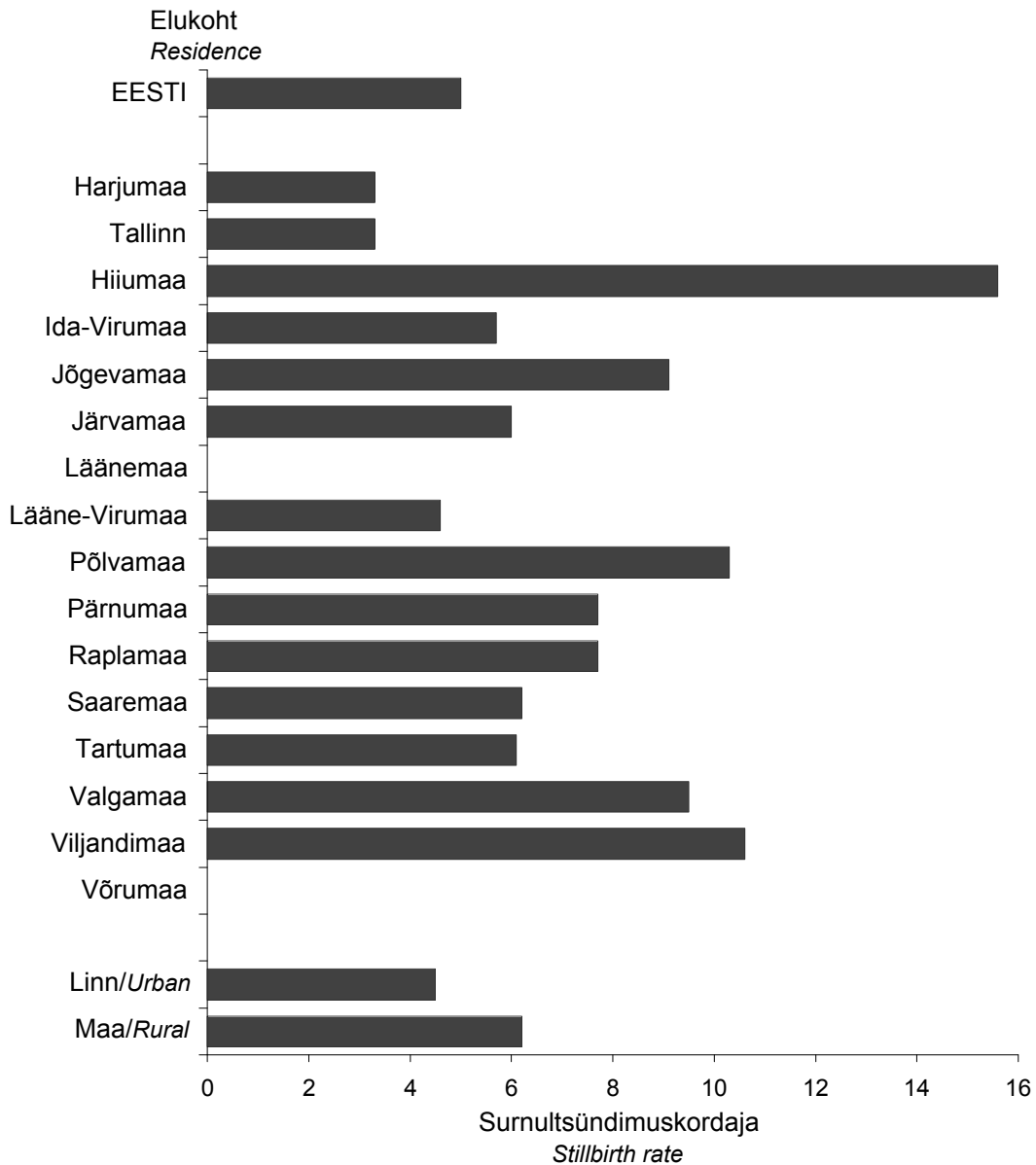
**Stillbirth rate per 1000 births**  
**by mother's residence,**  
**1992, 2005–2009**

Elukoht	1992	2005	2006	2007	2008	2009	Residence
EESTI	9,8	6,0	3,8	4,2	4,0	5,0	ESTONIA
<b>Maakond</b>							<b>County</b>
Harjumaa	10,8	4,6	2,3	2,8	3,9	3,3	Harjumaa
sh Tallinn	10,0	4,2	2,2	2,7	3,7	3,3	incl. Tallinn
Hiiumaa	10,4	0,0	28,2	0,0	0,0	15,6	Hiiumaa
Ida-Virumaa	13,9	8,7	4,8	5,9	3,5	5,7	Ida-Virumaa
Jõgevamaa	4,8	3,2	6,6	7,0	0,0	9,1	Jõgevamaa
Järvamaa	9,4	11,6	3,1	6,0	14,2	6,0	Järvamaa
Läänemaa	6,6	4,4	0,0	0,0	15,2	0,0	Läänemaa
Lääne-Virumaa	7,0	6,5	5,9	10,0	4,4	4,6	Lääne-Virumaa
Põlvamaa	6,1	3,7	3,9	0,0	0,0	10,3	Põlvamaa
Pärnumaa	10,0	12,8	1,1	3,0	7,6	7,7	Pärnumaa
Raplamaa	8,7	8,8	8,3	10,0	0,0	7,7	Raplamaa
Saaremaa	5,1	0,0	6,2	0,0	3,2	6,2	Saaremaa
Tartumaa	7,7	5,0	4,4	4,5	3,0	6,1	Tartumaa
Valgamaa	10,9	6,3	6,1	3,4	0,0	9,5	Valgamaa
Viljandimaa	15,6	12,7	10,8	11,5	2,0	10,6	Viljandimaa
Võrumaa	10,6	2,9	6,0	5,7	3,2	0,0	Võrumaa
<b>Linn/maa</b>							<b>Urban/rural</b>
Linn	9,9	5,7	3,5	3,7	3,5	4,5	Urban
Maa	10,0	7,0	4,5	5,5	5,0	6,2	Rural

**Surnultsündimuskordaja 1000 sünni kohta haigla tüübi järgi, 2009**  
**Stillbirth rate per 1000 births by type of hospital, 2009**



**Surnultsündimuskordaja 1000 sünni kohta ema elukoha järgi, 2009**  
**Stillbirth rate per 1000 births by mother's residence, 2009**



**Varane neonataalsuremuskordaja  
1000 elussünni kohta haigla tüübi  
järgi, 1992, 2005–2009**

**Early neonatal mortality rate  
per 1000 live births by type  
of hospital, 1992, 2005–2009**

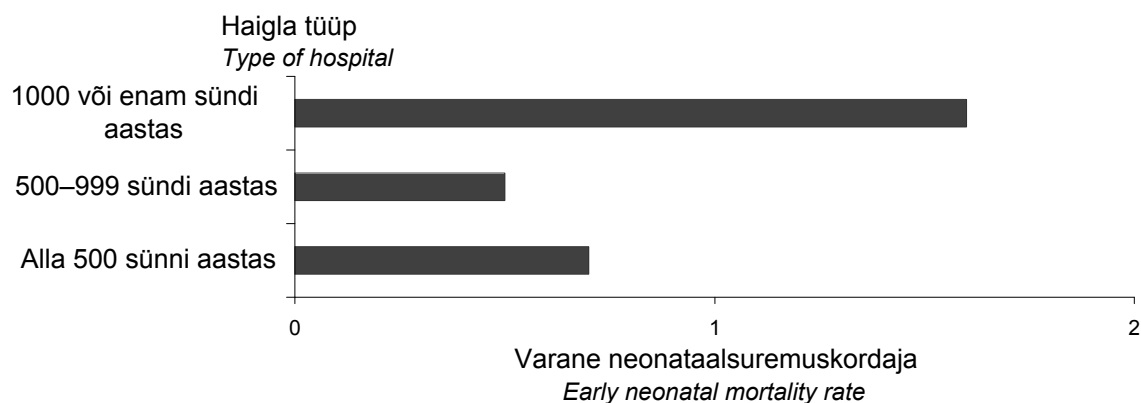
Haigla tüüp	1992	2005	2006	2007	2008	2009	Type of hospital
1000 või enam sünni aastas	10,9	2,5	2,4	2,7	2,5	1,6	1000 or more births per year
500–999 sünni aastas	9,2	2,1	1,3	0,9	2,0	0,5	500–999 births per year
Alla 500 sünni aastas	11,3	0,4	0,6	0,8	1,2	0,7	Under 500 births per year

**Varane neonataalsuremuskordaja  
1000 elussünni kohta ema elukoha  
järgi, 1992, 2005–2009**

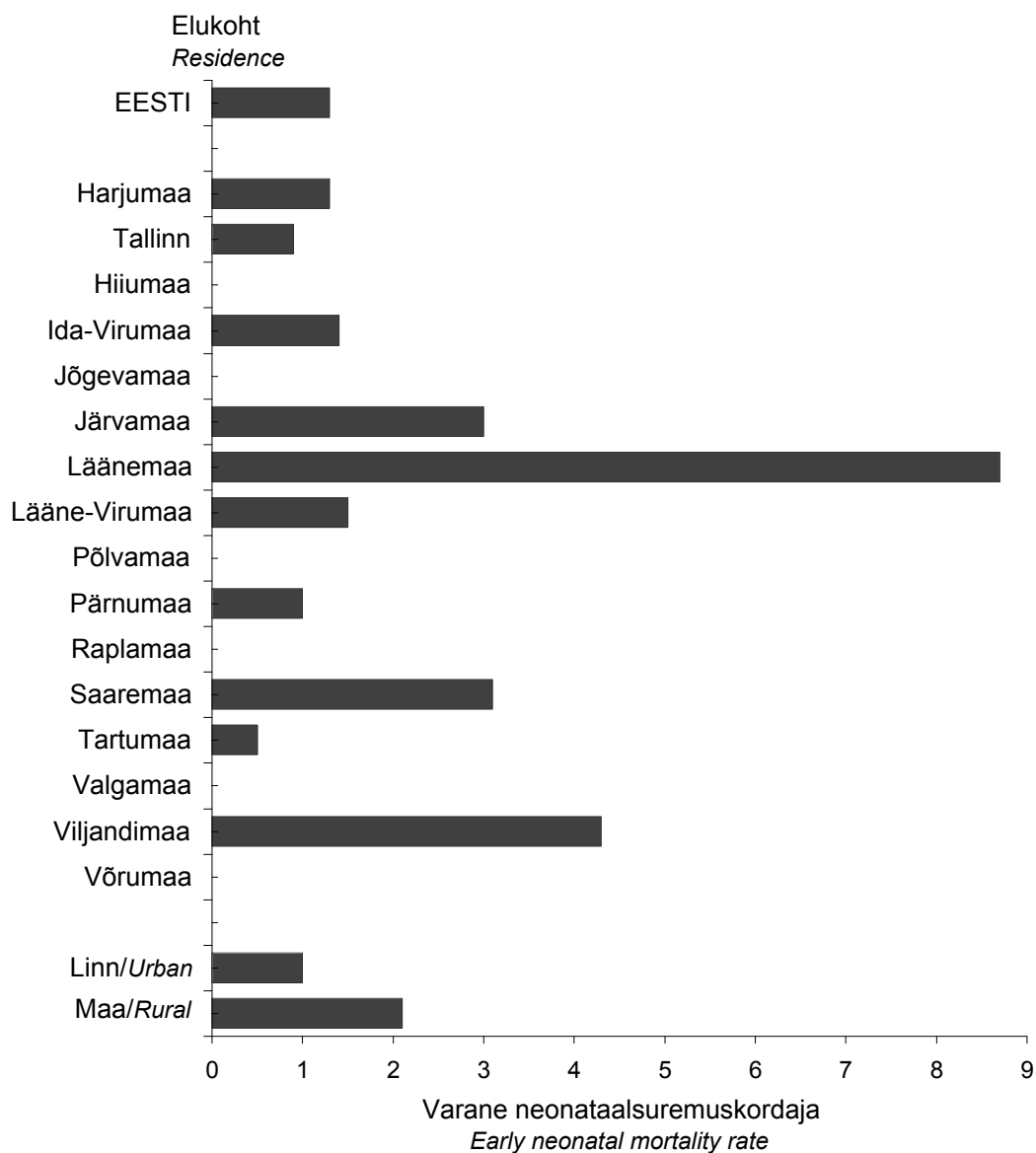
**Early neonatal mortality rate  
per 1000 live births by mother's  
residence, 1992, 2005–2009**

Elukoht	1992	2005	2006	2007	2008	2009	Residence
EESTI	10,4	2,1	1,8	2,0	2,2	1,3	ESTONIA
<b>Maakond</b>							<b>County</b>
Harjumaa	12,7	2,3	2,1	2,3	2,2	1,3	Harjumaa
sh Tallinn	11,9	2,4	2,0	1,8	2,3	0,9	incl. Tallinn
Hiiumaa	15,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Hiiumaa
Ida-Virumaa	11,6	3,1	4,1	2,0	2,1	1,4	Ida-Virumaa
Jõgevamaa	6,4	3,2	3,3	3,5	3,3	0,0	Jõgevamaa
Järvamaa	4,8	5,9	0,0	0,0	0,0	3,0	Järvamaa
Läänemaa	8,9	0,0	0,0	0,0	0,0	8,7	Läänemaa
Lääne-Virumaa	16,1	0,0	1,5	0,0	4,5	1,5	Lääne-Virumaa
Põlvamaa	4,1	0,0	0,0	3,9	10,7	0,0	Põlvamaa
Pärnumaa	5,4	4,7	1,1	1,0	1,0	1,0	Pärnumaa
Raplamaa	10,6	3,0	0,0	2,5	2,5	0,0	Raplamaa
Saaremaa	11,9	0,0	6,2	6,5	0,0	3,1	Saaremaa
Tartumaa	5,0	1,1	0,6	0,5	1,0	0,5	Tartumaa
Valgamaa	9,2	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	Valgamaa
Viljandimaa	11,0	0,0	0,0	5,8	6,1	4,3	Viljandimaa
Võrumaa	18,4	0,0	0,0	2,9	0,0	0,0	Võrumaa
<b>Linn/maa</b>							<b>Urban/rural</b>
Linn	10,1	2,3	1,9	1,8	2,0	1,0	Urban
Maa	11,0	1,6	1,5	2,5	2,7	2,1	Rural

**Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elussünni kohta haigla tüübi järgi, 2009**  
**Early neonatal mortality rate per 1000 live births by type of hospital, 2009**



**Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elussünni kohta ema elukoha järgi, 2009**  
**Early neonatal mortality rate per 1000 live births by mother's residence, 2009**

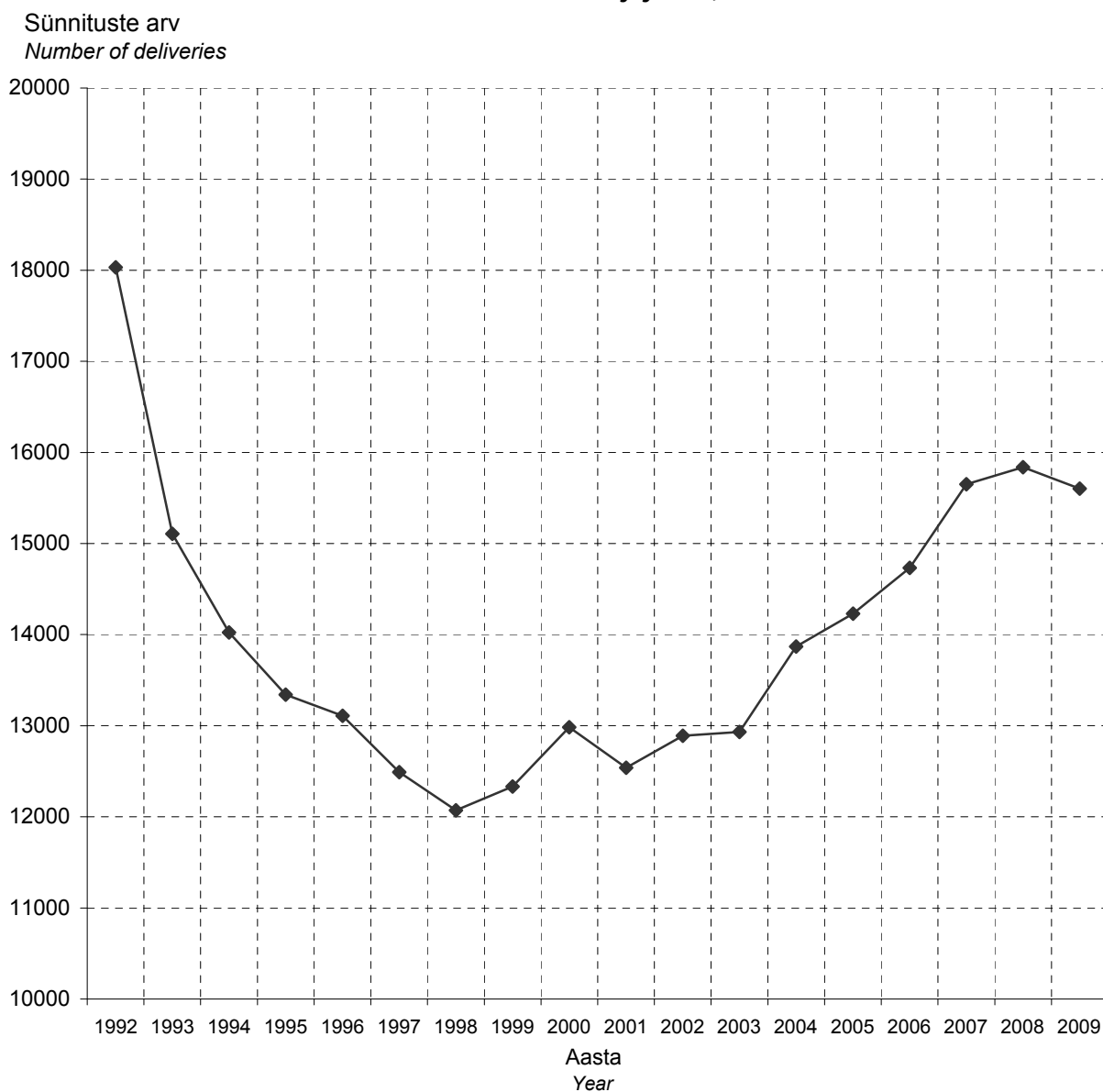


## Sünnitused, 1992, 2005–2009

## Deliveries, 1992, 2005–2009

	1992	2005	2006	2007	2008	2009	
<b>Sünnituste arv</b>	<b>18031</b>	<b>14230</b>	<b>14731</b>	<b>15651</b>	<b>15837</b>	<b>15602</b>	<b>Number of deliveries</b>
Sündis: 1 laps	17874	14042	14540	15448	15573	15334	1 child was born
2 last	154	186	188	193	256	266	2 children were born
3 last	3	2	3	10	8	2	3 children were born

### Sünnituste arv aastate järgi, 1992–2009 Number of deliveries by years, 1992–2009





## Sünnitajate vanus (aastates), 1992, 2005–2009

## Mothers' age (years), 1992, 2005–2009

	1992		2005		2006		2007		2008		2009	
	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%
-14	8	0,0	3	0,0	3	0,0	5	0,0	2	0,0	3	0,0
15–17	580	3,2	300	2,1	292	2,0	323	2,1	275	1,7	199	1,3
18–19	2052	11,4	810	5,7	812	5,5	840	5,4	771	4,9	655	4,2
20–24	7223	40,1	3556	25,0	3533	24,0	3710	23,7	3538	22,3	3322	21,3
25–29	4313	23,9	4511	31,7	4761	32,3	4901	31,3	5002	31,6	5147	33,0
30–34	2544	14,1	3272	23,0	3405	23,1	3691	23,6	3900	24,6	3763	24,1
35–39	1067	5,9	1481	10,4	1609	10,9	1819	11,6	1945	12,3	2073	13,3
40–44	237	1,3	284	2,0	302	2,1	350	2,2	383	2,4	425	2,7
45–49	5	0,0	12	0,1	12	0,1	12	0,1	20	0,1	15	0,1
50+	0	0,0	0	0,0	2	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0
Teadmata	2	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0

**Keskmine vanus** 25,5 28,0 28,1 28,3 28,5 28,8 **Average age**

Standardhälve 5,6 5,7 5,7 5,8 5,8 5,7 **Standard deviation**

### Esmasünnitajate

**keskmine vanus** 22,7 25,0 25,1 25,2 25,6 25,9 **Average age of mothers (the first delivery)**

Standardhälve 4,2 4,8 4,8 4,9 4,9 4,9 **Standard deviation**

### Korduünnitajate

**keskmine vanus** 28,3 30,8 31,0 31,1 31,3 31,3 **Average age of mothers (with 2 or more deliveries)**

Standardhälve 5,4 5,0 5,1 5,1 5,2 5,2 **Standard deviation**

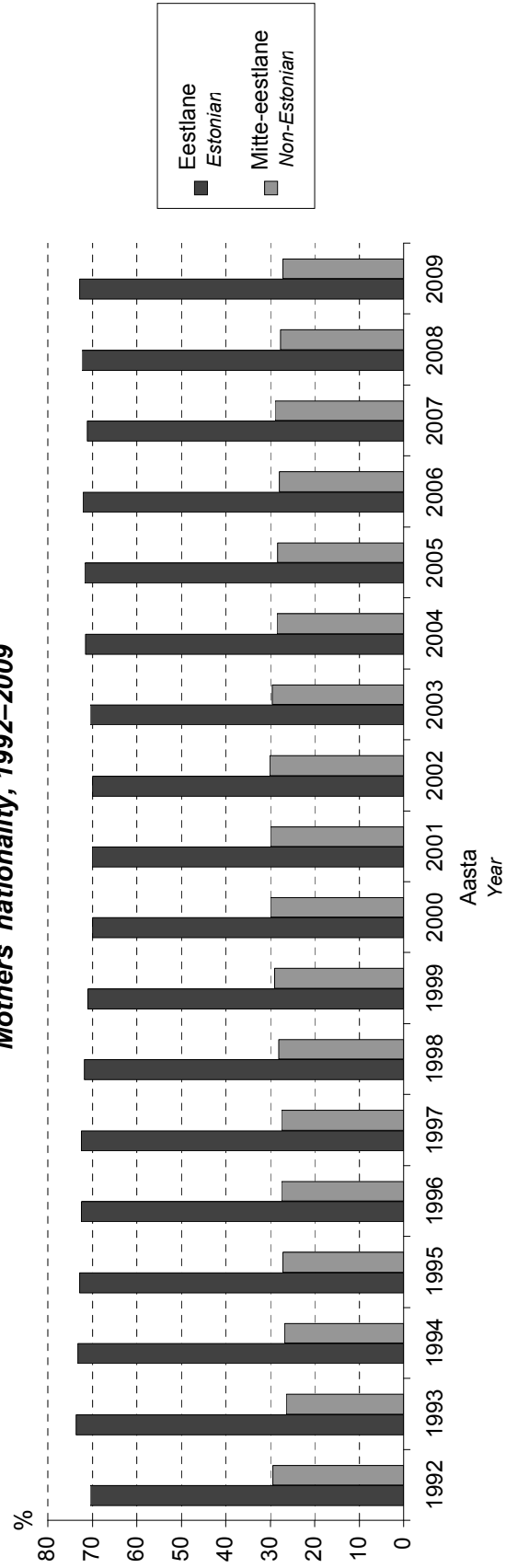


## Sünnitajate rahvus, 1992, 2005–2009

## Mothers' nationality, 1992, 2005–2009

Rahvus	1992		2005		2006		2007		2008		2009		Nationality
	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	
Eestlane	12695	70,4	10190	71,6	10610	72,0	11134	71,1	11455	72,3	11375	72,9	Estonian
Venelane	4202	23,3	3670	25,8	3750	25,5	4102	26,2	3997	25,2	3849	24,7	Russian
Ukrainlane	449	2,5	123	0,9	125	0,8	147	0,9	128	0,8	124	0,8	Ukrainian
Valgevenelane	207	1,1	57	0,4	46	0,3	58	0,4	36	0,2	44	0,3	Belorussian
Soomlane	119	0,7	35	0,2	35	0,2	26	0,2	32	0,2	24	0,2	Finn
Muu rahvus	333	1,8	154	1,1	165	1,1	183	1,2	189	1,2	184	1,2	Other nationality
Teadmata	26	0,1	1	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0	2	0,0	Unknown
Mitte-eestlane		29,4		28,4		28,0		28,9		27,7		27,1	Non-Estonian

## Sünnitajate rahvus, 1992–2009 Mothers' nationality, 1992–2009



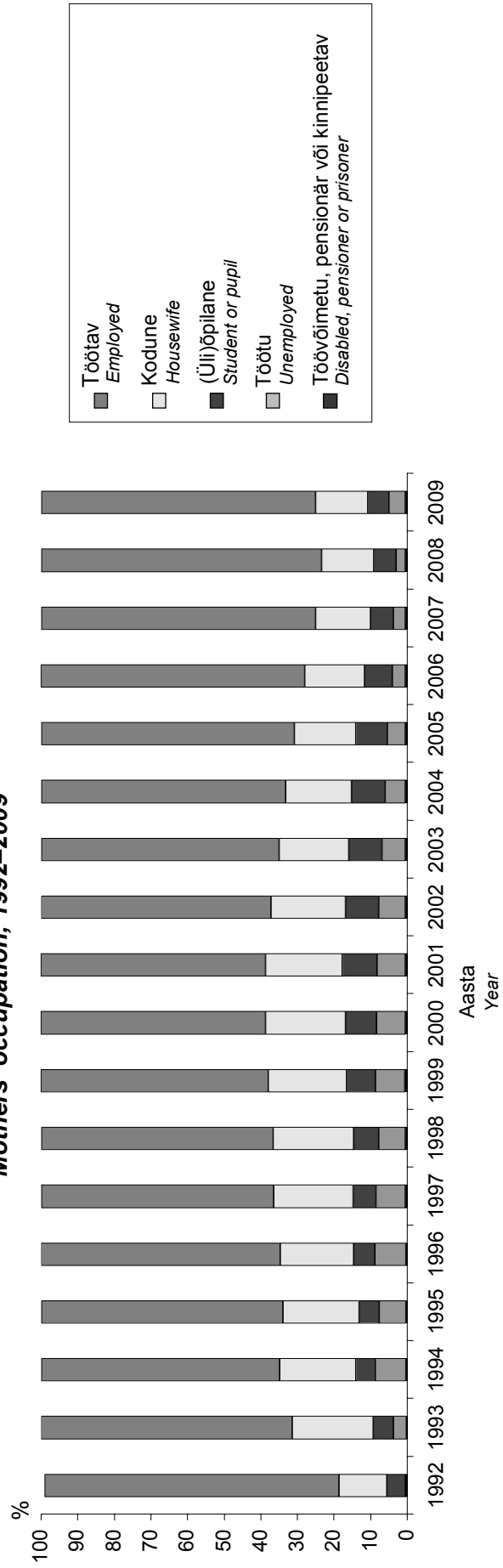


## Sünnitajate tegevusala, 1992, 2005–2009

## Mothers' occupation, 1992, 2005–2009

Tegevusala	1992		2005		2006		2007		2008		2009		Occupation
	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	
Töötav	14507	80,5	9835	69,1	10623	72,1	11723	74,9	12118	76,5	11704	75,0	Employed
Töötu	54	0,3	702	4,9	530	3,6	523	3,3	419	2,6	705	4,5	Unemployed
(Üli)õpilane	922	5,1	1222	8,6	1115	7,6	989	6,3	965	6,1	903	5,8	Student or pupil
Kodune	2342	13,0	2408	16,9	2400	16,3	2349	15,0	2266	14,3	2221	14,2	Housewife
Töövõimetu, pensionär või kinnipeetav	21	0,1	53	0,4	55	0,4	59	0,4	61	0,4	66	0,4	Disabled, pensioner or prisoner
Teadmata	185	1,0	10	0,1	8	0,1	8	0,1	8	0,1	3	0,0	Unknown

## Sünnitajate tegevusala, 1992–2009 Mothers' occupation, 1992–2009



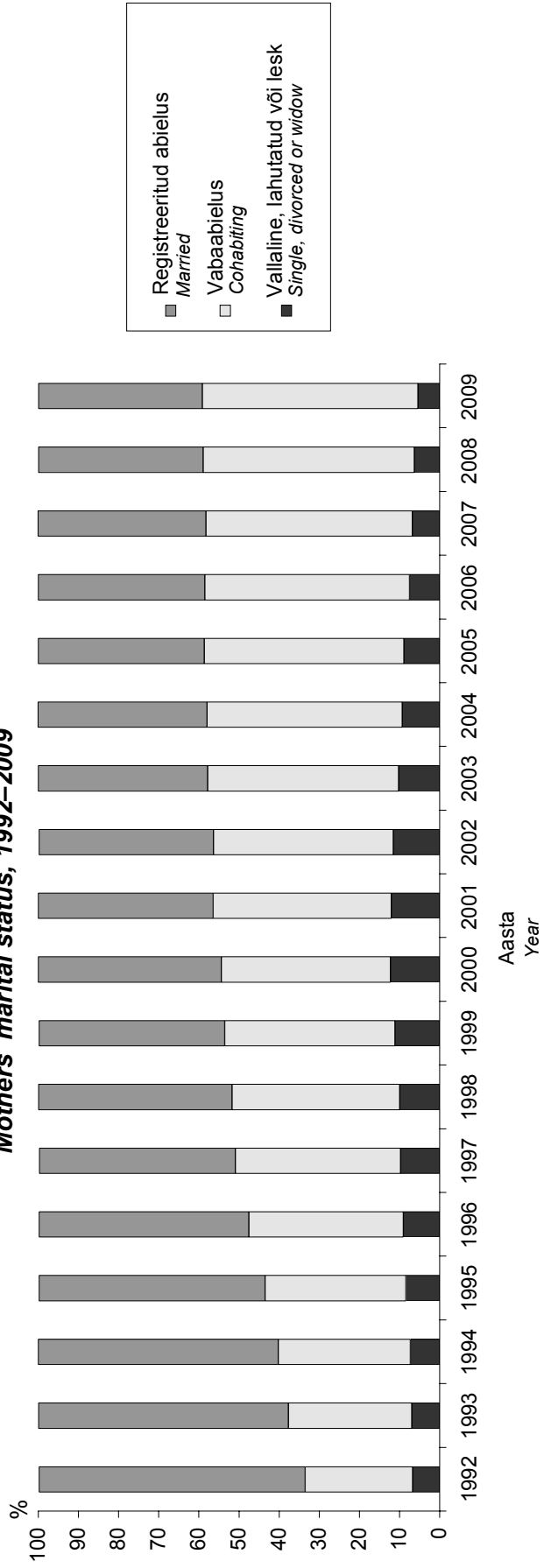
## Sünnitajate perekonnaseis, 1992, 2005–2009

## Mothers' marital status, 1992, 2005–2009

Perekonnaseis	1992		2005		2006		2007		2008		2009		Marital status
	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	
Registreeritud abielus	11962	66,3	5889	41,4	6113	41,5	6557	41,9	6493	41,0	6364	40,8	Married
Vabaabielus	4835	26,8	7079	49,7	7515	51,0	8042	51,4	8336	52,6	8381	53,7	Cohabiting
Vallaline	1113	6,2	1167	8,2	993	6,7	939	6,0	907	5,7	769	4,9	Single
Lahutatud	77	0,4	82	0,6	97	0,7	104	0,7	83	0,5	82	0,5	Divorced
Lesk	22	0,1	8	0,1	10	0,1	9	0,1	17	0,1	5	0,0	Widow
Teadmata	22	0,1	5	0,0	3	0,0	0	0,0	1	0,0	1	0,0	Unknown

## Sünnitajate perekonnaseis, 1992–2009

## Mothers' marital status, 1992–2009



**Sünnitajad varasemate sünnituste arvu järgi, 1992, 2005–2009**

**Mothers according to the number of previous deliveries, 1992, 2005–2009**

Varasemate sünnituste arv	1992		2005		2006		2007		2008		2009		Number of previous deliveries
	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	
0	8981	49,8	6935	48,7	7145	48,5	7541	48,2	7612	48,1	7240	46,4	0
1	5585	31,0	4775	33,6	5063	34,4	5323	34,0	5402	34,1	5450	34,9	1
2	2128	11,8	1696	11,9	1760	11,9	1962	12,5	1969	12,4	2033	13,0	2
3	734	4,1	483	3,4	435	3,0	494	3,2	532	3,4	544	3,5	3
4+	602	3,3	340	2,4	325	2,2	330	2,1	321	2,0	334	2,1	4+
Teadmata	1	0,0	1	0,0	3	0,0	1	0,0	1	0,0	1	0,0	Unknown
<b>Keskmine</b>	<b>0,83</b>		<b>0,80</b>		<b>0,78</b>		<b>0,79</b>		<b>0,79</b>		<b>0,82</b>		<b>Average</b>
Standardhälve	1,14		1,08		1,04		1,03		1,03		1,03		Standard deviation

**Sünnitajad varasemate abortide arvu järgi, 1992, 2005–2009**

**Mothers according to the number of previous abortions, 1992, 2005–2009**

Varasemate abortide arv	1992		2005		2006		2007		2008		2009		Number of previous abortions
	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	
0	10318	57,2	7889	55,4	8395	57,0	8905	56,9	9112	57,5	9043	58,0	0
1	4026	22,3	3589	25,2	3617	24,6	3849	24,6	3929	24,8	3792	24,3	1
2	1873	10,4	1610	11,3	1627	11,0	1739	11,1	1733	10,9	1697	10,9	2
3	934	5,2	683	4,8	658	4,5	698	4,5	641	4,0	642	4,1	3
4	440	2,4	241	1,7	233	1,6	259	1,7	242	1,5	233	1,5	4
5	204	1,1	104	0,7	120	0,8	105	0,7	92	0,6	84	0,5	5
6+	236	1,3	87	0,6	55	0,4	78	0,5	66	0,4	79	0,5	6+
Teadmata	...	...	27	0,2	26	0,2	18	0,1	22	0,1	32	0,2	Unknown
<b>Keskmine</b>	<b>0,84</b>		<b>0,77</b>		<b>0,73</b>		<b>0,74</b>		<b>0,71</b>		<b>0,71</b>		<b>Average</b>
Standardhälve	1,36		1,16		1,10		1,12		1,08		1,08		Standard deviation

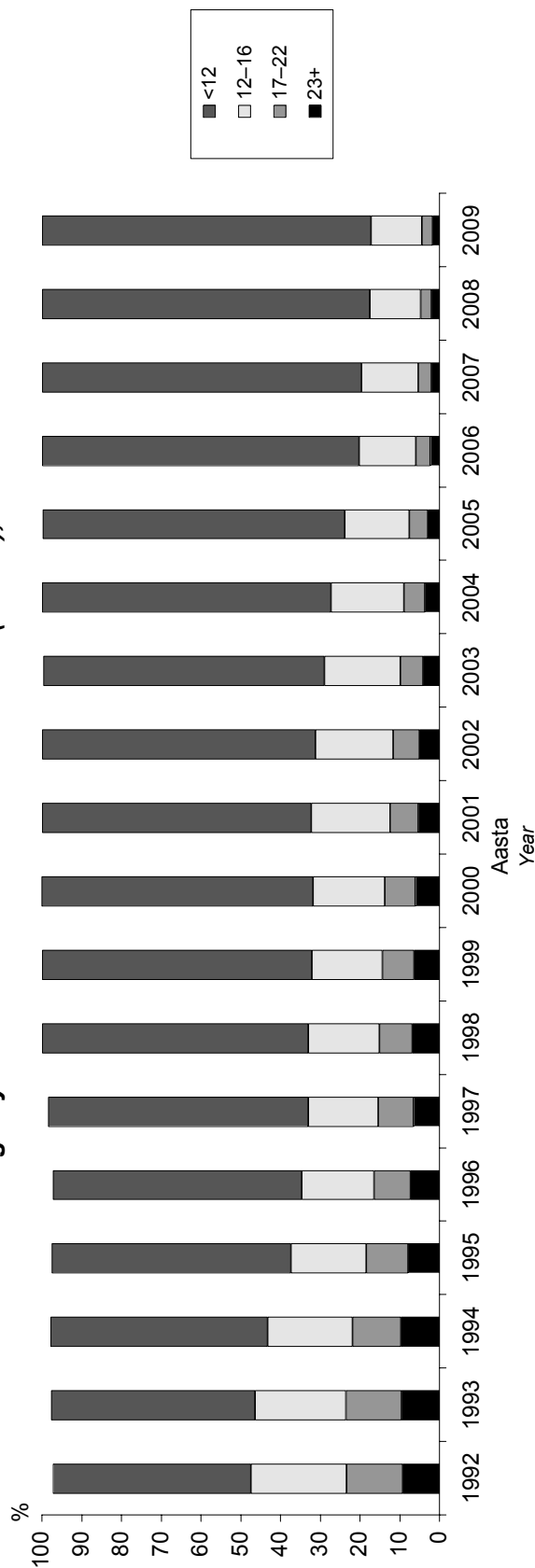
### Raseduskestus esimese antenataalse külastuse ajal (nädalates), 2005–2009

### Gestational age by the time of the first antenatal visit (weeks), 1992, 2005–2009

Raseduskestus (nädalates)	1992		2005		2006		2007		2008		2009		Gestational age (weeks)
	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	
<12	8707	49,7	10712	76,0	11635	79,6	12475	80,3	12967	82,4	12792	82,6	<12
12–16	4229	24,1	2287	16,2	2108	14,4	2216	14,3	2033	12,9	1988	12,8	12–16
17–22	2476	14,1	659	4,7	516	3,5	490	3,2	416	2,6	428	2,8	17–22
23–27	936	5,3	184	1,3	157	1,1	163	1,0	150	1,0	122	0,8	23–27
28–31	417	2,4	128	0,9	84	0,6	79	0,5	83	0,5	68	0,4	28–31
32+	270	1,5	82	0,6	86	0,6	80	0,5	73	0,5	65	0,4	32+
Teadmata	499	2,8	46	0,3	33	0,2	42	0,3	23	0,1	28	0,2	Unknown

### Raseduskestus esimese antenataalse külastuse ajal (nädalates), 1992–2009

### Gestational age by the time of the first antenatal visit (weeks), 1992–2009







### Raseduse ajal teostatud uuringud ja toimingud, 1992, 2005–2009

### Medical examinations and activities during pregnancy, 1992, 2005–2009

Uuring või toiming	1992		2005		2006		2007		2008		2009		Examination or activity
	Sünnitajad Mothers	100 sünnitajaja kohta Per 100 mothers	Sünnitajad Mothers	100 sünnitajaja kohta Per 100 mothers	Sünnitajad Mothers	100 sünnitajaja kohta Per 100 mothers	Sünnitajad Mothers	100 sünnitajaja kohta Per 100 mothers	Sünnitajad Mothers	100 sünnitajaja kohta Per 100 mothers	Sünnitajad Mothers	100 sünnitajaja kohta Per 100 mothers	
Emakakaela õmbelus	184	1,0	60	0,4	71	0,5	52	0,3	55	0,3	36	0,2	Cerclage of cervix
Koorionibiopsia	3	0,0	5	0,0	4	0,0	2	0,0	4	0,0	4	0,0	Chorionic villus biopsy
Loootevee uuring enne 21. nädalat*	40	0,2	905	6,4	975	6,6	1067	6,8	1072	6,8	801	5,1	Amniotic fluid examination before the 21 <sup>st</sup> week *
Ultraheliuuring enne 21. nädalat	5330	29,6	13227	93,0	13815	93,8	14675	93,8	14934	94,3	14804	94,9	Ultrasound examination before the 21 <sup>st</sup> week
Kardiotokograafia	...	...	9887	69,5	10270	69,7	10407	66,5	10450	66,0	10999	70,5	Cardiotocography

\* 1992. aastal enne 25. rasedusnädalat in 1992 before the 25<sup>th</sup> week of gestation

### Ultraheliuuringud 100 sünnitajaja kohta haigla tüübi järgi, 1992, 2005–2009\* Ultrasound examinations per 100 mothers by type of hospital, 1992, 2005–2009\*

Haigla tüüp	1992	2005	2006	2007	2008	2009	Type of hospital
1000 või enam sündi aastas	36,7	93,3	93,8	94,3	95,0	95,9	1000 or more births per year
500–999 sündi aastas	18,3	92,5	93,2	92,8	91,7	92,4	500–999 births per year
Alla 500 sünni aastas	18,6	92,2	94,3	93,0	93,8	92,8	Under 500 births per year

\* arvestatud on ultraheliuuringuid enne 21. rasedusnädalat considered are ultrasound examinations before the 21<sup>st</sup> week of gestation

**Rasedusaegsed riskitegurid ja tüsistused, 1992, 2005–2009**      **Risk factors and complications during pregnancy, 1992, 2005–2009**

	1992		2005		2006		2007		2008		2009		Risk factor or complication
	Sünnitajad Mothers	100 sünnitaja kohta Per 100 mothers	Sünnitajad Mothers	100 sünnitaja kohta Per 100 mothers	Sünnitajad Mothers	100 sünnitaja kohta Per 100 mothers	Sünnitajad Mothers	100 sünnitaja kohta Per 100 mothers	Sünnitajad Mothers	100 sünnitaja kohta Per 100 mothers	Sünnitajad Mothers	100 sünnitaja kohta Per 100 mothers	
Varasem keisrilõige	371	2,1	756	5,3	899	6,1	1010	6,5	1118	7,1	1235	7,9	Previous Caesarean section
Kehaväline viljastamine	0	0,0	109	0,8	133	0,9	237	1,5	276	1,7	388	2,5	In-vitro fertilization
Ähvardav raseduse katkemine	1059	5,9	791	5,6	851	5,8	745	4,8	665	4,2	731	4,7	Threatened abortion
Ähvardav enneaegne sünnitus	1214	6,7	599	4,2	614	4,2	549	3,5	551	3,5	537	3,4	Threatened preterm delivery
Südamehaigus*	72	0,4	49	0,3	51	0,3	47	0,3	74	0,5	60	0,4	Heart disease*
Hüpertooniatõbi	739	4,1	191	1,3	157	1,1	168	1,1	203	1,3	196	1,3	Hypertensive disease
Neeruhaigus	720	4,0	249	1,7	272	1,8	241	1,5	242	1,5	253	1,6	Renal disease
Suhkurtõbi (v.a rasedusaegne)	26	0,1	32	0,2	37	0,3	36	0,2	44	0,3	44	0,3	Diabetes mellitus (exc. gestational diabetes mellitus)
Aneemia	2750	15,3	2805	19,7	2933	19,9	3044	19,4	3374	21,3	3715	23,8	Anaemia
Preeklampsia	847	4,7	364	2,6	382	2,6	444	2,8	423	2,7	424	2,7	Pre-eclampsia
Eklampsia	18	0,1	10	0,1	4	0,0	5	0,0	7	0,0	2	0,0	Eclampsia
Rasedusaegne suhkurtõbi	...	...	56	0,4	89	0,6	110	0,7	179	1,1	200	1,3	Diabetes mellitus in pregnancy

\* v.a hüpertooniatõbi  
exc. hypertensive disease

**Raseduskestus sünnitushetkel (täisnädalates),  
1992, 2005–2009**

**Gestational age at the moment of delivery (weeks),  
1992, 2005–2009**

Raseduskestus (täisnädalates)	1992		2005		2006		2007		2008		2009		Gestational age (weeks)
	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	
<22	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	<22
22–27	95	0,5	72	0,5	60	0,4	72	0,5	77	0,5	73	0,5	22–27
28–31	135	0,7	106	0,7	100	0,7	109	0,7	87	0,5	107	0,7	28–31
32–36	965	5,4	679	4,8	696	4,7	728	4,7	724	4,6	698	4,5	32–36
37–41	15967	88,6	13000	91,4	13579	92,2	14373	91,8	14581	92,1	14371	92,1	37–41
42+	850	4,7	372	2,6	291	2,0	364	2,3	367	2,3	348	2,2	42+
Teadmata	18	0,1	1	0,0	5	0,0	5	0,0	1	0,0	5	0,0	Unknown
Enneaegne sünnitus (<37 nädala)	1196	6,6	857	6,0	856	5,8	909	5,8	888	5,6	878	5,6	Preterm delivery (under 37 weeks)

**Sünnituse valutustamine, 1992, 2005–2009**

**Anaesthesia use during delivery, 1992, 2005–2009**

Valutustamine	1992		2005		2006		2007		2008		2009		Anaesthesia use
	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	
Narkoos	175	1,0	1038	7,3	1183	8,0	1203	7,7	1282	8,1	1059	6,8	Intravenous anaesthetics
Epiduraal/spinaalanesteesia	43	0,2	2942	20,7	3349	22,7	3836	24,5	4033	25,5	4310	27,6	Epidural/spinal anaesthesia
Pudendaal	153	0,8	10	0,1	2	0,0	13	0,1	16	0,1	7	0,0	Pudendal
Muu	11124	61,7	7390	51,9	7350	49,9	7532	48,1	7274	45,9	7670	49,2	Other

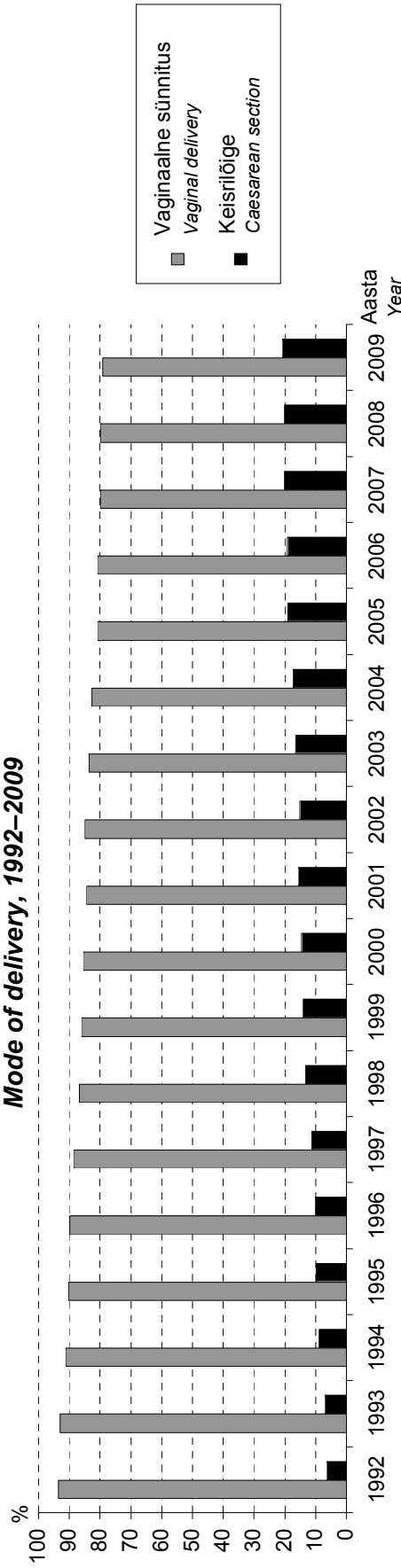
## Sünnitamisviis, 1992, 2005–2009

## Mode of delivery, 1992, 2005–2009

Sünnitamisviis	1992		2005		2006		2007		2008		2009		Mode of delivery
	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	
Loomulik sünnitus	16764	93,0	11029	77,5	11265	76,5	11805	75,4	11854	74,9	11663	74,8	Spontaneous delivery
Tangsünnitus	78	0,4	6	0,0	4	0,0	1	0,0	3	0,0	4	0,0	Forceps delivery
Vaakumekstraktsioon	37	0,2	490	3,4	641	4,4	694	4,4	779	4,9	673	4,3	Vacuum extraction
Keisrilõige	1152	6,4	2705	19,0	2821	19,2	3151	20,1	3201	20,2	3262	20,9	Caesarean section
sh plaaniline	456	2,5	945	6,6	1032	7,0	1147	7,3	1121	7,1	1187	7,6	incl. planned
muu	696	3,9	1760	12,4	1789	12,1	2004	12,8	2080	13,1	2075	13,3	other

## Sünnitamisviis, 1992–2009

## Mode of delivery, 1992–2009



## Keisrilõigete protsent haigla tüübi järgi, 1992, 2005–2009

## Percent of Caesarean sections by type of hospital, 1992, 2005–2009

Haigla tüüp	1992	2005	2006	2007	2008	2009	Type of hospital
1000 või enam sündi aastas	7,6	20,3	20,0	20,7	20,8	20,6	1000 or more births per year
500–999 sündi aastas	4,4	18,4	16,0	21,1	20,1	22,2	500–999 births per year
Alla 500 sündi aastas	5,3	15,1	19,0	16,7	18,0	21,4	Under 500 births per year

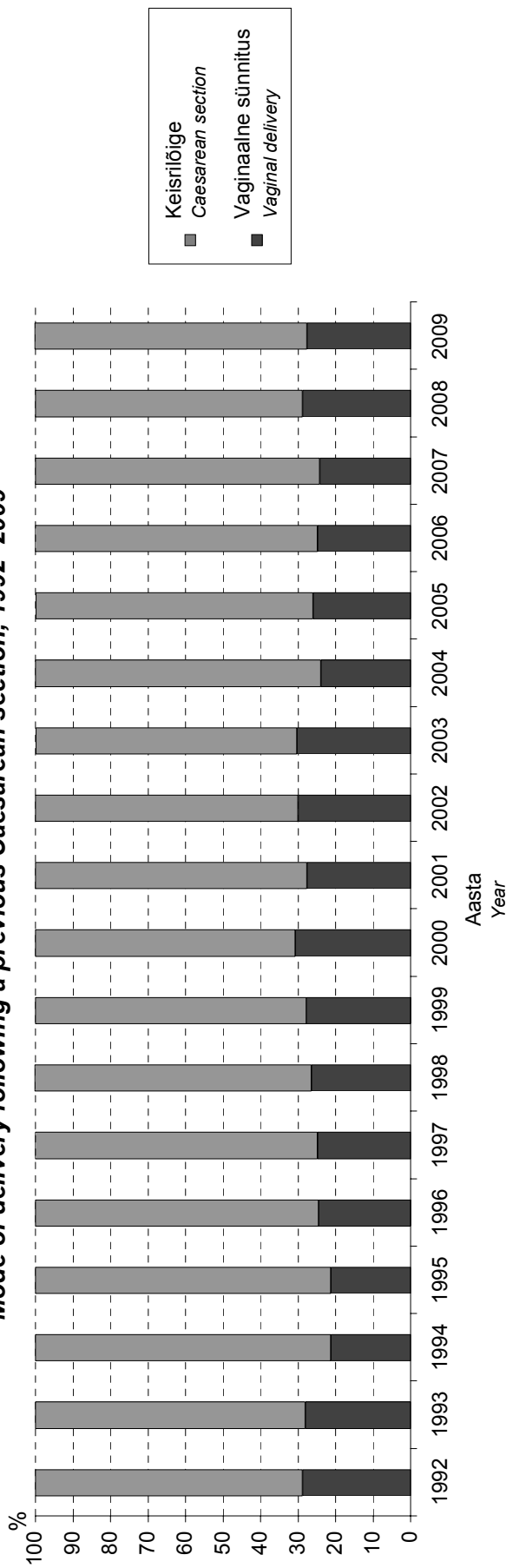
### Sünnitamisviis varasema keisrilõike korral, 1992, 2005–2009

### Mode of delivery following a previous Caesarean section, 1992, 2005–2009

	1992		2005		2006		2007		2008		2009		Mode of delivery
	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	
Loomulik sünnitus	107	28,8	180	23,8	199	22,1	228	22,6	301	26,9	317	25,7	Spontaneous delivery
Tang sünnitus	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	Forceps delivery
Vaakumekstraktsioon	0	0,0	17	2,2	23	2,6	15	1,5	21	1,9	23	1,9	Vacuum extraction
Keisrilõige	264	71,2	559	73,9	677	75,3	767	75,9	796	71,2	895	72,5	Caesarean section
sh plaaniiline	168	45,3	346	45,8	439	48,8	503	49,8	516	46,2	558	45,2	incl. planned
muu	96	25,9	213	28,2	238	26,5	264	26,1	280	25,0	337	27,3	other

### Sünnitamisviis varasema keisrilõike korral, 1992–2009

### Mode of delivery following a previous Caesarean section, 1992–2009



**Sünnituspuhused ja -järgsed diagnoosid,  
1992, 2005–2009**

**Diagnoses during and after delivery,  
1992, 2005–2009**

Diagnoos	1992		2005		2006		2007		2008		2009		Diagnosis
	Sünnitajad Mothers	100 sünnitaja kohta Per 100 mothers	Sünnitajad Mothers	100 sünnitaja kohta Per 100 mothers	Sünnitajad Mothers	100 sünnitaja kohta Per 100 mothers	Sünnitajad Mothers	100 sünnitaja kohta Per 100 mothers	Sünnitajad Mothers	100 sünnitaja kohta Per 100 mothers	Sünnitajad Mothers	100 sünnitaja kohta Per 100 mothers	
Platsenta eesasetus	67	0,4	39	0,3	35	0,2	44	0,3	30	0,2	37	0,2	Placenta praevia
Platsenta enneaegne irdumine	165	0,9	147	1,0	134	0,9	128	0,8	131	0,8	150	1,0	Abrupton of placenta
Asfüksia	255	1,4	210	1,5	251	1,7	280	1,8	321	2,0	235	1,5	Asphyxia
Vaagna otsseis	553	3,1	386	2,7	444	3,0	481	3,1	449	2,8	478	3,1	Breech delivery
Muu atüüpiline loote seis	186	1,0	195	1,4	200	1,4	249	1,6	257	1,6	198	1,3	Other anomaly in presentation of fetus
Verekaotus (>1000 ml)	...	...	113	0,8	129	0,9	145	0,9	191	1,2	207	1,3	Loss of blood (>1000 ml)
Lahkliha ruptuur (III, IV aste)	...	...	89	0,6	118	0,8	116	0,7	112	0,7	107	0,7	Perineal laceration (III, IV)
Emaka ruptuur	...	...	8	0,1	6	0,0	10	0,1	5	0,0	3	0,0	Rupture uteri
Funktsionaalselt kitsas vaagen	...	...	327	2,3	340	2,3	334	2,1	360	2,3	316	2,0	Functionally narrow pelvis
Hüsterektoomia	...	...	12	0,1	13	0,1	13	0,1	9	0,1	13	0,1	Hysterectomy
Sepsis	...	...	1	0,0	4	0,0	3	0,0	4	0,0	0	0,0	Sepsis

### Muud toimingud sünnitusel, 1992, 2005–2009

### Other procedures during delivery, 1992, 2005–2009

Toiming	1992		2005		2006		2007		2008		2009		Procedure
	Sünnitajad Mothers	100 sünnitaja kohta Per 100 mothers	Sünnitajad Mothers	100 sünnitaja kohta Per 100 mothers	Sünnitajad Mothers	100 sünnitaja kohta Per 100 mothers	Sünnitajad Mothers	100 sünnitaja kohta Per 100 mothers	Sünnitajad Mothers	100 sünnitaja kohta Per 100 mothers	Sünnitajad Mothers	100 sünnitaja kohta Per 100 mothers	
Indutseerimine	723	4,0	1278	9,0	1410	9,6	1617	10,3	1496	9,4	1538	9,9	Induction
Lootepöie avamine	5371	29,8	4763	33,5	4856	33,0	4809	30,7	4810	30,4	4982	31,9	Rupturing of membranes
Stimulatsioon (medikamentoosne)	3254	18,0	2676	18,8	3195	21,7	3301	21,1	3528	22,3	3358	21,5	Induction (using medications)
Perineotoomia, episiotoomia	4699	26,1	2451	17,2	2394	16,3	2499	16,0	2502	15,8	2000	12,8	Perineotomy, episiotomy
Platsenta manuaalne eemaldamine	767	4,3	420	3,0	441	3,0	409	2,6	414	2,6	407	2,6	Manual removal of placenta
Emakaõõne abrasioon	96	0,5	16	0,1	14	0,1	16	0,1	22	0,1	22	0,1	Abrasion of uterus
Lootte elektroonne jälgimine	3554	19,7	12597	88,5	13154	89,3	13854	88,5	14061	88,8	13774	88,3	Electronic monitoring of fetus
Lootte vere pH määramine	2	0,0	1207	8,5	1703	11,6	1758	11,2	1883	11,9	1873	12,0	pH measurement of blood of fetus

### Indutseeritud sünnituste arv 100 sünnitaja kohta haigla tüübi järgi, 1992, 2005–2009

### Number of induced deliveries per 100 mothers by type of hospital, 1992, 2005–2009

Haigla tüüp	1992		2005		2006		2007		2008		2009		Type of hospital
1000 või enam sündi aastas	4,5		9,4		9,4		10,5		9,8		10,2		1000 or more births per year
500–999 sündi aastas	2,8		9,7		13,6		12,1		11,7		9,4		500–999 births per year
Alla 500 sünni aastas	4,8		6,6		7,2		7,2		5,9		9,0		Under 500 births per year



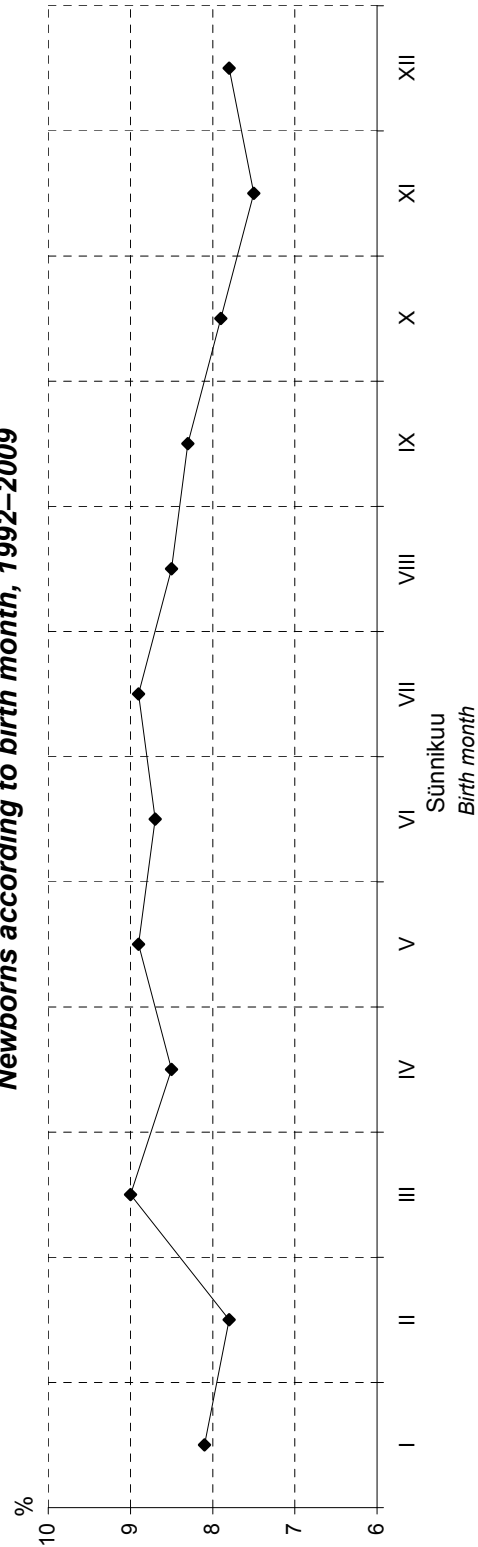


### Vastsündinud sünnikuu järgi, 1992, 2005–2009

### Newborns according to birth month, 1992, 2005–2009

Sünnikuu	1992		2005		2006		2007		2008		2009		1992–2009		Birth month
	Vastsündinud Newborns	%	Vastsündinud Newborns	%	Vastsündinud Newborns	%	Vastsündinud Newborns	%	Vastsündinud Newborns	%	Vastsündinud Newborns	%	Vastsündinud Newborns	%	
Jaauar	1490	8,2	1161	8,1	1125	7,5	1247	7,9	1343	8,3	1266	8,0	20734	8,1	January
Veebruar	1483	8,2	1114	7,7	1144	7,7	1151	7,3	1264	7,8	1195	7,5	19965	7,8	February
Märts	1728	9,5	1296	9,0	1338	9,0	1275	8,0	1345	8,3	1461	9,2	22861	9,0	March
Aprill	1605	8,8	1156	8,0	1216	8,1	1344	8,5	1306	8,1	1312	8,3	21741	8,5	April
Mai	1667	9,2	1238	8,6	1295	8,7	1384	8,7	1438	8,9	1380	8,7	22722	8,9	May
Juuni	1603	8,8	1249	8,7	1307	8,8	1371	8,6	1427	8,9	1331	8,4	22110	8,7	June
Juuli	1578	8,7	1252	8,7	1391	9,3	1426	9,0	1479	9,2	1465	9,2	22677	8,9	July
August	1514	8,3	1259	8,7	1315	8,8	1442	9,1	1389	8,6	1381	8,7	21686	8,5	August
September	1468	8,1	1265	8,8	1260	8,4	1350	8,5	1350	8,4	1344	8,5	21193	8,3	September
Oktoober	1422	7,8	1140	7,9	1194	8,0	1310	8,3	1262	7,8	1273	8,0	20034	7,9	October
November	1324	7,3	1148	8,0	1140	7,6	1241	7,8	1230	7,6	1202	7,6	19207	7,5	November
Detsember	1309	7,2	1142	7,9	1200	8,0	1323	8,3	1276	7,9	1262	8,0	19812	7,8	December
Kokku	18191	100	14420	100	14925	100	15864	100	16109	100	15872	100	254742	100	Total

Vastsündinud sünnikuu järgi, 1992–2009  
Newborns according to birth month, 1992–2009



**Sünnikoht (kõik sünnid, elussünnid  
ja surnutsünnid), 1992, 2005–2009**

**Place of birth (all births, live births  
and stillbirths), 1992, 2005–2009**

	1992		2005		2006		2007		2008		2009	
	Vastsünnid Newborns	%	Vastsünnid Newborns	%	Vastsünnid Newborns	%	Vastsünnid Newborns	%	Vastsünnid Newborns	%	Vastsünnid Newborns	%
<b><u>Kõik sünnid</u></b>	17999	98,9	14361	99,6	14852	99,5	15765	99,4	16001	99,3	15751	99,2
Haiglas	42	0,2	6	0,0	13	0,1	14	0,1	15	0,1	13	0,1
Teel haiglasse	19	0,1	21	0,1	28	0,2	45	0,3	58	0,4	76	0,5
Haiglast väljaspool planeeritud												
Haiglast väljaspool planeerimatult või andmed puuduvad	131	0,7	32	0,2	32	0,2	40	0,3	35	0,2	32	0,2
<b><u>Elussünnid</u></b>	17831	99,0	14275	99,6	14797	99,5	15702	99,4	15939	99,3	15671	99,2
Haiglas	39	0,2	6	0,0	13	0,1	14	0,1	15	0,1	13	0,1
Teel haiglasse	18	0,1	21	0,1	28	0,2	45	0,3	58	0,4	76	0,5
Haiglast väljaspool planeeritud												
Haiglast väljaspool planeerimatult või andmed puuduvad	124	0,7	31	0,2	31	0,2	37	0,2	33	0,2	32	0,2
<b><u>Surnutsünnid</u></b>	168	93,9	86	98,9	55	98,2	63	95,5	62	96,9	80	100,0
Haiglas	3	1,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Teel haiglasse	1	0,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Haiglast väljaspool planeeritud												
Haiglast väljaspool planeerimatult või andmed puuduvad	7	3,9	1	1,1	1	1,8	3	4,5	2	3,1	0	0,0

**Kõik sünnid**

Haiglas

Teel haiglasse

Haiglast väljaspool planeeritud

Haiglast väljaspool planeerimatult  
või andmed puuduvad

**Elussünnid**

Haiglas

Teel haiglasse

Haiglast väljaspool planeeritud

Haiglast väljaspool planeerimatult  
või andmed puuduvad

**Surnutsünnid**

Haiglas

Teel haiglasse

Haiglast väljaspool planeeritud

Haiglast väljaspool planeerimatult  
või andmed puuduvad

**All births**

In the hospital

During transfer to hospital

Outside the hospital, planned

Outside the hospital, unplanned  
or place unknown

**Live births**

In the hospital

During transfer to hospital

Outside the hospital, planned

Outside the hospital, unplanned  
or place unknown

**Stillbirths**

In the hospital

During transfer to hospital

Outside the hospital, planned

Outside the hospital, unplanned  
or place unknown

### Vastsündinute sugu, 1992, 2005–2009

### Newborns' sex, 1992, 2005–2009

Sugu	1992		2005		2006		2007		2008		2009		1992–2009		Sex
	Vastsündinud Newborns	%	Vastsündinud Newborns	%	Vastsündinud Newborns	%	Vastsündinud Newborns	%	Vastsündinud Newborns	%	Vastsündinud Newborns	%	Vastsündinud Newborns	%	
Poiss	9337	51,3	7526	52,2	7785	52,2	8154	51,4	8301	51,5	8080	50,9	131213	51,5	Boy
Tüdruk	8854	48,7	6894	47,8	7140	47,8	7710	48,6	7808	48,5	7792	49,1	123528	48,5	Girl
Ebakindel	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0	Uncertain

### Apgari indeks elusalt sündinud lastel esimesel ja viiendal minutil, 1992, 2005–2009

### Apgar score in the first and fifth minute (live births), 1992, 2005–2009

Apgari indeks	1992		2005		2006		2007		2008		2009		Apgar score
	Vastsündinud Newborns	%	Vastsündinud Newborns	%	Vastsündinud Newborns	%	Vastsündinud Newborns	%	Vastsündinud Newborns	%	Vastsündinud Newborns	%	
<u>Esimesel minutil</u>													<u>In the first minute</u>
1–3	261	1,4	117	0,8	134	0,9	146	0,9	127	0,8	102	0,6	1–3
4–5	315	1,7	191	1,3	242	1,6	199	1,3	253	1,6	190	1,2	4–5
6–7	3943	21,9	1686	11,8	1596	10,7	1682	10,6	1699	10,6	1527	9,7	6–7
8–10	13265	73,6	12293	85,8	12850	86,4	13705	86,8	13899	86,6	13913	88,1	8–10
Teadmata	228	1,3	46	0,3	47	0,3	66	0,4	67	0,4	60	0,4	Unknown
<b>Keskmine</b>	<b>7,7</b>		<b>8,3</b>		<b>8,3</b>		<b>8,3</b>		<b>8,3</b>		<b>8,3</b>		<b>Average</b>
<u>Viiendal minutil</u>													<u>In the fifth minute</u>
1–3	...	...	26	0,2	27	0,2	30	0,2	29	0,2	26	0,2	1–3
4–5	...	...	61	0,4	75	0,5	68	0,4	64	0,4	68	0,4	4–5
6–7	...	...	576	4,0	615	4,1	578	3,7	596	3,7	494	3,1	6–7
8–10	...	...	13622	95,0	14104	94,9	15050	95,3	15280	95,2	15144	95,9	8–10
Teadmata	...	...	48	0,3	48	0,3	72	0,5	76	0,5	60	0,4	Unknown
<b>Keskmine</b>	<b>...</b>		<b>8,9</b>		<b>8,8</b>		<b>8,9</b>		<b>8,9</b>		<b>8,9</b>		<b>Average</b>

**Sünnikaal (grammides), 1992, 2005–2009**

**Birthweight (in grams), 1992, 2005–2009**

	1992		2005		2006		2007		2008		2009	
	Vastsüüdinud Newborns	%	Vastsüüdinud Newborns	%	Vastsüüdinud Newborns	%	Vastsüüdinud Newborns	%	Vastsüüdinud Newborns	%	Vastsüüdinud Newborns	%
Kokku	18191	100	14420	100	14925	100	15864	100	16109	100	15872	100
<500	0	0,0	5	0,0	4	0,0	3	0,0	6	0,0	5	0,0
500–999	88	0,5	75	0,5	54	0,4	78	0,5	73	0,5	75	0,5
1000–1499	122	0,7	84	0,6	85	0,6	92	0,6	81	0,5	88	0,6
1500–1999	181	1,0	142	1,0	168	1,1	154	1,0	171	1,1	167	1,1
2000–2499	506	2,8	402	2,8	377	2,5	421	2,7	458	2,8	421	2,7
2500–2999	2114	11,6	1527	10,6	1507	10,1	1663	10,5	1686	10,5	1691	10,7
3000–3499	6240	34,3	4447	30,8	4569	30,6	4918	31,0	4948	30,7	4908	30,9
3500–3999	6223	34,2	5068	35,1	5344	35,8	5633	35,5	5791	35,9	5651	35,6
4000–4499	2295	12,6	2212	15,3	2331	15,6	2404	15,2	2374	14,7	2364	14,9
4500–4999	387	2,1	402	2,8	424	2,8	440	2,8	446	2,8	449	2,8
5000–5499	32	0,2	47	0,3	46	0,3	49	0,3	54	0,3	41	0,3
5500+	2	0,0	3	0,0	12	0,1	4	0,0	6	0,0	5	0,0
Teadmata	1	0,0	6	0,0	4	0,0	5	0,0	15	0,1	7	0,0
<b>Keskmine sünnikaal</b>	<b>3435,1</b>		<b>3500,1</b>		<b>3516,5</b>		<b>3507,2</b>		<b>3503,2</b>		<b>3502,0</b>	
Standardhälve	583,2		605,1		595,7		597,7		599,2		598,2	
<b>Poiste keskmine sünnikaal</b>	<b>3499,8</b>		<b>3564,9</b>		<b>3577,7</b>		<b>3580,6</b>		<b>3572,7</b>		<b>3569,8</b>	
Standardhälve	594,4		618,0		613,8		610,9		607,2		605,9	
<b>Tüdrukute keskmine sünnikaal</b>	<b>3367,0</b>		<b>3429,3</b>		<b>3449,8</b>		<b>3429,6</b>		<b>3429,4</b>		<b>3431,8</b>	
Standardhälve	563,2		582,5		567,9		573,4		581,6		581,9	
<b>Average birthweight</b>												
Standard deviation												
<b>Boys' average birthweight</b>												
Standard deviation												
<b>Girls' average birthweight</b>												
Standard deviation												

**Elusalt sündinud laste sünnikaal (grammides),  
1992, 2005–2009**

**Birthweight of live births (in grams),  
1992, 2005–2009**

	1992		2005		2006		2007		2008		2009	
	Vastündinud Newborns	%	Vastündinud Newborns	%	Vastündinud Newborns	%	Vastündinud Newborns	%	Vastündinud Newborns	%	Vastündinud Newborns	%
Kokku	18012	100	14333	100	14869	100	15798	100	16045	100	15792	100
<500	0	0,0	3	0,0	3	0,0	1	0,0	3	0,0	4	0,0
500–999	49	0,3	58	0,4	44	0,3	63	0,4	60	0,4	58	0,4
1000–1499	92	0,5	67	0,5	79	0,5	81	0,5	75	0,5	80	0,5
1500–1999	150	0,8	137	1,0	162	1,1	144	0,9	156	1,0	159	1,0
2000–2499	492	2,7	390	2,7	372	2,5	416	2,6	446	2,8	415	2,6
2500–2999	2095	11,6	1520	10,6	1494	10,0	1654	10,5	1682	10,5	1679	10,6
3000–3499	6217	34,5	4435	30,9	4560	30,7	4910	31,1	4943	30,8	4896	31,0
3500–3999	6205	34,4	5059	35,3	5341	35,9	5629	35,6	5786	36,1	5640	35,7
4000–4499	2291	12,7	2207	15,4	2328	15,7	2402	15,2	2374	14,8	2362	15,0
4500–4999	387	2,1	401	2,8	424	2,9	440	2,8	445	2,8	446	2,8
5000–5499	31	0,2	47	0,3	46	0,3	49	0,3	54	0,3	41	0,3
5500+	2	0,0	3	0,0	12	0,1	4	0,0	6	0,0	5	0,0
Teadmata	1	0,0	6	0,0	4	0,0	5	0,0	15	0,1	7	0,0
<b>Keskmine sünnikaal</b>	<b>3449,1</b>		<b>3508,3</b>		<b>3521,3</b>		<b>3513,6</b>		<b>3509,6</b>		<b>3508,1</b>	
Standardhälve	558,3		590,2		587,6		586,6		588,3		587,4	
<b>Poiste keskmine sünnikaal</b>	<b>3512,7</b>		<b>3575,0</b>		<b>3582,4</b>		<b>3587,3</b>		<b>3579,7</b>		<b>3575,6</b>	
Standardhälve	571,3		600,1		606,3		600,1		593,9		595,6	
<b>Tüdrukute keskmine sünnikaal</b>	<b>3382,0</b>		<b>3435,5</b>		<b>3454,8</b>		<b>3435,7</b>		<b>3435,1</b>		<b>3438,2</b>	
Standardhälve	536,2		570,3		559,1		561,5		572,9		570,4	
											<b>Average birthweight</b>	
												Standard deviation
											<b>Boys' average birthweight</b>	
												Standard deviation
											<b>Girls' average birthweight</b>	
												Standard deviation

**Surnult sündinud laste sünnikaal (grammides),  
1992, 2005–2009**

**Birthweight of stillbirths (in grams),  
1992, 2005–2009**

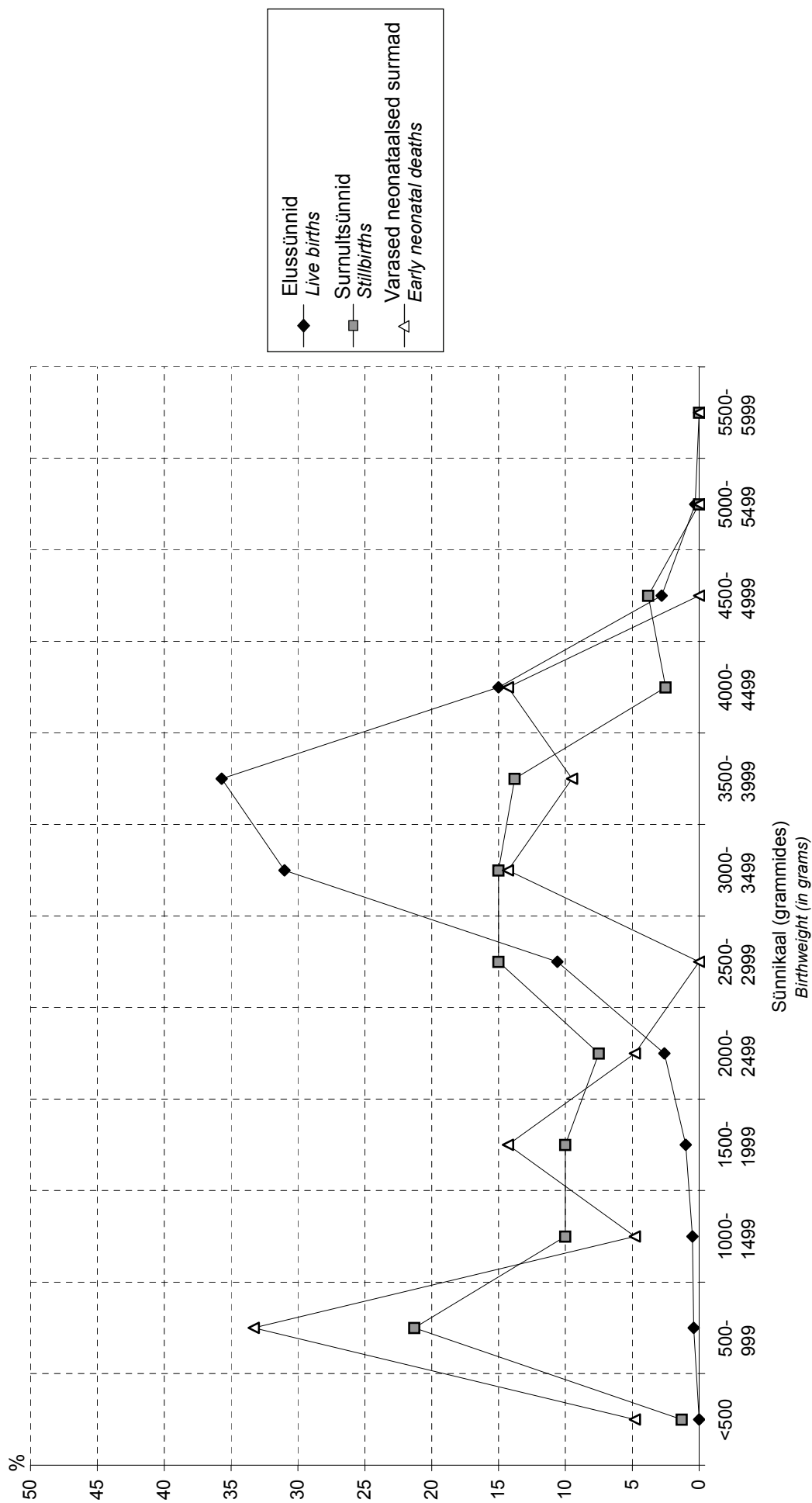
	1992		2005		2006		2007		2008		2009	
	Vastsündinud Newborns	%	Vastsündinud Newborns	%	Vastsündinud Newborns	%	Vastsündinud Newborns	%	Vastsündinud Newborns	%	Vastsündinud Newborns	%
Kokku	179	100	87	100	56	100	66	100	64	100	80	100
<500	0	0,0	2	2,3	1	1,8	2	3,0	3	4,7	1	1,3
500–999	39	21,8	17	19,5	10	17,9	15	22,7	13	20,3	17	21,3
1000–1499	30	16,8	17	19,5	6	10,7	11	16,7	6	9,4	8	10,0
1500–1999	31	17,3	5	5,7	6	10,7	10	15,2	15	23,4	8	10,0
2000–2499	14	7,8	12	13,8	5	8,9	5	7,6	12	18,8	6	7,5
2500–2999	19	10,6	7	8,0	13	23,2	9	13,6	4	6,3	12	15,0
3000–3499	23	12,8	12	13,8	9	16,1	8	12,1	5	7,8	12	15,0
3500–3999	18	10,1	9	10,3	3	5,4	4	6,1	5	7,8	11	13,8
4000–4499	4	2,2	5	5,7	3	5,4	2	3,0	0	0,0	2	2,5
4500–4999	0	0,0	1	1,1	0	0,0	0	0,0	1	1,6	3	3,8
5000–5499	1	0,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
5500+	0	0,0	0	0,0	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	0	0,0	0	0,0
<b>Keskmine sünnikaal</b>	<b>2028,2</b>		<b>2151,8</b>		<b>2234,5</b>		<b>1979,7</b>		<b>1907,6</b>		<b>2297,1</b>	
Standardhälve	1098,5		1217,8		1127,4		1094,8		1033,5		1204,7	
<b>Poiste keskmine sünnikaal</b>	<b>2124,5</b>		<b>1995,3</b>		<b>2365,3</b>		<b>2141,0</b>		<b>1813,1</b>		<b>2421,8</b>	
Standardhälve	1149,0		1147,3		1152,4		1057,4		1138,8		1224,3	
<b>Tüdrukute keskmine sünnikaal</b>	<b>1937,2</b>		<b>2344,4</b>		<b>2083,5</b>		<b>1760,8</b>		<b>2008,3</b>		<b>2165,9</b>	
Standardhälve	1046,5		1288,1		1100,5		1125,5		916,2		1185,3	
<b>Average birthweight</b>												
Standard deviation												
<b>Boys' average birthweight</b>												
Standard deviation												
<b>Girls' average birthweight</b>												
Standard deviation												





**Elusalt sündinud, surnult sündinud ja varases neonataalperioodis surnud lapsed  
sünnikaalu järgi, 2009**

*Newborns according to birthweight (live births, stillbirths and early neonatal deaths), 2009*



**Ajaliste laste sünnikaal (grammides),  
1992, 2005–2009\***

**Birthweight of term newborns (in grams),  
1992, 2005–2009\***

	1992		2005		2006		2007		2008		2009	
	Vastsündinud Newborns	%	Vastsündinud Newborns	%	Vastsündinud Newborns	%	Vastsündinud Newborns	%	Vastsündinud Newborns	%	Vastsündinud Newborns	%
Kokku	15885	100	12900	100	13483	100	14261	100	14453	100	14230	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	1	0,0	0	0,0	2	0,0	0	0,0	0	0,0
1500–1999	10	0,1	10	0,1	6	0,0	9	0,1	15	0,1	9	0,1
2000–2499	169	1,1	123	1,0	110	0,8	121	0,8	121	0,8	115	0,8
2500–2999	1633	10,3	1153	8,9	1139	8,4	1239	8,7	1265	8,8	1273	8,9
3000–3499	5831	36,7	4198	32,5	4339	32,2	4662	32,7	4676	32,4	4638	32,6
3500–3999	5815	36,6	4901	38,0	5181	38,4	5463	38,3	5623	38,9	5469	38,4
4000–4499	2059	13,0	2094	16,2	2247	16,7	2303	16,1	2260	15,6	2256	15,9
4500–4999	336	2,1	372	2,9	408	3,0	412	2,9	424	2,9	423	3,0
5000–5499	27	0,2	39	0,3	42	0,3	42	0,3	52	0,4	37	0,3
5500+	2	0,0	3	0,0	10	0,1	4	0,0	5	0,0	4	0,0
Teadmata	1	0,0	6	0,0	1	0,0	4	0,0	12	0,1	6	0,0
<b>Keskmine sünnikaal</b>	<b>3513,3</b>		<b>3589,4</b>		<b>3605,2</b>		<b>3596,5</b>		<b>3595,4</b>		<b>3593,0</b>	
Standardhälve	461,7		478,2		474,2		473,2		474,4		473,0	
<b>Poiste keskmine sünnikaal</b>	<b>3581,6</b>		<b>3660,6</b>		<b>3675,0</b>		<b>3677,3</b>		<b>3667,2</b>		<b>3662,8</b>	
Standardhälve	466,8		479,8		479,5		473,4		479,1		477,1	
<b>Tüdrukute keskmine sünnikaal</b>	<b>3441,5</b>		<b>3512,4</b>		<b>3530,5</b>		<b>3511,7</b>		<b>3519,7</b>		<b>3521,0</b>	
Standardhälve	445,1		464,3		456,9		457,8		457,4		457,7	
<b>Keskmine sünnikaal</b>	<b>3513,3</b>		<b>3589,4</b>		<b>3605,2</b>		<b>3596,5</b>		<b>3595,4</b>		<b>3593,0</b>	
Standard deviation	461,7		478,2		474,2		473,2		474,4		473,0	
<b>Poiste keskmine sünnikaal</b>	<b>3581,6</b>		<b>3660,6</b>		<b>3675,0</b>		<b>3677,3</b>		<b>3667,2</b>		<b>3662,8</b>	
Standard deviation	466,8		479,8		479,5		473,4		479,1		477,1	
<b>Tüdrukute keskmine sünnikaal</b>	<b>3441,5</b>		<b>3512,4</b>		<b>3530,5</b>		<b>3511,7</b>		<b>3519,7</b>		<b>3521,0</b>	
Standard deviation	445,1		464,3		456,9		457,8		457,4		457,7	

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

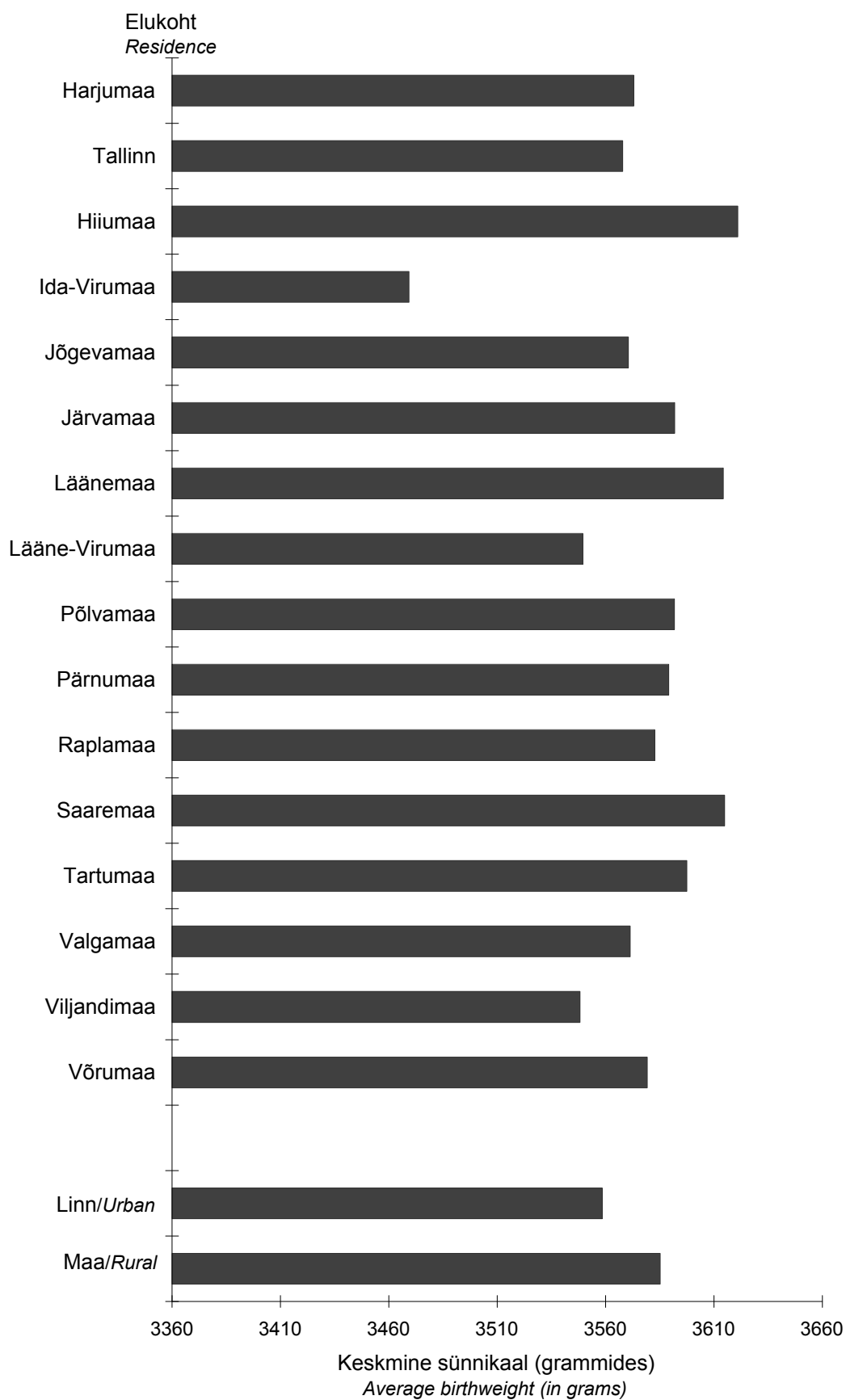
**Ajaliste laste sünnikaal (grammides)  
ema elukoha järgi, 1992, 2005–2009\***

**Birthweight of term newborns (in grams)  
by mother's residence, 1992, 2005–2009\***

Elukoht Residence	1992			2005			2006			2007			2008			2009		
	n	M	SD	n	M	SD	n	M	SD	n	M	SD	n	M	SD	n	M	SD
Harjumaa	5150	3498,6	457,8	5944	3602,6	470,5	6455	3608,6	463,1	6886	3599,8	467,3	6982	3589,5	460,3	6845	3597,4	462,4
sh Tallinn	4021	3497,7	451,5	4576	3594,5	465,8	4966	3601,3	462,7	5124	3593,3	466,1	5101	3581,6	458,9	4880	3586,0	461,0
Hiiumaa	167	3630,4	455,6	71	3638,5	453,5	64	3718,1	460,8	63	3608,4	442,9	75	3673,6	475,0	56	3592,6	417,6
Ida-Virumaa	1799	3446,9	456,6	1436	3447,4	457,1	1308	3493,3	472,4	1365	3498,1	463,2	1280	3483,0	478,9	1257	3451,3	491,0
Jõgevamaa	545	3529,4	447,1	260	3570,5	461,1	268	3617,1	514,4	246	3611,5	489,4	270	3644,7	486,7	279	3609,7	473,4
Järvamaa	566	3498,7	443,4	322	3567,7	479,5	304	3685,1	441,3	306	3630,8	494,2	318	3619,8	513,0	306	3605,5	498,3
Läänemaa	401	3611,1	493,6	193	3576,0	469,1	221	3618,5	498,8	210	3602,8	498,5	233	3626,9	491,6	215	3639,2	462,8
Lääne-Virumaa	849	3521,6	465,6	549	3582,0	485,6	610	3604,9	519,6	629	3582,2	497,6	627	3604,5	496,6	586	3553,8	478,2
Põlvamaa	444	3532,1	490,5	246	3603,4	517,8	232	3594,2	491,4	229	3585,8	461,3	250	3657,9	460,6	262	3581,3	496,1
Pärnumaa	1092	3512,1	474,7	715	3663,5	491,8	806	3671,6	478,9	863	3632,3	480,0	919	3650,4	490,2	900	3646,7	481,1
Raplamaa	483	3552,3	463,2	313	3613,4	512,4	324	3643,2	465,9	366	3580,1	465,0	363	3638,5	458,6	351	3617,0	469,9
Saaremaa	507	3585,6	482,4	256	3682,9	473,4	290	3689,1	475,6	269	3695,2	451,0	288	3676,0	461,9	290	3643,2	521,3
Tartumaa	1930	3538,2	453,6	1578	3613,3	482,4	1567	3616,1	463,5	1774	3614,9	471,3	1781	3610,9	489,7	1866	3624,3	460,4
Valgamaa	469	3542,2	450,8	276	3593,6	508,1	297	3572,5	493,8	270	3658,4	504,7	297	3596,4	470,8	273	3648,3	489,1
Viljandimaa	699	3555,0	482,2	420	3588,0	466,8	426	3582,0	508,3	463	3572,0	450,6	456	3600,6	478,4	424	3611,3	483,8
Võrumaa	569	3506,7	430,6	312	3629,2	474,6	305	3612,0	484,3	306	3658,2	524,7	285	3650,0	482,2	282	3611,2	455,0
Linn <i>Urban</i>	10333	3500,6	457,3	9467	3579,9	474,9	9849	3593,3	469,3	10325	3587,5	471,0	10077	3580,2	470,3	9865	3582,9	469,9
Maa <i>Rural</i>	5298	3542,4	470,3	3413	3615,7	485,7	3624	3637,1	484,9	3920	3620,7	478,4	4346	3632,0	481,8	4327	3616,6	478,7

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

**Ajaliste laste keskmine sünnikaal ema elukohta järgi, 1992–2009**  
**Average birthweight of term newborns by mother's residence, 1992–2009**

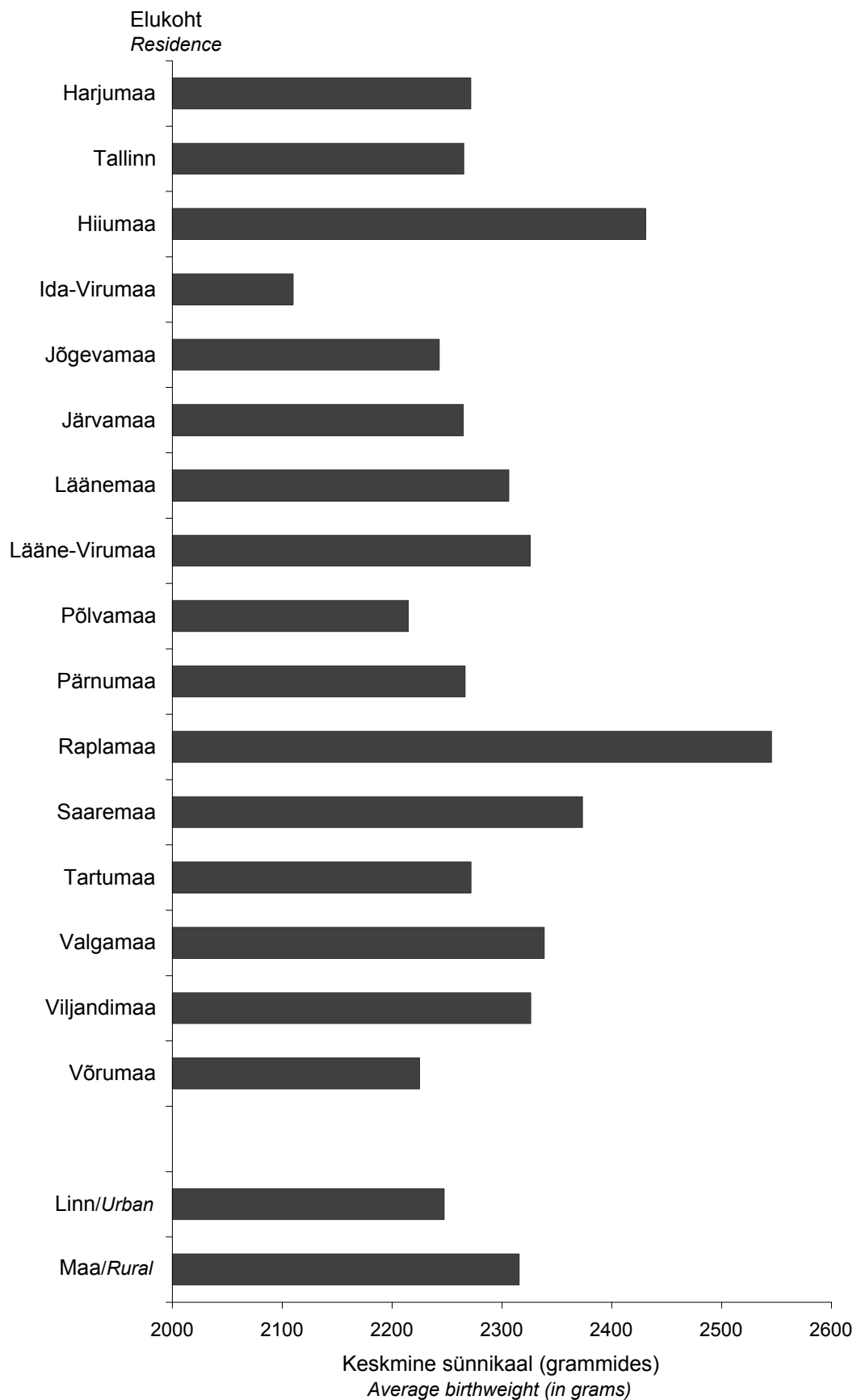


**Enneaegsete laste sünnikaal (grammides)  
ema elukoha järgi, 1992, 2005–2009**

**Birthweight of preterm newborns (in grams)  
by mother's residence, 1992, 2005–2009**

Elukoht Residence	1992			2005			2006			2007			2008			2009		
	n	M	SD	n	M	SD	n	M	SD	n	M	SD	n	M	SD	n	M	SD
Haijumaa	440	2224,1	774,1	424	2312,7	755,8	458	2313,1	708,9	470	2294,7	698,6	520	2303,1	691,9	484	2284,5	737,6
sh Tallinn	329	2209,6	769,5	337	2318,2	757,3	352	2333,6	705,1	342	2282,5	693,7	385	2299,4	692,6	342	2285,8	717,2
Hiiumaa	24	2638,1	732,7	3	3211,3	673,0	3	1593,3	791,0	3	2726,7	490,9	5	2736,8	542,5	3	1630,0	1373,9
Ida-Virumaa	139	2122,5	718,5	117	2083,5	787,1	98	2174,0	717,1	113	2122,4	740,3	108	2097,5	761,8	95	2051,3	668,2
Jõgevamaa	41	2295,8	799,6	22	2315,6	863,7	21	1931,9	871,6	15	2194,7	843,9	17	2467,4	586,1	33	2237,1	779,6
Järvamaa	29	2483,8	433,9	19	2051,0	902,4	18	2345,4	542,3	18	2369,7	782,4	29	2230,0	671,2	23	2223,3	888,0
Läänemaa	24	2320,4	747,9	22	2213,3	685,8	6	2431,2	577,8	15	2278,8	709,0	14	2253,9	995,9	11	2212,1	826,0
Lääne-Virumaa	78	2463,7	739,7	43	2423,5	853,6	42	2414,2	797,0	47	2255,2	721,1	32	2188,6	717,7	37	2159,5	714,0
Põlvamaa	21	2570,0	755,5	14	2215,7	693,5	18	2295,6	661,2	14	2293,3	614,3	19	1764,1	661,2	18	2219,6	760,9
Pärnumaa	80	2341,8	661,6	62	2266,1	881,4	51	2334,2	667,0	63	2293,4	630,7	71	2291,2	725,7	72	2339,3	732,6
Raplamaa	52	2591,4	835,1	15	2413,7	675,1	29	2383,5	781,7	28	2240,3	717,4	18	2148,9	702,2	25	2495,3	526,5
Saaremaa	35	2503,3	795,1	21	2557,5	706,0	19	2190,5	943,2	17	2347,9	1047,6	18	2778,0	621,8	21	2299,3	996,3
Tartumaa	134	2350,0	723,6	106	2279,7	653,7	132	2274,1	730,0	120	2194,9	747,8	121	2234,9	739,1	117	2306,3	771,8
Valgamaa	38	2452,8	705,4	24	2128,5	687,1	13	2521,9	799,4	15	2192,5	647,2	22	2038,4	823,4	17	2312,7	693,2
Viljandimaa	74	2528,2	858,6	34	2275,3	762,5	23	2204,2	926,2	41	2218,1	730,7	21	2064,4	839,8	35	2231,4	589,2
Võrumaa	52	2162,9	739,6	21	2494,8	811,4	21	2197,1	803,2	28	2229,3	865,5	11	2165,0	773,7	15	2685,9	710,6
Linn Urban	798	2245,2	748,3	686	2243,7	766,5	690	2269,9	734,5	735	2228,4	713,6	755	2268,8	706,8	681	2264,9	723,1
Maa Rural	459	2442,3	770,1	260	2377,1	758,8	262	2331,0	723,2	272	2328,3	733,7	271	2215,6	766,8	325	2273,2	777,8

**Enneaegsete laste keskmine sünnikaal ema elukoha järgi, 1992–2009**  
**Average birthweight of preterm newborns by mother's residence, 1992–2009**



## Sünnipikkus (sentimeetrites), 1992, 2005–2009

## Birthlength (in centimetres), 1992, 2005–2009

	1992		2005		2006		2007		2008		2009	
	Vastsüüdinud Newborns	%	Vastsüüdinud Newborns	%	Vastsüüdinud Newborns	%	Vastsüüdinud Newborns	%	Vastsüüdinud Newborns	%	Vastsüüdinud Newborns	%
Kokku	18191	100	14420	100	14925	100	15864	100	16109	100	15872	100
-38	171	0,9	108	0,7	91	0,6	116	0,7	103	0,6	118	0,7
39	24	0,1	18	0,1	22	0,1	24	0,2	26	0,2	11	0,1
40	46	0,3	25	0,2	26	0,2	31	0,2	25	0,2	23	0,1
41	27	0,1	19	0,1	34	0,2	29	0,2	28	0,2	37	0,2
42	75	0,4	43	0,3	56	0,4	32	0,2	51	0,3	51	0,3
43	74	0,4	59	0,4	52	0,3	70	0,4	85	0,5	72	0,5
44	126	0,7	91	0,6	91	0,6	82	0,5	78	0,5	101	0,6
45	200	1,1	147	1,0	178	1,2	154	1,0	173	1,1	164	1,0
46	388	2,1	286	2,0	213	1,4	248	1,6	254	1,6	234	1,5
47	710	3,9	532	3,7	511	3,4	542	3,4	479	3,0	474	3,0
48	1266	7,0	985	6,8	950	6,4	991	6,2	957	5,9	980	6,2
49	2011	11,1	1552	10,8	1637	11,0	1661	10,5	1691	10,5	1689	10,6
50	3297	18,1	2540	17,6	2689	18,0	2777	17,5	2791	17,3	2811	17,7
51	3029	16,7	2514	17,4	2563	17,2	2787	17,6	2797	17,4	2760	17,4
52	2868	15,8	2240	15,5	2480	16,6	2585	16,3	2667	16,6	2603	16,4
53	1907	10,5	1558	10,8	1632	10,9	1771	11,2	1859	11,5	1807	11,4
54	1071	5,9	912	6,3	927	6,2	1067	6,7	1063	6,6	1003	6,3
55	508	2,8	409	2,8	413	2,8	489	3,1	533	3,3	503	3,2
56	227	1,2	221	1,5	166	1,1	221	1,4	214	1,3	237	1,5
57+	146	0,8	91	0,6	132	0,9	132	0,8	167	1,0	144	0,9
Teadmata	20	0,1	70	0,5	62	0,4	55	0,3	68	0,4	50	0,3
<b>Keskmine sünnipikkus</b>	<b>50,5</b>		<b>50,6</b>		<b>50,7</b>		<b>50,7</b>		<b>50,8</b>		<b>50,7</b>	
Standardhälve	3,1		2,9		2,8		2,9		2,9		2,9	
<b>Poiste keskmine sünnipikkus</b>	<b>50,8</b>		<b>50,9</b>		<b>50,9</b>		<b>51,1</b>		<b>51,1</b>		<b>51,1</b>	
Standardhälve	3,1		3,0		2,9		2,9		2,9		2,9	
<b>Tüdrukute keskmine sünnipikkus</b>	<b>50,1</b>		<b>50,3</b>		<b>50,3</b>		<b>50,3</b>		<b>50,4</b>		<b>50,4</b>	
Standardhälve	3,0		2,8		2,8		2,8		2,8		2,8	
<b>Average birthlength</b>												
Standard deviation												
<b>Boys' average birthlength</b>												
Standard deviation												
<b>Girls' average birthlength</b>												
Standard deviation												

### Ajaliste laste sünnipikkus (sentimeetrites), 1992, 2005–2009\*

### Term newborns by birthlength (in centimetres), 1992, 2005–2009\*

	1992		2005		2006		2007		2008		2009	
	Vastsündinud Newborns	%	Vastsündinud Newborns	%	Vastsündinud Newborns	%	Vastsündinud Newborns	%	Vastsündinud Newborns	%	Vastsündinud Newborns	%
Kokku	15885	100	12900	100	13483	100	14261	100	14453	100	14230	100
-38	9	0,1	7	0,1	1	0,0	5	0,0	3	0,0	2	0,0
39	0	0,0	1	0,0	1	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0
40	6	0,0	3	0,0	2	0,0	1	0,0	2	0,0	1	0,0
41	2	0,0	1	0,0	1	0,0	3	0,0	0	0,0	2	0,0
42	9	0,1	4	0,0	4	0,0	2	0,0	4	0,0	4	0,0
43	14	0,1	9	0,1	6	0,0	9	0,1	7	0,0	9	0,1
44	28	0,2	19	0,1	18	0,1	17	0,1	12	0,1	18	0,1
45	84	0,5	52	0,4	70	0,5	53	0,4	51	0,4	48	0,3
46	221	1,4	154	1,2	101	0,7	119	0,8	123	0,9	122	0,9
47	531	3,3	400	3,1	363	2,7	360	2,5	324	2,2	317	2,2
48	1089	6,9	826	6,4	793	5,9	818	5,7	782	5,4	801	5,6
49	1847	11,6	1410	10,9	1512	11,2	1498	10,5	1533	10,6	1531	10,8
50	3036	19,1	2418	18,7	2578	19,1	2657	18,6	2643	18,3	2653	18,6
51	2852	18,0	2411	18,7	2467	18,3	2690	18,9	2701	18,7	2654	18,7
52	2661	16,8	2154	16,7	2403	17,8	2489	17,5	2569	17,8	2525	17,7
53	1739	10,9	1482	11,5	1584	11,7	1709	12,0	1787	12,4	1739	12,2
54	978	6,2	861	6,7	896	6,6	1021	7,2	1013	7,0	951	6,7
55	450	2,8	384	3,0	398	3,0	468	3,3	511	3,5	477	3,4
56	194	1,2	207	1,6	158	1,2	204	1,4	205	1,4	229	1,6
57+	124	0,8	83	0,6	119	0,9	126	0,9	160	1,1	133	0,9
Teadmata	11	0,1	14	0,1	8	0,1	12	0,1	22	0,2	14	0,1
<b>Keskmine sünnipikkus</b>	<b>50,9</b>		<b>51,0</b>		<b>51,1</b>		<b>51,1</b>		<b>51,2</b>		<b>51,2</b>	
Standardhälve	2,2		2,2		2,1		2,2		2,2		2,1	
<b>Poiste keskmine sünnipikkus</b>	<b>51,2</b>		<b>51,3</b>		<b>51,4</b>		<b>51,5</b>		<b>51,5</b>		<b>51,5</b>	
Standardhälve	2,3		2,2		2,1		2,2		2,2		2,1	
<b>Tüdrukute keskmine sünnipikkus</b>	<b>50,5</b>		<b>50,6</b>		<b>50,7</b>		<b>50,7</b>		<b>50,8</b>		<b>50,8</b>	
Standardhälve	2,2		2,1		2,1		2,1		2,1		2,1	
<b>Average birthlength</b>											<b>51,2</b>	
Standard deviation											2,1	
<b>Boys' average birthlength</b>											<b>51,5</b>	
Standard deviation											2,1	
<b>Girls' average birthlength</b>											<b>50,8</b>	
Standard deviation											2,1	
Total												
-38												
39												
40												
41												
42												
43												
44												
45												
46												
47												
48												
49												
50												
51												
52												
53												
54												
55												
56												
57+												
Unknown												

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



**Vastsündinute diagnoosid esimesel elunädalal, 1992, 2005–2009**

**Newborn diagnoses during the first week, 1992, 2005–2009**

Diagnoos	1992		2005		2006		2007		2008		2009		Diagnosis
	Vastsündinud Per 100 newborns	100 vastsündinu kohta Per 100 newborns	Vastsündinud Newborns	100 vastsündinu kohta Per 100 newborns	Vastsündinud Newborns	100 vastsündinu kohta Per 100 newborns	Vastsündinud Newborns	100 vastsündinu kohta Per 100 newborns	Vastsündinud Newborns	100 vastsündinu kohta Per 100 newborns	Vastsündinud Newborns	100 vastsündinu kohta Per 100 newborns	
Nakkus*	32	0,2	617	4,3	677	4,5	729	4,6	649	4,0	497	3,1	Infection*
Krambid	25	0,1	4	0,0	5	0,0	11	0,1	3	0,0	3	0,0	Convulsions
Hemolüütiline haigus	29	0,2	27	0,2	26	0,2	29	0,2	16	0,1	30	0,2	Haemolytic disease
Respiratoorne distress	482	2,6	314	2,2	353	2,4	409	2,6	378	2,3	339	2,1	Respiratory distress
Väärarend	352	1,9	213	1,5	257	1,7	256	1,6	258	1,6	251	1,6	Malformation
Sünnitrauma	382	2,1	221	1,5	200	1,3	232	1,5	211	1,3	191	1,2	Birth trauma
Muu diagnoos	1786	9,8	1875	13,0	2212	14,8	2403	15,1	2468	15,3	2419	15,2	Other diagnosis

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

**Vastsündinutega tehtud toimingud esimesel elunädalal, 1992, 2005–2009**

**Procedures to newborns during the first week, 1992, 2005–2009**

Toiming	1992		2005		2006		2007		2008		2009		Procedure
	Vastsündinud Per 100 newborns	100 vastsündinu kohta Per 100 newborns	Vastsündinud Newborns	100 vastsündinu kohta Per 100 newborns	Vastsündinud Newborns	100 vastsündinu kohta Per 100 newborns	Vastsündinud Newborns	100 vastsündinu kohta Per 100 newborns	Vastsündinud Newborns	100 vastsündinu kohta Per 100 newborns	Vastsündinud Newborns	100 vastsündinu kohta Per 100 newborns	
Elustamine	177	1,0	88	0,6	122	0,8	112	0,7	129	0,8	74	0,5	Resuscitation
Verevahetus	14	0,1	8	0,1	9	0,1	8	0,1	5	0,0	3	0,0	Blood exchange transfusion
Ravi vastsündinute osakonnas	1476	8,1	1038	7,2	1309	8,8	1471	9,3	1390	8,6	1351	8,5	Treatment in a newborns' ward
Ravi intensiivravi osakonnas	488	2,7	475	3,3	546	3,7	521	3,3	513	3,2	417	2,6	Treatment in an intensive care ward
Ravi teises haiglas	109	0,6	375	2,6	411	2,8	268	1,7	199	1,2	205	1,3	Treatment in another hospital

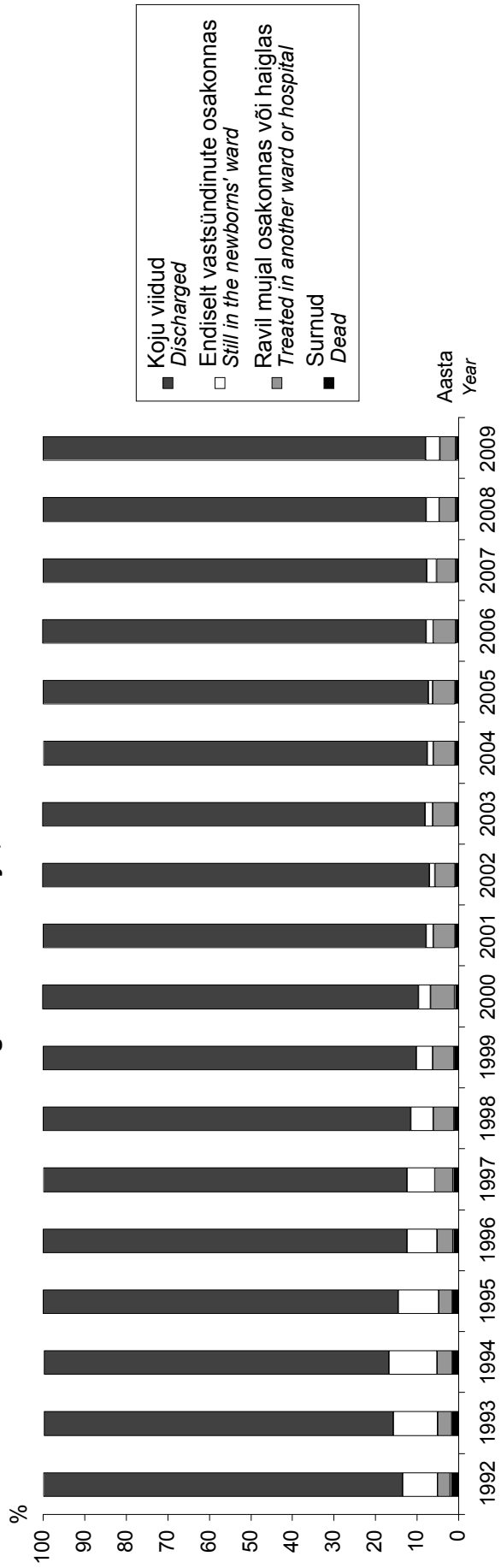
### Laps seitse päeva vanuselt, 1992, 2005–2009

### Infant at the age of seven days, 1992, 2005–2009

	1992		2005		2006		2007		2008		2009	
	Lapsed Children	%	Lapsed Children	%	Lapsed Children	%	Lapsed Children	%	Lapsed Children	%	Lapsed Children	%
Endiselt vastsündinute osakonnas	1528	8,4	149	1,0	250	1,7	362	2,3	515	3,2	537	3,4
Koju viidud	15739	86,5	13377	92,8	13777	92,3	14662	92,4	14855	92,2	14616	92,1
Ravil mujal osakonnas	31	0,2	84	0,6	104	0,7	139	0,9	113	0,7	153	1,0
Ravil teises haiglas	515	2,8	693	4,8	711	4,8	604	3,8	527	3,3	465	2,9
Surnud	366	2,0	117	0,8	83	0,6	97	0,6	99	0,6	101	0,6
Teadmata	12	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
												Still in the newborns' ward
												Discharged
												Treated in another ward
												Treated in another hospital
												Dead
												Unknown

### Laps 7 päeva vanuselt, 1992–2009

### Infant at the age of seven days, 1992–2009



## Abordid, 1992, 1996, 2005–2009\*

## Abortions, 1992, 1996, 2005–2009\*

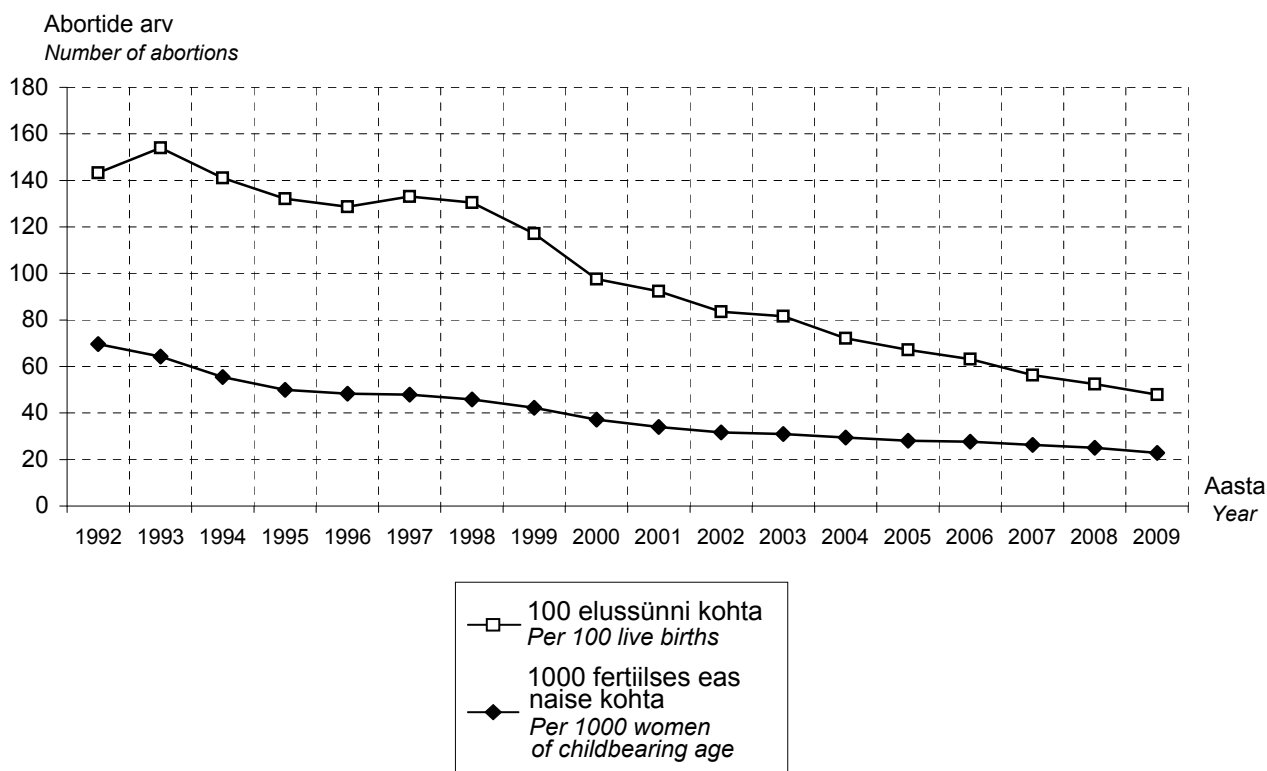
	1992***	1996	2005	2006	2007	2008	2009	
Kõik abordid	28403	19464	11849	11647	11144	10719	9720	All abortions
sh legaalselt indutseeritud abordid**	25803	16887	9619	9394	8900	8420	7565	incl. legally induced abortions**
<b>Abortiivsuskindaja 1000 fertiilses eas naise kohta</b>								<b>Abortion rate per 1000 wo- men of childbearing age</b>
Kõik abordid	76,6	55,6	34,6	34,2	32,9	31,9	29,3	All abortions
sh legaalselt indutseeritud abordid**	69,6	48,3	28,1	27,6	26,3	25,1	22,8	incl. legally induced abortions**
<b>Abordimäär 100 elussünni kohta</b>								<b>Abortion ratio per 100 live births</b>
Kõik abordid	157,7	148,3	82,7	78,3	70,5	66,8	61,6	All abortions
sh legaalselt indutseeritud abordid**	143,3	128,7	67,1	63,2	56,3	52,5	47,9	incl. legally induced abortions**
<b>Summaarne abortiivsuskindaja</b>								<b>Life-time abortion rate</b>
Kõik abordid	...	1,98	1,23	1,21	1,16	1,12	1,02	All abortions
sh legaalselt indutseeritud abordid**	...	1,72	0,99	0,97	0,92	0,88	0,79	incl. legally induced abortions**

\* 1997.–2004. aasta andmed on esitatud registri varasemates väljaannetes.  
Data about 1997–2004 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, 1992–2009 Number of legally induced abortions per 1000 women of childbearing age and per 100 live births, 1992–2009



**Abordid tervishoiuasutuste järgi,  
1996, 2005–2009**

**Abortions by health care institutions,  
1996, 2005–2009**

Maakond County	Tervishoiuasutus Health care institution	1996		2005		2006		2007		2008		2009	
		Abordid Abortions	%	Abordid Abortions	%	Abordid Abortions	%	Abordid Abortions	%	Abordid Abortions	%	Abordid Abortions	%
HARJU	AS Ida-Tallinna Keskhaigla Naistekliinik	1836	9,4	2100	17,7	2182	18,7	2037	18,3	1846	17,2	1798	18,5
	AS Lääne-Tallinna Keskhaigla Naistekliinik	2072	10,6	1977	16,7	1938	16,6	1928	17,3	1842	17,2	1844	19,0
	AS Fertilitas	728	3,7	620	5,2	609	5,2	622	5,6	642	6,0	497	5,1
	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	119	1,0	101	0,9	61	0,5	76	0,7	63	0,6
	Eesti Meremeeste Haigla	103	0,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	SA Põhja-Eesti Regioonahaigla	33	0,2	0	0,0	2	0,0	0	0,0	2	0,0	1	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	265	2,2	230	2,0	161	1,4	143	1,3	101	1,0
	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
	Erapoliikliinik Balneom AS	109	0,6	112	0,9	106	0,9	98	0,9	109	1,0	67	0,7
	AS Medisfäär	216	1,1	157	1,3	144	1,2	127	1,1	117	1,1	104	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	32	0,3	23	0,2	16	0,1	6	0,1	5	0,1	
Kliikk Kliinik OÜ	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	12	0,1	4	0,0	
<b>Kokku Total</b>		8146	41,9	5382	45,4	5335	45,8	5050	45,3	4795	44,7	4484	46,1
HIIU	Hiumaa Haigla	59	0,3	22	0,2	25	0,2	25	0,2	33	0,3	28	0,3
IDA-VIRU	SA Narva Haigla	1295	6,7	969	8,2	905	7,8	866	7,8	766	7,1	681	7
	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 Kiviõli 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 German	112	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	SA Ida-Viru Keskaigla	0	0	658	5,6	574	4,9	559	5	563	5,3	505	5,2
	<b>Kokku Total</b>		3205	16,5	1627	13,7	1479	12,7	1425	12,8	1329	12,4	1186
JÕGEVA	SA Jõgeva Haigla	213	1,1	72	0,6	61	0,5	71	0,6	69	0,6	80	0,8
	OÜ Põltsama 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	17	0,1	24	0,2	11	0,1	14	0,1	11	0,1
	Eraarst Minni Tarum	9	0,0	9	0,1	9	0,1	11	0,1	10	0,1	3	0,0
	<b>Kokku Total</b>		350	1,8	98	0,8	94	0,8	93	0,8	93	0,9	94

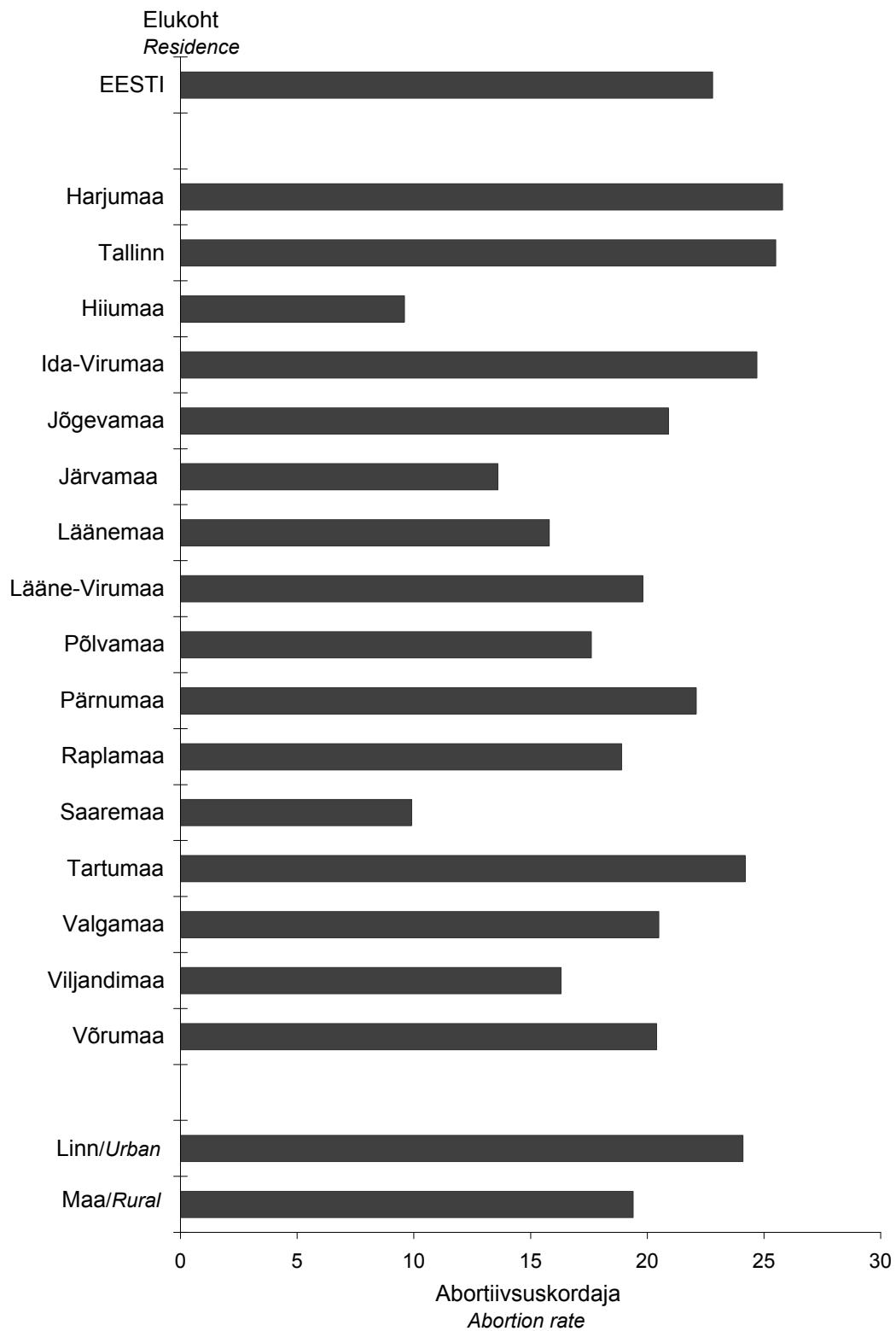
Maakond County	Tervishoiuasutus Health care institution	1996		2005		2006		2007		2008		2008	
		Abordid Abortions	%	Abordid Abortions	%	Abordid Abortions	%	Abordid Abortions	%	Abordid Abortions	%	Abordid Abortions	%
JÄRVA	AS Järvamaa Haigla	355	1,8	193	1,6	185	1,6	192	1,7	179	1,7	172	1,8
LÄÄNE	SA Läänemaa Haigla	322	1,7	173	1,5	187	1,6	134	1,2	125	1,2	114	1,2
LÄÄNE- VIRU	AS Rakvere Haigla	682	3,5	536	4,5	477	4,1	478	4,3	495	4,6	441	4,5
	AS Tapa Haigla	3	0,0	36	0,3	16	0,1	16	0,1	0	0,0	0	0,0
	Kunda Tervise- ja Hooldekeskus	10	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>Kokku Total</b>	695	3,6	572	4,8	493	4,2	494	4,4	495	4,6	441	4,5
PÕLVA	AS Põlva Haigla	426	2,2	185	1,6	176	1,5	148	1,3	133	1,2	117	1,2
PÄRNU	SA Pärnu Haigla	1214	6,2	676	5,7	681	5,8	746	6,7	676	6,3	561	5,8
	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	30	0,3	55	0,6
	<b>Kokku Total</b>	1242	6,4	676	5,7	681	5,8	746	6,7	706	6,6	616	6,3
RAPLA	SA Rapla Maakonna- haigla	238	1,2	166	1,4	221	1,9	167	1,5	187	1,7	163	1,7
	OÜ Märjamaa Haigla	41	0,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Erapolikliinik Praxis OÜ	108	0,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	<b>Kokku Total</b>	387	2,0	166	1,4	221	1,9	167	1,5	187	1,7	163	1,7
SAARE	Kuressaare Haigla SA	288	1,5	149	1,3	110	0,9	101	0,9	132	1,2	95	1,0
	AS Hanvar	43	0,2	24	0,2	50	0,4	52	0,5	33	0,3	29	0,3
	<b>Kokku Total</b>	331	1,7	173	1,5	160	1,4	153	1,4	165	1,5	124	1,3
TARTU	SA Tartu Ülikooli Kliini- kumi Naistekliinik	1494	7,7	1199	10,1	1210	10,4	1213	10,9	1201	11,2	1152	11,9
	Tartumaa Polikliinik	122	0,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	SA Elva Haigla	87	0,4	21	0,2	13	0,1	1	0,0	0	0,0	0	0,0
	AS Tamme Erakliinik	268	1,4	91	0,8	121	1,0	111	1,0	87	0,8	75	0,8
	OÜ Stigma Erakliinik	349	1,8	228	1,9	219	1,9	184	1,7	168	1,6	156	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	37	0,3	31	0,3	34	0,3	19	0,2	8	0,1
	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	284	2,4	313	2,7	300	2,7	282	2,6	160	1,6
<b>Kokku Total</b>	2690	13,8	1860	15,7	1907	16,4	1843	16,5	1757	16,4	1551	16,0	
VALGA	AS Valga Haigla	301	1,5	168	1,4	180	1,5	146	1,3	173	1,6	158	1,6
	SA Otepää Tervise- keskus	19	0,1	1	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0
	<b>Kokku Total</b>	320	1,6	169	1,4	180	1,5	146	1,3	174	1,6	158	1,6
VILJANDI	SA Viljandi Haigla	431	2,2	281	2,4	280	2,4	255	2,3	287	2,7	233	2,4
	OÜ Heli Tobre Erakliinik	107	0,5	52	0,4	37	0,3	52	0,5	38	0,4	29	0,3
	<b>Kokku Total</b>	538	2,8	333	2,8	317	2,7	307	2,8	325	3,0	262	2,7
VÕRU	AS Lõuna-Eesti Haigla	307	1,6	216	1,8	205	1,8	219	2,0	221	2,1	208	2,1
	AS PMA	91	0,5	4	0,0	2	0,0	2	0,0	2	0,0	2	0,0
	<b>Kokku Total</b>	398	2,0	220	1,9	207	1,8	221	2,0	223	2,1	210	2,2
<b>KOKKU TOTAL</b>		19464	100	11849	100	11647	100	11144	100	10719	100	9720	100

**Abortiivsuskindaja 1000 fertiilses eas  
naise kohta elukoha järgi,  
1996, 2005–2009**

**Abortion rate per 1000 women of  
childbearing age by residence,  
1996, 2005–2009**

Elukoht	1996		2005		2006		2007		2008		2009		Residence
	Kõik abordid All abortions	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid All abortions	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid All abortions	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid All abortions	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid All abortions	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid All abortions	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced	
EESTI	55,6	48,3	34,6	28,1	34,2	27,6	32,9	26,3	31,9	25,1	29,3	22,8	ESTONIA
<b>Maakond</b>													<b>County</b>
Harjumaa	53,4	47,2	37,1	30,5	37,0	30,1	35,8	28,8	34,8	27,3	33,0	25,8	Harjumaa
sh Tallinn	53,7	47,5	37,1	30,6	37,3	30,4	35,5	28,6	34,2	26,8	32,3	25,5	incl. Tallinn
Hiiumaa	36,9	30,0	12,6	9,0	13,7	11,7	13,3	8,0	15,2	12,4	14,8	9,6	Hiiumaa
Ida-Virumaa	68,2	61,9	39,6	33,0	36,4	30,3	35,9	29,2	33,8	27,2	31,0	24,7	Ida-Virumaa
Jõgevamaa	58,1	50,9	28,6	24,2	28,4	23,1	28,9	24,0	25,7	20,3	24,8	20,9	Jõgevamaa
Järvamaa	44,8	33,7	24,5	19,5	23,9	18,2	22,4	18,4	21,5	17,2	19,3	13,6	Järvamaa
Läänemaa	56,4	45,3	31,5	24,2	31,3	24,3	25,5	20,8	21,8	16,0	20,9	15,8	Läänemaa
Lääne-Virumaa	48,3	40,5	36,0	29,6	31,2	24,5	30,2	23,7	31,2	24,1	26,9	19,8	Lääne-Virumaa
Põlvamaa	60,1	52,0	32,1	25,9	30,9	25,5	29,0	23,5	26,2	21,8	22,4	17,6	Põlvamaa
Pärnumaa	61,3	52,1	32,0	25,1	33,0	26,3	34,8	27,2	33,3	26,0	28,8	22,1	Pärnumaa
Raplamaa	50,9	37,3	25,6	18,9	33,4	25,0	26,9	19,1	28,2	19,5	26,1	18,9	Raplamaa
Saaremaa	44,2	35,9	22,1	15,5	21,0	14,4	18,9	12,7	19,8	12,6	14,7	9,9	Saaremaa
Tartumaa	59,3	50,9	36,3	29,4	37,5	30,7	35,2	28,7	34,6	27,8	31,0	24,2	Tartumaa
Valgamaa	53,1	46,2	28,7	20,5	30,9	22,9	27,1	20,4	29,1	22,9	25,3	20,5	Valgamaa
Viljandimaa	44,3	37,5	27,3	21,5	25,0	20,0	24,0	18,7	25,2	20,3	21,0	16,3	Viljandimaa
Võrumaa	51,1	41,7	30,0	24,1	28,3	21,7	29,5	23,5	27,3	21,9	25,7	20,4	Võrumaa
<b>Linn/maa</b>													<b>Urban/rural</b>
Linn	...	...	36,6	29,9	35,6	29,0	34,1	27,4	32,7	26,0	30,5	24,1	Urban
Maa	...	...	28,9	22,9	30,2	23,8	29,7	23,2	29,8	22,7	26,1	19,4	Rural

**Abortiivsuskordaja 1000 fertiilses eas naise kohta  
elukoha järgi, 2009\***  
*Abortion rate per 1000 women of childbearing age  
by residence, 2009\**



\* legaalselt indutseeritud abordid  
*legally induced abortions*

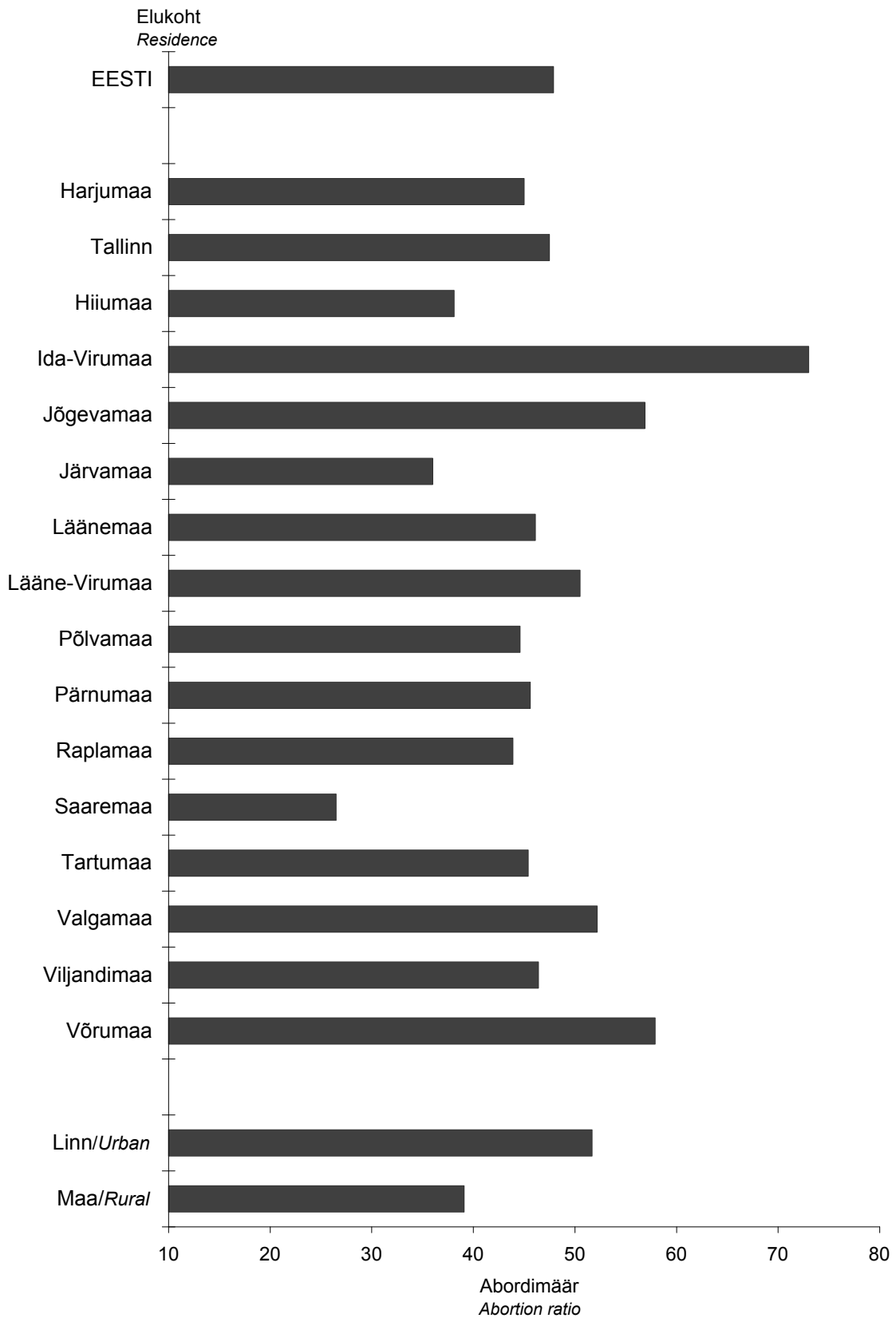
**Abordimäär 100 elussünni kohta  
naise elukoha järgi,  
1996, 2005–2009**

**Abortion ratio per 100 live births by  
woman's residence,  
1996, 2005–2009**

Elukoht	1996		2005		2006		2007		2008		2009		Residence
	Kõik abordid All abortions	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid All abortions	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid All abortions	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid All abortions	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid All abortions	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid All abortions	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced	
EESTI	148,3	128,7	82,7	67,1	78,3	63,2	70,5	56,3	66,8	52,5	61,6	47,9	ESTONIA
<b>Maakond</b>													<b>County</b>
Harjumaa	182,9	161,7	78,4	64,5	71,3	58,1	64,2	51,6	59,9	47,0	57,5	45,0	Harjumaa
sh Tallinn	193,3	171,2	77,8	64,1	71,7	58,4	65,5	52,7	61,4	48,1	60,3	47,5	incl. Tallinn
Hiiumaa	68,7	56,0	38,8	27,5	49,3	42,0	47,1	28,6	46,3	37,8	58,7	38,1	Hiiumaa
Ida-Virumaa	207,7	188,8	109,8	91,6	109,5	91,1	101,1	82,2	98,8	79,5	91,5	73,0	Ida-Virumaa
Jõgevamaa	114,8	100,7	80,3	68,1	82,7	67,4	89,5	74,4	75,5	59,6	67,7	56,9	Jõgevamaa
Järvamaa	91,4	68,8	65,4	52,2	65,3	49,7	60,2	49,4	55,0	44,1	51,1	36,0	Järvamaa
Läänemaa	112,1	90,2	96,0	73,8	91,5	70,9	75,2	61,3	56,5	41,5	60,9	46,1	Läänemaa
Lääne-Virumaa	105,3	88,3	96,7	79,6	77,6	60,8	72,5	57,0	77,2	59,8	68,6	50,5	Lääne-Virumaa
Põlvamaa	112,6	97,5	86,4	69,9	87,6	72,1	82,5	66,9	68,0	56,6	56,8	44,6	Põlvamaa
Pärnumaa	145,7	123,8	81,8	64,1	79,5	63,2	75,9	59,4	68,7	53,5	59,6	45,6	Pärnumaa
Raplamaa	104,0	76,2	67,9	50,0	83,5	62,6	60,6	43,0	63,9	44,2	60,8	43,9	Raplamaa
Saaremaa	107,3	87,2	64,0	44,9	55,8	38,3	53,1	35,5	54,1	34,5	39,6	26,5	Saaremaa
Tartumaa	145,9	125,2	81,9	66,4	84,0	68,9	70,0	57,1	68,0	54,7	58,0	45,4	Tartumaa
Valgamaa	101,9	88,6	72,8	51,9	76,3	56,6	73,4	55,2	70,6	55,5	64,7	52,2	Valgamaa
Viljandimaa	88,7	75,0	78,4	61,7	73,3	58,6	62,5	48,6	68,7	55,4	59,7	46,4	Viljandimaa
Võrumaa	97,2	79,4	77,0	61,8	76,0	58,4	76,9	61,3	78,6	62,9	72,8	57,9	Võrumaa
<b>Linn/maa</b>													<b>Urban/rural</b>
Linn	176,3	154,8	85,7	70,1	80,1	65,2	72,1	58,0	69,4	55,2	65,5	51,7	Urban
Maa	102,5	85,8	72,7	57,7	72,7	57,1	65,9	51,6	60,6	46,2	52,5	39,1	Rural



**Abordimäär 100 elussünni kohta naise elukohta järgi, 2009\***  
**Abortion ratio per 100 live births by woman's residence, 2009\***



\* legaalselt indutseeritud abordid  
*legally induced abortions*

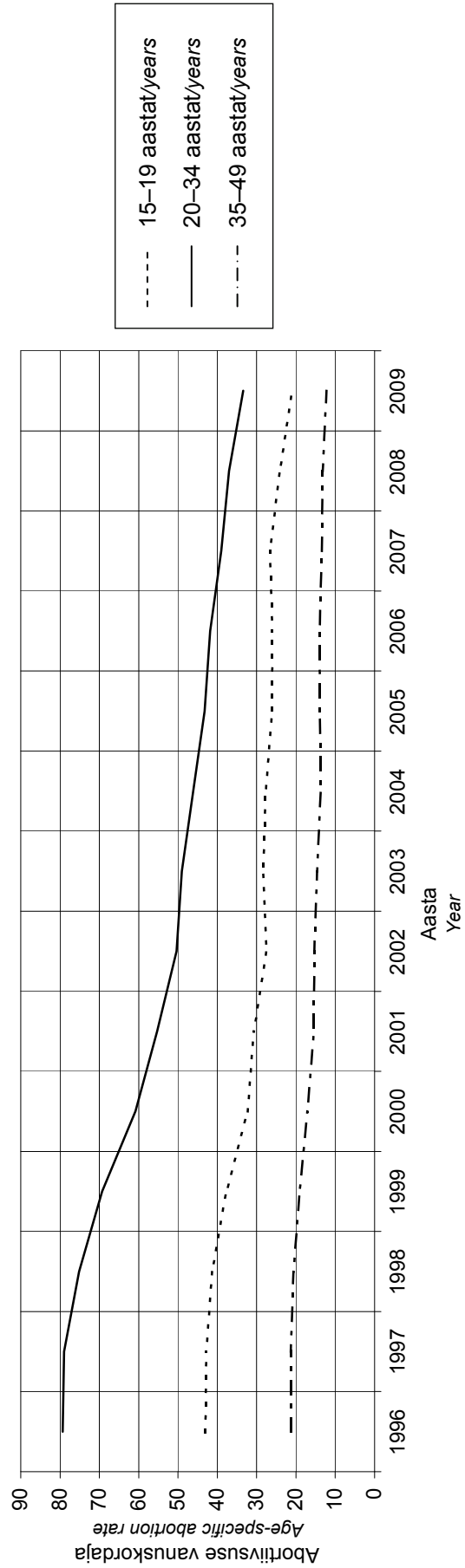
## Abortiivse vanuskordajad 1000 naise kohta, 1996, 2005–2009

## Age-specific abortion rates per 1000 women, 1996, 2005–2009

Vanus (aastates)	1996		2005		2006		2007		2008		2009		Age (years)
	Kõik abordid All abortions	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid All abortions	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid All abortions	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid All abortions	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid All abortions	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid All abortions	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced	
15–19	49,2	43,0	29,6	26,1	29,4	26,0	29,5	26,6	27,7	24,1	23,2	21,0	15–19
20–24	106,2	92,8	55,6	46,7	53,0	44,8	49,0	41,3	46,2	38,2	42,4	35,7	20–24
25–29	95,9	82,5	53,8	42,2	54,3	43,5	51,5	40,1	47,9	36,9	44,6	34,2	25–29
30–34	73,1	63,2	50,4	40,4	47,7	36,6	46,7	35,2	47,4	35,8	40,9	30,1	30–34
35–39	49,5	43,3	38,2	30,0	40,3	31,2	37,2	28,5	37,5	28,1	35,3	25,4	35–39
40–44	20,8	17,7	16,1	12,3	15,4	11,2	15,6	11,5	15,0	11,1	15,3	10,8	40–44
45–49	2,0	1,7	1,8	1,2	1,4	1,0	1,9	1,2	1,6	1,0	1,6	1,0	45–49

## Abortiivse vanuskordajad 1000 naise kohta, 1996–2009\*

### Age-specific abortion rates per 1000 women, 1996–2009\*



\* legaalselt indutseeritud abordid  
legally induced abortions

**Naiste vanus (aastates),  
1996, 2005–2009\***

**Women's age (years),  
1996, 2005–2009\***

Vanus (aastates)	1996		2005		2006		2007		2008		2009		Age (years)
	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	
–14	27	0,2	12	0,1	20	0,2	18	0,2	12	0,1	11	0,1	–14
15–17	700	4,1	508	5,3	490	5,2	475	5,3	370	4,4	302	4,0	15–17
18–19	1352	8,0	837	8,7	809	8,6	802	9,0	714	8,5	562	7,4	18–19
20–24	4435	26,3	2378	24,7	2306	24,5	2146	24,1	1996	23,7	1867	24,7	20–24
25–29	3901	23,1	1963	20,4	2044	21,8	1906	21,4	1794	21,3	1702	22,5	25–29
30–34	3097	18,3	1896	19,7	1703	18,1	1627	18,3	1654	19,6	1392	18,4	30–34
35–39	2323	13,8	1363	14,2	1441	15,3	1337	15,0	1326	15,7	1197	15,8	35–39
40–44	935	5,5	602	6,3	531	5,7	527	5,9	503	6,0	484	6,4	40–44
45–49	85	0,5	60	0,6	50	0,5	61	0,7	50	0,6	48	0,6	45–49
50+	3	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0	1	0,0	0	0,0	50+
Teadmata	29	0,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	Unknown
<b>Keskmine vanus</b>	<b>28,2</b>		<b>28,3</b>		<b>28,2</b>		<b>28,3</b>		<b>28,6</b>		<b>28,7</b>		<b>Average age</b>
Standardhälve	7,0		7,3		7,2		7,3		7,2		7,2		Standard deviation

\* legaalselt indutseeritud abordid  
legally induced abortions

**Naiste rahvus,  
1996, 2005–2009\***

**Women's nationality,  
1996, 2005–2009\***

Rahvus	1996		2005		2006		2007		2008		2009		Nationality
	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	
Eestlane	9765	57,8	5686	59,1	5720	60,9	5524	62,1	5301	63,0	4791	63,3	Estonian
Venelane	6346	37,6	3707	38,5	3476	37,0	3205	36,0	2948	35,0	2587	34,2	Russian
Ukrainlane	283	1,7	64	0,7	57	0,6	46	0,5	55	0,7	58	0,8	Ukrainian
Valgevene- lane	179	1,1	30	0,3	23	0,2	24	0,3	22	0,3	20	0,3	Belorussian
Soomlane	70	0,4	20	0,2	19	0,2	13	0,1	12	0,1	8	0,1	Finn
Muu rahvus	232	1,4	109	1,1	97	1,0	85	1,0	82	1,0	100	1,3	Other nationality
Teadmata	12	0,1	3	0,0	2	0,0	3	0,0	0	0,0	1	0,0	Unknown
Mitte-eestlane	7110	42,1	3930	40,9	3672	39,1	3373	37,9	3119	37,0	2773	36,7	Non-Estonian

\* legaalselt indutseeritud abordid  
legally induced abortions

**Naiste haridustase,  
1996, 2005–2009\***

**Women's educational level,  
1996, 2005–2009\***

Haridustase	1996		2005		2006		2007		2008		2009		Educational level
	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	
Algharidus või vähem	111	0,7	169	1,8	161	1,7	144	1,6	130	1,5	136	1,8	Primary education or less
Põhiharidus	1802	10,7	1818	18,9	1921	20,4	1818	20,4	1781	21,2	1678	22,2	Basic education
Keskharidus	7465	44,2	3875	40,3	3701	39,4	3421	38,4	3230	38,4	2740	36,2	Secondary education
Keskeriharidus	5725	33,9	2558	26,6	2392	25,5	2239	25,2	2020	24,0	1813	24,0	Vocational education
Kõrgharidus	1782	10,6	1171	12,2	1199	12,8	1271	14,3	1249	14,8	1194	15,8	University education
Teadmata	2	0,0	28	0,3	20	0,2	7	0,1	10	0,1	4	0,1	Unknown

\* legaalselt indutseeritud abordid  
legally induced abortions

**Naiste tegevusala,  
1996, 2005–2009\***

**Women's occupation,  
1996, 2005–2009\***

Tegevusala	1996		2005		2006		2007		2008		2009		Occupation
	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	
Töötav	11006	65,2	5188	53,9	5204	55,4	5122	57,6	4947	58,8	3913	51,7	Employed
Töötu	717	4,2	581	6,0	402	4,3	241	2,7	260	3,1	627	8,3	Unemployed
(Üli)õpilane	1250	7,4	1527	15,9	1469	15,6	1352	15,2	1124	13,3	1028	13,6	Student or pupil
Kodune	3710	22,0	2237	23,3	2247	23,9	2147	24,1	2041	24,2	1957	25,9	Housewife
Töövõimetu, pensionär, ajateenija või kinnipeetav	95	0,6	48	0,5	50	0,5	34	0,4	41	0,5	39	0,5	Disabled, pensioner, conscript or prisoner
Teadmata	109	0,6	38	0,4	22	0,2	4	0,0	7	0,1	1	0,0	Unknown

\* legaalselt indutseeritud abordid  
legally induced abortions

**Naiste perekonnaseis,  
1996, 2005–2009\***

**Women's marital status,  
1996, 2005–2009\***

Perekonnaseis	1996		2005		2006		2007		2008		2009		Marital status
	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	
Registreeritud abielus	8360	49,5	2819	29,3	2503	26,6	2391	26,9	2277	27,0	2012	26,6	Married
Vabaabielus	3412	20,2	2644	27,5	2830	30,1	2683	30,1	2850	33,8	2823	37,3	Cohabiting
Vallaline	3976	23,5	3578	37,2	3539	37,7	3322	37,3	2865	34,0	2319	30,7	Single
Lahutatud	1022	6,1	490	5,1	460	4,9	463	5,2	385	4,6	377	5,0	Divorced
Lesk	116	0,7	69	0,7	52	0,6	38	0,4	39	0,5	31	0,4	Widow
Teadmata	1	0,0	19	0,2	10	0,1	3	0,0	4	0,0	3	0,0	Unknown

\* legaalselt indutseeritud abordid  
legally induced abortions

**Naised varasemate  
sünnituste arvu järgi,  
1996, 2005–2009\***

**Women according to the number  
of previous deliveries,  
1996, 2005–2009\***

Varasemate sünnituste arv	1996		2005		2006		2007		2008		2009		Number of previous deliveries
	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	
0	3782	22,4	2655	27,6	2629	28,0	2542	28,6	2263	26,9	1958	25,9	0
1	6011	35,6	3373	35,1	3303	35,2	2975	33,4	2820	33,5	2614	34,6	1
2	5129	30,4	2540	26,4	2408	25,6	2412	27,1	2385	28,3	2132	28,2	2
3	1456	8,6	763	7,9	760	8,1	689	7,7	695	8,3	621	8,2	3
4+	509	3,0	277	2,9	292	3,1	269	3,0	255	3,0	235	3,1	4+
Teadmata	0	0	11	0,1	2	0,0	13	0,1	2	0,0	5	0,1	Unknown
<b>Keskmine</b>	<b>1,36</b>		<b>1,25</b>		<b>1,25</b>		<b>1,25</b>		<b>1,29</b>		<b>1,29</b>		<b>Average</b>
Standardhälve	1,07		1,08		1,11		1,09		1,10		1,08		Standard deviation

\* legaalselt indutseeritud abordid  
legally induced abortions

**Naised varasemate  
abortide arvu järgi,  
1996, 2005–2009\***

**Women according to the number  
of previous abortions,  
1996, 2005–2009\***

Varasemate abortide arv	1996		2005		2006		2007		2008		2009		Number of previous abortions
	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	
0	5409	32,0	3527	36,7	3555	37,8	3536	39,7	3197	38,0	2856	37,8	0
1	4474	26,5	2502	26,0	2465	26,2	2311	26,0	2203	26,2	2025	26,8	1
2	3056	18,1	1662	17,3	1609	17,1	1472	16,5	1483	17,6	1331	17,6	2
3	1870	11,1	908	9,4	839	8,9	762	8,6	763	9,1	680	9,0	3
4	968	5,7	471	4,9	423	4,5	384	4,3	350	4,2	335	4,4	4
5	537	3,2	256	2,7	238	2,5	200	2,2	215	2,6	166	2,2	5
6+	573	3,4	272	2,8	255	2,7	218	2,4	203	2,4	165	2,2	6+
Teadmata	...	...	21	0,2	10	0,1	17	0,2	6	0,1	7	0,1	Unknown
<b>Keskmine</b>	<b>1,61</b>		<b>1,43</b>		<b>1,38</b>		<b>1,31</b>		<b>1,36</b>		<b>1,33</b>		<b>Average</b>
Standardhälve	1,82		1,71		1,66		1,61		1,64		1,56		Standard deviation

\* legaalselt indutseeritud abordid  
legally induced abortions

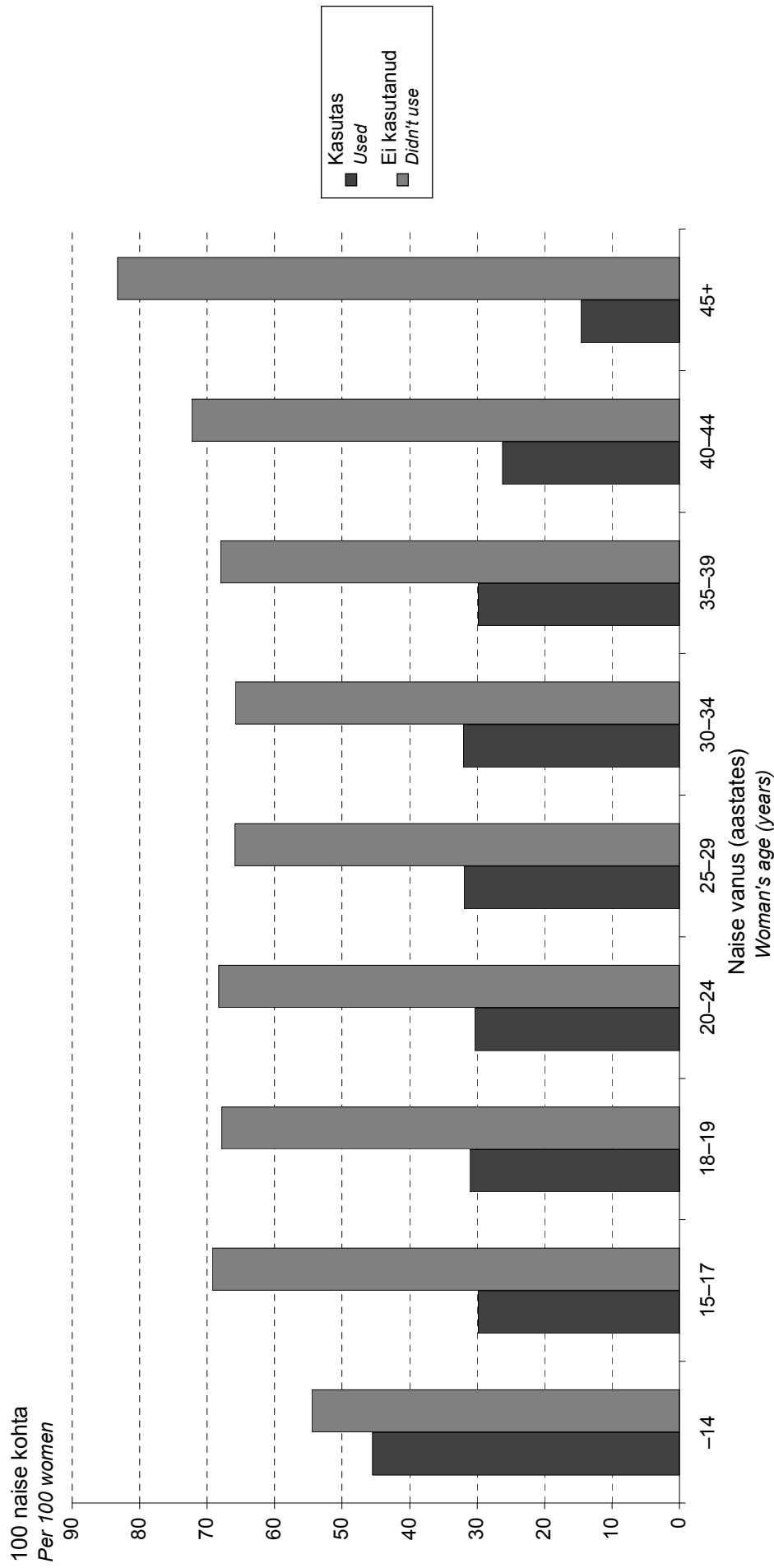
## Rasestumisvastaste vahendite kasutamise naise vanuse järgi, 1996, 2008, 2009\*

## Use of contraceptives by woman's age, 1996, 2008, 2009\*

Naise vanus (aastates)	Kasutas Used		sh oraalne kontra- tseptsioon 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 kohta Per 100 women	Naised Women	100 naise kohta Per 100 women	Naised Women	100 naise kohta Per 100 women	Naised Women	100 naise kohta Per 100 women	Naised Women	100 naise kohta Per 100 women	Naised Women	100 naise kohta Per 100 women	Naised Women	100 naise kohta Per 100 women	
<b>1996. aasta</b>															<b>1996</b>
-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
<b>Kokku</b>	<b>6813</b>	<b>40,3</b>	<b>711</b>	<b>4,2</b>	<b>607</b>	<b>3,6</b>	<b>2861</b>	<b>16,9</b>	<b>2634</b>	<b>15,6</b>	<b>9038</b>	<b>53,5</b>	<b>1036</b>	<b>6,1</b>	<b>Total</b>
<b>2008. aasta</b>															<b>2008</b>
-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
<b>Kokku</b>	<b>2521</b>	<b>29,9</b>	<b>416</b>	<b>4,9</b>	<b>109</b>	<b>1,3</b>	<b>1230</b>	<b>14,6</b>	<b>807</b>	<b>9,6</b>	<b>5676</b>	<b>67,4</b>	<b>223</b>	<b>2,6</b>	<b>Total</b>
<b>2009. aasta</b>															<b>2009</b>
-14	5	45,5	0	0,0	0	0,0	5	45,5	0	0,0	6	54,5	0	0,0	-14
15-17	90	29,8	11	3,6	0	0,0	73	24,2	6	2,0	209	69,2	3	1,0	15-17
18-19	175	31,1	32	5,7	2	0,4	115	20,5	27	4,8	381	67,8	6	1,1	18-19
20-24	567	30,4	136	7,3	13	0,7	282	15,1	142	7,6	1276	68,3	24	1,3	20-24
25-29	543	31,9	101	5,9	35	2,1	243	14,3	170	10,0	1122	65,9	37	2,2	25-29
30-34	445	32,0	96	6,9	22	1,6	196	14,1	136	9,8	916	65,8	31	2,2	30-34
35-39	357	29,8	78	6,5	27	2,3	135	11,3	123	10,3	814	68,0	26	2,2	35-39
40-44	127	26,2	24	5,0	8	1,7	52	10,7	43	8,9	350	72,3	7	1,4	40-44
45+	7	14,6	0	0,0	1	2,1	4	8,3	2	4,2	40	83,3	1	2,1	45+
Teadmata	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	Unknown
<b>Kokku</b>	<b>2316</b>	<b>30,6</b>	<b>478</b>	<b>6,3</b>	<b>108</b>	<b>1,4</b>	<b>1105</b>	<b>14,6</b>	<b>649</b>	<b>8,6</b>	<b>5114</b>	<b>67,6</b>	<b>135</b>	<b>1,8</b>	<b>Total</b>

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

**Raestumisvastaste vahendite kasutamine naise vanuse järgi, 2009\***  
*Use of contraceptives by woman's age, 2009\**



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

## Raseduskestus (nädalates) abordi liigi järgi, 1996, 2008, 2009

## Gestational age (weeks) by type of abortion, 1996, 2008, 2009

Raseduskestus (nädalates)	Kõik abordid All abortions		sh spontaanabordid incl. spontaneous abortions		sh legalised abordid incl. legal abortions		sh terapeutilised abordid incl. therapeutic abortions		sh kriminaalsed abordid incl. criminal abortions		sh muud abordid incl. other abortions		Gestational age (weeks)
	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	
<b>1996. aasta</b>													<b>1996</b>
-5	4816	24,7	189	1,0	4493	23,1	39	0,2	0	0,0	95	0,5	-5
6-7	6335	32,5	596	3,1	5365	27,6	146	0,8	2	0,0	226	1,2	6-7
8-9	4893	25,1	457	2,3	4139	21,3	124	0,6	0	0,0	173	0,9	8-9
10-11	2141	11,0	223	1,1	1789	9,2	62	0,3	1	0,0	66	0,3	10-11
12+	1136	5,8	325	1,7	501	2,6	226	1,2	3	0,0	81	0,4	12+
Teadmata	143	0,7	94	0,5	3	0,0	0	0,0	0	0,0	46	0,2	Unknown
<b>Keskmine</b>	<b>7,3</b>		<b>8,9</b>		<b>6,9</b>		<b>11,2</b>		<b>11,7</b>		<b>8,2</b>		<b>Average</b>
Standardhälve	2,7		3,9		2,2		5,1		4,7		3,2		Standard deviation
<b>2008. aasta</b>													<b>2008</b>
-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
<b>Keskmine</b>	<b>7,7</b>		<b>8,6</b>		<b>7,4</b>		<b>14,7</b>		<b>0,0</b>		<b>7,7</b>		<b>Average</b>
Standardhälve	2,4		3,9		1,6		4,9		0,0		2,4		Standard deviation
<b>2009. aasta</b>													<b>2009</b>
-5	1074	11,0	114	1,2	777	8,0	2	0,0	0	0,0	181	1,9	-5
6-7	4325	44,5	223	2,3	3427	35,3	16	0,2	0	0,0	659	6,8	6-7
8-9	2913	30,0	149	1,5	2330	24,0	31	0,3	0	0,0	403	4,1	8-9
10-11	1010	10,4	79	0,8	782	8,0	27	0,3	0	0,0	122	1,3	10-11
12+	395	4,1	122	1,3	0	0,0	173	1,8	0	0,0	100	1,0	12+
Teadmata	3	0,0	2	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0	Unknown
<b>Keskmine</b>	<b>7,7</b>		<b>8,7</b>		<b>7,3</b>		<b>14,5</b>		<b>0,0</b>		<b>7,6</b>		<b>Average</b>
Standardhälve	2,4		4,0		1,6		4,6		0,0		2,5		Standard deviation



## Abordi liik, 1996, 2005–2009

## Type of abortion, 1996, 2005–2009

Liik	1996		2005		2006		2007		2008		2009		Type
	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	
Spontaanabort	1884	9,7	899	7,6	840	7,2	795	7,1	736	6,9	689	7,1	Spontaneous abortion
Legaalset indutseeritud abort*	16887	86,8	9619	81,2	9394	80,7	8900	79,9	8420	78,6	7565	77,8	Legally induced abortion *
sh legaalne terapeutiline abort	16290	83,7	9394	79,3	9171	78,7	8647	77,6	8168	76,2	7316	75,3	incl. legal therapeutic
Kriminaalne abort	597	3,1	225	1,9	223	1,9	253	2,3	252	2,4	249	2,6	Criminal abortion
Muu abort	6	0,0	2	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	Other abortion
	687	3,5	1329	11,2	1413	12,1	1449	13,0	1563	14,6	1466	15,1	

\* ehk meditsiiniline abort  
i.e. medical abortion

## Abordi meetod, 1996, 2007–2009

## Method of abortion, 1996, 2007–2009

Meetod	1996		2007		2008		2009		Method				
	Kõik abordid All abortions	sh legaalset indutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid All abortions	sh legaalset indutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid All abortions	sh legaalset indutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid All abortions	sh legaalset indutseeritud incl. legally induced					
	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%					
Vaakumaspiratsioon	17404	89,4	16063	95,1	7076	63,5	6158	57,4	5113	52,6	4234	56,0	Vacuum aspiration
Küretaaž	1641	8,4	656	3,9	411	3,7	391	3,6	325	3,3	29	0,4	Curette
Medikamentoonse induktsioon	87	0,4	72	0,4	421	3,8	545	5,1	638	6,6	243	3,2	Using medication
Antiprogesteroon	0	0,0	0	0,0	3023	27,1	3465	32,3	3451	35,5	3030	40,1	Antiprogesterone
Väike keisrilõige	11	0,1	10	0,1	4	0,0	2	0,0	1	0,0	1	0,0	Small Caesarean section
Muu	321	1,6	86	0,5	209	1,9	158	1,5	192	2,0	28	0,4	Other

### Abordi valutustamine, 1996, 2007–2009

### Anaesthesia use during abortion, 1996, 2007–2009

Valutustamine	1996			2007			2008			2009			Anaesthesia use				
	Kõik abordid	sh legaalseit indutseeritud	Kõik abordid	sh legaalseit indutseeritud	Kõik abordid	sh legaalseit indutseeritud	Kõik abordid	sh legaalseit indutseeritud	Kõik abordid	sh legaalseit indutseeritud							
	All abortions Naised Women	incl. legally induced 100 naise kohta Per 100 women	All abortions Naised Women	incl. legally induced 100 naise kohta Per 100 women	All abortions Naised Women	incl. legally induced 100 naise kohta Per 100 women	All abortions Naised Women	incl. legally induced 100 naise kohta Per 100 women	All abortions Naised Women	incl. legally induced 100 naise kohta Per 100 women							
Lokaalne valutustamine	3790	19,5	3401	20,1	414	3,7	352	4,0	433	4,0	371	4,4	369	3,8	300	4,0	Local anaesthesia
Narkoos	13759	70,7	11962	70,8	7294	65,5	5742	64,5	6463	60,3	5006	59,5	5369	55,2	4218	55,8	Intravenous anaesthetics
Muu	3328	17,1	2908	17,2	2689	24,1	2253	25,3	3087	28,8	2465	29,3	3037	31,2	2371	31,3	Other

### Abordi tüsistused, 1996, 2007–2009\*

### Complications of abortion, 1996, 2007–2009\*

Tüsistused	1996			2007			2008			2009			Complications				
	Kõik abordid	sh legaalseit indutseeritud	Kõik abordid	sh legaalseit indutseeritud	Kõik abordid	sh legaalseit indutseeritud	Kõik abordid	sh legaalseit indutseeritud	Kõik abordid	sh legaalseit indutseeritud							
	All abortions Naised Women	incl. legally induced 100 naise kohta Per 100 women	All abortions Naised Women	incl. legally induced 100 naise kohta Per 100 women	All abortions Naised Women	incl. legally induced 100 naise kohta Per 100 women	All abortions Naised Women	incl. legally induced 100 naise kohta Per 100 women	All abortions Naised Women	incl. legally induced 100 naise kohta Per 100 women							
Ei esinenud	19291	99,1	16796	99,5	11027	99,0	8822	99,1	10581	98,7	8346	99,1	9600	98,8	7506	99,2	Didn't occur
Esines	173	0,9	91	0,5	116	1,0	77	0,9	138	1,3	74	0,9	120	1,2	59	0,8	Occurred, incl.
sh verejooks	34	0,2	18	0,1	47	0,4	29	0,3	43	0,4	26	0,3	41	0,4	24	0,3	bleeding
emaka perforatsioon	6	0,0	5	0,0	10	0,1	7	0,1	7	0,1	4	0,0	3	0,0	3	0,0	perforation of uterus
retensioon	54	0,3	28	0,2	33	0,3	23	0,3	59	0,6	30	0,4	54	0,6	21	0,3	retention
hematomeetra	38	0,2	28	0,2	9	0,1	7	0,1	7	0,1	5	0,1	7	0,1	7	0,1	hematometra
emakakaela vigastus	10	0,1	8	0,0	6	0,1	6	0,1	1	0,0	1	0,0	2	0,0	0	0,0	injury of cervix
muu	41	0,2	10	0,1	14	0,1	5	0,1	23	0,2	10	0,1	14	0,1	5	0,1	other
Teadmata	0	0	0	0	1	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	Unknown

\* 24 tunni jooksul  
within 24 hours

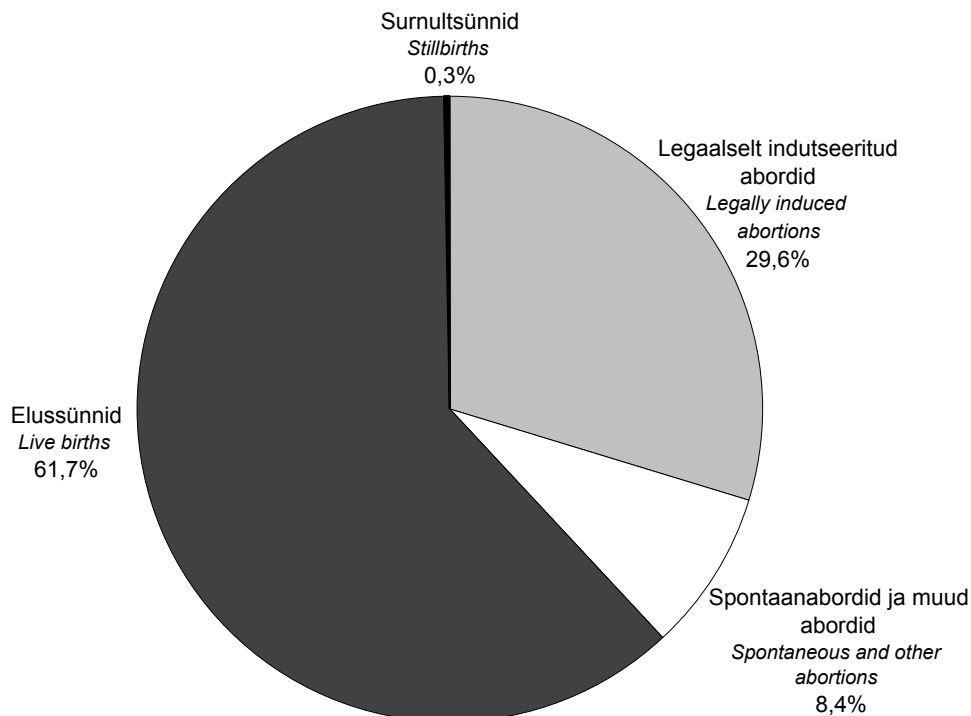
**Raseduste lõppemine,  
1996, 2005–2009**

**Pregnancy outcomes,  
1996, 2005–2009**

Raseduste lõppemine	1996		2005		2006		2007		2008		2009		Pregnancy outcomes
	Rasedu- sed Pregnan- cies	%	Rasedu- sed Pregnan- cies	%	Rasedu- sed Pregnan- cies	%	Rasedu- sed Pregnan- cies	%	Rasedu- sed Pregnan- cies	%	Rasedu- sed Pregnan- cies	%	
Elussünd	13124	40,1	14333	54,6	14869	56,0	15798	58,5	16045	59,8	15792	61,7	Live birth
Surnultsünd	104	0,3	87	0,3	56	0,2	66	0,2	64	0,2	80	0,3	Stillbirth
Spontaanabort	1884	5,8	899	3,4	840	3,2	795	2,9	736	2,7	689	2,7	Spontaneous abortion
Legaalselt indu- tseeritud abort*	16887	51,7	9619	36,6	9394	35,4	8900	33,0	8420	31,4	7565	29,6	Legally induced abortion*,
sh legaalne	16290	49,8	9394	35,8	9171	34,5	8647	32,0	8168	30,4	7316	28,6	incl. legal
terapeutiline	597	1,8	225	0,9	223	0,8	253	0,9	252	0,9	249	1,0	therapeutic
Kriminaalne abort	6	0,0	2	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	Criminal abortion
Muu abort	687	2,1	1329	5,1	1413	5,3	1449	5,4	1563	5,8	1466	5,7	Other abortion
<b>Kokku</b>	<b>32692</b>	<b>100</b>	<b>26269</b>	<b>100</b>	<b>26572</b>	<b>100</b>	<b>27008</b>	<b>100</b>	<b>26828</b>	<b>100</b>	<b>25592</b>	<b>100</b>	<b>Total</b>

\* ehk meditsiiniline abort  
i.e. medical abortion

**Raseduste lõppemine, 2009**  
**Pregnancy outcomes, 2009**



**LISAD**  
***ANNEXES***

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

Haigla	1. Haigla	2. Haigusloo number
Vanemate isikuandmed	3. Ema isikukood/sünniaeg * saj aasta kuu päev jrk.nr.	4. Isa isikukood/sünniaeg * saj aasta kuu päev jrk.nr.
	5. Ema (trükitähtedega) Eesnimi _____ Nimi _____	6. Isa (trükitähtedega) Eesnimi _____ Nimi _____
	7. Ema elukoht (trükitähtedega) * vald/alev/linn _____ maakond _____ riik _____	8. Isa elukoht (trükitähtedega) * vald/alev/linn _____ maakond _____ riik _____
	9. Ema rahvus (trükitähtedega) *	10. Isa rahvus (trükitähtedega) *
	11. Ema 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	12. Isa 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
	13. Ema amet (trükitähtedega) *	14. Isa amet (trükitähtedega) *
15. Ema perekonnaseis <input type="checkbox"/> 1 registreeritud abielus : aasta kuu päev sõlmimise aeg <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 * neist: <input type="checkbox"/> kokku <input type="checkbox"/> spont. aborte	17. Viimase aborti kuupäev ja liik aasta kuu päev <input type="checkbox"/> 1 spont. abort <input type="checkbox"/> 2 tehis- abort <input type="checkbox"/> 3 med. näidust
	18. Varasemad sünnitused * neist: <input type="checkbox"/> kokku <input type="checkbox"/> surnud laste arv	19. Eelmise sünnituse kuupäev aasta kuu päev
Käesoleva raseduse kulg	20. Külastused raseduse ajal * neist: <input type="checkbox"/> kokku <input type="checkbox"/> akuš.-günekol. juurde	21. Esimene naistenõuandla külastuse kuupäev aasta kuu päev
	22. Suitsetamine raseduse ajal <input type="checkbox"/> 1 ei suitsetanud <input type="checkbox"/> 2 lõpetas suitsetamise raseduse 1. trimestril <input type="checkbox"/> 3 suitsetas <input type="checkbox"/> 9 andmed puuduvad	
	23. Viimase menstruatsiooni algus aasta kuu päev	24. Sünnitushetkel raseduse suurus * nädalad   päevad
	25. Rasedusega kaasnevad riskitegurid ja toimingud * <input type="checkbox"/> 1 varasem keisrilõige <input type="checkbox"/> 2 insuliindiabeet <input type="checkbox"/> 3 emakakaela õmblus <input type="checkbox"/> 4 koorioni- biopsia <input type="checkbox"/> 5 lootevete uuring enne 25. näd. <input type="checkbox"/> 6 ultraheliuuring enne 21. näd. <input type="checkbox"/> 7 in vitro viljastamine * <input type="checkbox"/> 8 aneemia	
	26. Haiglaravi <input type="checkbox"/> 1 vere- jooks <input type="checkbox"/> 2 kõrgenenud vererõhk <input type="checkbox"/> 3 ähvardav enneaegne sünnitus <input type="checkbox"/> 4 neeru- haigus <input type="checkbox"/> 5 südame- haigus <input type="checkbox"/> 6 ähvardav raseduse katkemine <input type="checkbox"/> 7 muu põhjus	

Sünnitus	27. Rasedus- ja sünnituspuhused diagnoosid *			
	<input type="checkbox"/> 1 platsenta eesasetus	<input type="checkbox"/> 2 platsenta enne-aegne irdumine	<input type="checkbox"/> 3 eklampsia	<input type="checkbox"/> 4 asfüksia (pH/KTG)
	<input type="checkbox"/> 5 tuharseis	<input type="checkbox"/> 6 gestoos	<input type="checkbox"/> 7 muud atüüpilised loote seisud	
	28. Sünnitamisviis *			
	<input type="checkbox"/> 1 loomulikult teel	<input type="checkbox"/> 2 tangid	<input type="checkbox"/> 3 vaakum	<input type="checkbox"/> 4 plaaniline keisrilõige
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	
30. Muud toimingud sünnitusel *				
<input type="checkbox"/> 1 indutseerimine	<input type="checkbox"/> 2 loote põie avamine	<input type="checkbox"/> 3 oksütotsiin	<input type="checkbox"/> 4 prostaglandiin	
<input type="checkbox"/> 5 episio-perineotomia	<input type="checkbox"/> 6 platsenta manuaalne eemaldamine	<input type="checkbox"/> 7 emakaõõne abrasioon	<input type="checkbox"/> 8 loote elektrooniline jälginine	
<input type="checkbox"/> 9 loote vere pH *	<input type="checkbox"/> 10 ema ületoodud teisest haiglast			
31. Sünnituse kestus		tund min	32. Peresünnitus	
			<input type="checkbox"/> 1 jah <input type="checkbox"/> 2 ei	
Laps sündides	33. Lapse isikukood/sünniaeg *		34. Sugu	
	saj	aasta kuu päev jrk.nr.	tund min	<input type="checkbox"/> 1 poiss <input type="checkbox"/> 2 tüdruk <input type="checkbox"/> 3 ebakindel
	35. Loodete arv		36. Mitmikute puhul järjekorra täht	
	<input type="checkbox"/> 1 loode	<input type="checkbox"/> 2 kaks loodet	<input type="checkbox"/> 3 kolm või enam loodet	<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 haiglas <input type="checkbox"/> 3 haiglast väljaspool, etteplaneeritult <input type="checkbox"/> 4 haiglast väljaspool, planeerimatu matult või andmed puuduvad		
Laps 7 päeva vanusena (või noorem kui läheb varem koju või sureb)	43. Lapse diagnoosid *			
	<input type="checkbox"/> 1 sepsis	<input type="checkbox"/> 2 krampid	<input type="checkbox"/> 3 RH-immuniseerimise satsioon	<input type="checkbox"/> 4 respirat. distress-sündroom
	<input type="checkbox"/> 5 väärareng	<input type="checkbox"/> 6 sünnitrauma	<input type="checkbox"/> 7 muu	
	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 respiraatori kasutamine
<input type="checkbox"/> 5 elustamine	<input type="checkbox"/> 6 verevahetus	<input type="checkbox"/> 7 ultraviolettkiiritusravi	<input type="checkbox"/> 8 antibiootikumiravi	
45. Ema haiglasse tuleku päev *		46. Ema haiglast väljakirjutamise päev *		
aasta kuu päev		aasta kuu päev		
47. Laps				
<input type="checkbox"/> 1 endiselt sünnitusjärgses osakonnas	<input type="checkbox"/> 2 koju viidud	<input type="checkbox"/> 3 ravi mujal osakonnas	<input type="checkbox"/> 4 ravi teises haiglas	
		aasta kuu päev	tund min	
<input type="checkbox"/> 5 surnud, kuupäev ja kellaaeg				
48. Surmapõhjus ja kaasuvad haigused *				
Põhihaigus	kood	diagnoos (trükitähtedega)		
Kaasuv haigus				
Kaasuv haigus				
Kaasuv haigus				

\* vt. täitmise juhendit

\*\* Nabaveenivere pH määramine

rasked asfüksia	700 pH
keskmine asfüksia	710 pH
kerge asfüksia	720 pH
normi korral	730 pH





**SÜNNIKAART**

Kaart täidetakse nii elusalt kui surnult sündinud lapse kohta

<b>Haigla</b>	1. Haigla	2. Haigusloo number
<b>Vanemate isikuandmed</b>	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 1 alg- või vähem klasside arv 2 põhi- 3 kesk- 4 keskeri- rakenduskõrg- haridus 5 6 ülikooliharidus	12. Isa haridus 1 alg- või vähem klasside arv 2 põhi- 3 kesk- 4 keskeri- rakenduskõrg- haridus 5 6 ülikooliharidus
	13. Ema tavategevusala 1 töötav 2 töötu 3 ajateenija 4 kinnipeetav 5 (üli)õpilane 6 pensionär 7 töövõimetu 8 kodune	14. Isa tavategevusala 1 töötav 2 töötu 3 ajateenija 4 kinnipeetav 5 (üli)õpilane 6 pensionär 7 töövõimetu 8 kodune
	15. Ema perekonnaseis 1 registreeritud abielus : sõlmimise aeg päev kuu aasta 2 vabaabielus : algus kuu aasta 3 vallaline 4 lahutatud 5 lesk	
<b>Varasemad rasedused ja sünnitused</b>	16. Varasemate raseduste arv Neist lõppesid: spont.abordiga elussünniga surnultsünniga tehisabordiga med.näidustatud abordiga	17. Eelmise sünnituse kuupäev päev kuu aasta Sünnitus lõppes 1 elussünniga 2 surnultsünniga
	19. Mitu sünnitatud last on elus?	18. Eelmise aborti kuupäev ja liik päev kuu aasta spont. 1 abort tehis- 2 abort med. näi- 3 dust
<b>Käesoleva raseduse kulg</b>	20. Külastused raseduse ajal * neist: kokku naistearsti juurde	21. Esimene naistenõuandla külastuse kuupäev päev kuu aasta
	22. Suitsetamine raseduse ajal 1 ei suitsetanud 2 lõpetas suitsetamise raseduse 1. trimestril 3 suitsetas 4 andmed puuduvad	
	23. Viimase menstruatsiooni algus päev kuu aasta	24. Sünnitushetkel raseduse suurus * nädalad päevad
	25. Rasedusega kaasnevad riskitegurid ja toimingud * 1 varasem keisrilõige 2 insuliindiaabeet 3 emakakaela õmblius 4 koorioni-biopsia 5 lootevete uuring enne 25. näd. 6 ultrahelidiagnostika enne 21. näd. 7 in vitro viljastamine * 8 aneemia	
	26. Haiglaravi 1 vere- jooks 2 kõrge- nenud vererõhk 3 ähvardav enneaegne sünnitus 4 neeru- haigus 5 südame- haigus 6 ähvardav raseduse katkemine 7 muu põhjus	

<b>Sünnitus</b>	<b>27. Rasedus- ja sünnituspuhused diagnoosid *</b>			
	<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	
	<b>28. Sünnitamisviis</b>			
	<input type="checkbox"/> 1 loomulikult teel	<input type="checkbox"/> 2 tangid	<input type="checkbox"/> 3 vaakum	<input type="checkbox"/> 4 plaaniline keisrilõige
<input type="checkbox"/> 5 muu keisrilõige				
<b>Laps sündides</b>	<b>29. Sünnituse valutustamine *</b>			
	<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			
	<b>30. Muud toimingud sünnitusel *</b>			
	<input type="checkbox"/> 1 indutseerimine	<input type="checkbox"/> 2 lootepöie avamine	<input type="checkbox"/> 3 oksütootsiin	<input type="checkbox"/> 4 prosta-glandiin
<input type="checkbox"/> 5 episio-perineotoomia	<input type="checkbox"/> 6 platsenta manuaalne eemaldamine	<input type="checkbox"/> 7 emakaõõne abrasioon	<input type="checkbox"/> 8 loote elektrooniline jälgimine	
<input type="checkbox"/> 9 vere pH *	<input type="checkbox"/> 10 ema ületoodud teisest haiglast			
<b>31. Sünnituse kestus</b>		tund	min	
		<b>32. Peresünnitus</b>		
		<input type="checkbox"/> 1 jah <input type="checkbox"/> 2 ei		
<b>33. Lapse isikukood/sünniaeg *</b>				
saj	aasta	kuu	päev	jrk.nr.
			tund	min
<b>34. Sugu</b>				
<input type="checkbox"/> 1 poiss <input type="checkbox"/> 2 tüdruk <input type="checkbox"/> 3 ebakindel				
<b>35. Loodete arv</b>		<b>36. Mitmikute puhul järjekorra täht</b>		
<input type="checkbox"/> 1 üks loode	<input type="checkbox"/> 2 kaks loodet	<input type="checkbox"/> 3 kolm või enam loodet	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D	
<b>37. Laps sündis *</b>				
<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	
<b>38. Sünnikaal, g</b>		<b>39. Pikkus, cm *</b>		
<b>40. 1 minuti Apgar</b>		<b>41. Nabaveenivere pH **</b>		
<b>42. Lapse sünnikoht</b>				
<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 või andmed puuduvad	
<b>Laps 7 päeva vanusena (või noorem kui läheb varem koju või sureb)</b>	<b>43. Lapse diagnoosid *</b>			
	<input type="checkbox"/> 1 sepsis	<input type="checkbox"/> 2 krambid	<input type="checkbox"/> 3 RH-immuniseerimise satsioon	<input type="checkbox"/> 4 respirat. dispress-sündroom
	<input type="checkbox"/> 5 vaarareng	<input type="checkbox"/> 6 sünnitrauma	<input type="checkbox"/> 7 muu	
	<b>44. Toimingud *</b>			
	<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 respiraatori kasutamine
	<input type="checkbox"/> 5 elustamine	<input type="checkbox"/> 6 verevahetus	<input type="checkbox"/> 7 ultraviolettkiiritusravi	<input type="checkbox"/> 8 antibiootikumiravi
	<b>45. Ema haiglasse tuleku päev *</b>		<b>46. Ema haiglast väljakirjutamise päev *</b>	
	päev	kuu	aasta	päev
<b>47. Laps</b>				
<input type="checkbox"/> 1 endiselt sünnitusjärgses osakonnas	<input type="checkbox"/> 2 ravi mujal osakonnas	<input type="checkbox"/> 3 ravi muul osakonnas	<input type="checkbox"/> 4 ravi teises haiglas	
<input type="checkbox"/> 5 surnud, kuupäev ja kellaeg	päev	kuu	aasta	
		tund	min	
<b>48. Surmapõhjus</b>				
a. Peamine lapse (loote) haigus või seisund, mis viis surmale	a.	kood		
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
keskmine 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	<b>1. Haigla</b>		<b>2. Sünnitusloo number</b>		
	Vanemate isikuandmed	<b>3. Ema isikukood/sünniaeg</b> saj aasta kuu päev jrk nr		<b>4. Isa isikukood/sünniaeg</b> saj aasta kuu päev jrk nr	
		<b>5. Ema (trükitähtedega)</b> Perekonnanimi _____ Eesnimi _____		<b>6. Isa (trükitähtedega)</b> Perekonnanimi _____ Eesnimi _____	
	<b>7. Ema elukoht (trükitähtedega)</b> vald/alev/linn _____ maakond _____ riik _____ tn/küla _____ maja _____ krt _____		<b>8. Isa elukoht (trükitähtedega)</b> vald/alev/linn _____ maakond _____ riik _____ tn/küla _____ maja _____ krt _____		
	<b>9. Ema rahvus (trükitähtedega)</b>		<b>10. Isa rahvus (trükitähtedega)</b>		
	<b>11. Ema haridus</b> klasside arv <input type="checkbox"/> 1 alg- või vähem <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2 põhi- <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3 kesk- <input type="checkbox"/> 4 keskeri- rakendus- <input type="checkbox"/> kõrgharidus <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 6 ülikooliharidus		<b>12. Isa haridus</b> klasside arv <input type="checkbox"/> 1 alg- või vähem <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2 põhi- <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3 kesk- <input type="checkbox"/> 4 keskeri- rakendus- <input type="checkbox"/> kõrgharidus <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 6 ülikooliharidus		
	<b>13. Ema tavategevusala</b> <input type="checkbox"/> 1 töötav Amet _____ <input type="checkbox"/> 2 töötü <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3 ajateenija <input type="checkbox"/> 6 pensionär <input type="checkbox"/> 4 kinnipeetav <input type="checkbox"/> 7 töövõimetu <input type="checkbox"/> 5 (üli)õpilane <input type="checkbox"/> 8 kodune		<b>14. Isa tavategevusala</b> <input type="checkbox"/> 1 töötav Amet _____ <input type="checkbox"/> 2 töötü <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3 ajateenija <input type="checkbox"/> 6 pensionär <input type="checkbox"/> 4 kinnipeetav <input type="checkbox"/> 7 töövõimetu <input type="checkbox"/> 5 (üli)õpilane <input type="checkbox"/> 8 kodune		
	<b>15. Ema perekonnaseis</b> <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	<b>16. Varasemate sünnituste arv</b> _____ (kui ei tea, märkida 99) Neist lõppesid: elussünniga _____ surnultsünniga _____		<b>17. Varasemate abortilõppega raseduste arv</b> _____ (kui ei tea, märkida 99) Neist lõppesid: spontaan- <input type="checkbox"/> legaalse <input type="checkbox"/> abördiga <input type="checkbox"/> emakavälise <input type="checkbox"/> abördiga <input type="checkbox"/> rasedusega <input type="checkbox"/> muu <input type="checkbox"/> abördiga <input type="checkbox"/>	
		<b>18. Eelmise sünnituse kuupäev</b> päev kuu aasta _____ Sünnitus <input type="checkbox"/> 1 elussünniga lõppes <input type="checkbox"/> 2 surnultsünniga		<b>19. Mitu sünnitatud last on elus?</b> (kui ei tea, märkida 99) _____	
Käesolev raseduse kulg	<b>21. Rasedusaegne jälgimine</b> külastuste arv (kui ei tea, märkida 99) <input type="checkbox"/> naistearst <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> perearst <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ämmaemand <input type="checkbox"/>		<b>22. Raseduskestus 1. külastusel</b> _____ täisnädalat		
	<b>23. Suitsetamine raseduse ajal</b> <input type="checkbox"/> 1 ei suitsetanud <input type="checkbox"/> 2 raseduse 1. trimestril <input type="checkbox"/> 3 suitsetas <input type="checkbox"/> 4 andmed puuduvad				
	<b>24. Rasedusaegsed toimingud</b> ultraheliuuring lootevee uuring emakakaela <input type="checkbox"/> 1 enne 21. nädalat <input type="checkbox"/> 2 enne 21. nädalat <input type="checkbox"/> 3 koorionibiopsia <input type="checkbox"/> 4 õmblus <input type="checkbox"/> 5 KTG				
	<b>25. Rasedusaegsed riskitegurid ja tüsistused</b> <input type="checkbox"/> 1 varasem keisrilõige <input type="checkbox"/> 2 in vitro viljastamine <input type="checkbox"/> 3 ähvardav raseduse katkemine <input type="checkbox"/> 4 ähvardav enneaegne sünnitus <input type="checkbox"/> 5 südamehaigus (v.a. hüpertoonia) <input type="checkbox"/> 6 hüpertooniatõbi <input type="checkbox"/> 7 neeruhaigus <input type="checkbox"/> 8 suhkurtõbi (v.a. rasedusaegne) <input type="checkbox"/> 9 aneemia <input type="checkbox"/> 10 preeklampsia <input type="checkbox"/> 11 eklampsia <input type="checkbox"/> 12 rasedusaegne suhkurtõbi				

Sünnitus	26. Raseduskestus sünnitushetkel       nädalat     päeva				
	27. Sünnituspuhused ja -järgsed diagnoosid				
	<input type="checkbox"/> 1 platsenta eesasetus <input type="checkbox"/> 2 platsenta enneaegne 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 emaka ruptuur <input type="checkbox"/> 7 funktsionaalselt kitsas vaagen <input type="checkbox"/> 8 vaagna otsseis <input type="checkbox"/> 9 muu atüüpiline loote seis <input type="checkbox"/> 10 sepsis <input type="checkbox"/> 11 hüster-ektoomia				
	28. Sünnitamiskiis				
	<input type="checkbox"/> 1 loomulikult teel <input type="checkbox"/> 2 tangsünnitus <input type="checkbox"/> 3 vaakum-ekstraktsioon <input type="checkbox"/> 4 plaaniline keisrilõige <input type="checkbox"/> 5 muu keisrilõige				
Laps sündides	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 lootepeie avamine <input type="checkbox"/> 3 stimulatsioon (medikamentoosne) <input type="checkbox"/> 4 episio-perineotoomia				
	<input type="checkbox"/> 5 platsenta manuaalne eemaldamine, revisioon <input type="checkbox"/> 6 emakaõõne abrasioon <input type="checkbox"/> 7 loote elektrooniline jälgimine <input type="checkbox"/> 8 lootevere pH				
	31. Sünnituse kestus   tundi   min		32. Väljutusperioodi kestus   min		33. Peresünnitus
<input type="checkbox"/> 1 jah <input type="checkbox"/> 2 ei					
Laps 7 päeva vanusena (või noorem, kui läheb varem koju või sureb)	34. Lapse isikukood/sünniaeg				35. Sugu
	saj aasta kuu päev jrk nr   tundi   min				<input type="checkbox"/> 1 poiss <input type="checkbox"/> 2 tüdruk <input type="checkbox"/> 3 ebakindel
	36. Sündinud 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 <input type="checkbox"/> 2 antenataalselt <input type="checkbox"/> 3 intranataalselt <input type="checkbox"/> 4 surnult, aeg täpsustamata				
39. Sünnikaal, g		40. Pikkus, cm	41. 1 minuti Apgar	42. 5 minuti Apgar	43. Nabaveenivere pH
<input type="checkbox"/> 1 haiglas <input type="checkbox"/> 2 teel haiglasse <input type="checkbox"/> 3 haiglast väljaspool, planeeritult <input type="checkbox"/> 4 haiglast väljaspool, planeerimatult <input type="checkbox"/> 5 andmed puuduvad					
Laps 7 päeva vanusena (või noorem, kui läheb varem koju või sureb)	45. Lapse diagnoosid				
	<input type="checkbox"/> 1 nakkus <input type="checkbox"/> 2 krambid <input type="checkbox"/> 3 RH-immunisaatsioon <input type="checkbox"/> 4 vastsündinu respiratoorne distress <input type="checkbox"/> 5 väärarend <input type="checkbox"/> 6 sünnitrauma <input type="checkbox"/> 7 muu				
	46. Toimingud				
	<input type="checkbox"/> 1 elustamine <input type="checkbox"/> 2 vere vahetus <input type="checkbox"/> 3 ravi vastsündinute osakonnas <input type="checkbox"/> 4 ravi intensiivravi osakonnas <input type="checkbox"/> 5 ravi teises haiglas				
	47. Laps				
	<input type="checkbox"/> 1 endiselt vastsündinute osakonnas <input type="checkbox"/> 2 koju viidud <input type="checkbox"/> 3 ravil mujal osakonnas <input type="checkbox"/> 4 ravil teises haiglas				
<input type="checkbox"/> 5 surnud, kuupäev ja kellaeg   päev   kuu   aasta   tundi   min					
48. Surmapõhjus				kood	
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. _____	
49. Vastutav täitja					
Nimi _____ kood _____ Allkiri _____					
A					

Saabus \_\_\_\_\_  
päev kuu aasta tund min.

Lahkus \_\_\_\_\_  
päev kuu aasta tund min.

Voodipäevade arv \_\_\_\_\_

Üle viidud \_\_\_\_\_

### ABORDIKAART

Kaart täidetakse iga abordiga lõppenud raseduse kohta

Haigla	1. Haigla _____	2. Kaardi number _____
Raseda isikuandmed	3. Isikukood/sünniaeg* saj. aasta kuu päev jrk.nr. _____ _____	4. Rahvus (trükitähtedega)* _____
6. Elukoht (trükitähtedega)* tänav/maja/krt/küla _____ vald/alev/linn _____ maakond _____		7. Amet (trükitähtedega)* _____ _____ _____
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. Perekonnameis <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* <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 emakaväl. ras.	11. Belmise aborti aeg ja liik _____ kuu aasta 1 spont. <input type="checkbox"/> 2 tehis <input type="checkbox"/> 3 med. n. <input type="checkbox"/> 4 krim. <input type="checkbox"/>
	12. Varasemad sünnitused* <input type="checkbox"/> kokku <input type="checkbox"/> neist: surnud laste arv	13. Viimase sünnituse kuupäev päev kuu aasta _____ _____
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. Aborti teostamise aeg päev kuu aasta tund minut _____ _____	18. Aborti 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. Aborti 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 keisrilõige <input type="checkbox"/> 7 muu	
	20. Valutustamine <input type="checkbox"/> 1 lokaalne <input type="checkbox"/> 2 narkoos <input type="checkbox"/> 3 muu	
	21. Med. aborti näidustus _____ kood	
	22. Aborti 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 _____	



Saabus \_\_\_\_\_ päev kuu aasta tund min. Lahkus \_\_\_\_\_ päev kuu aasta tund min. Voodipäevade arv \_\_\_\_\_

Üle viidud \_\_\_\_\_

# ABORDIKAART

Kaart täidetakse iga abordiga lõppenud raseduse kohta

ABK-2

<b>ASUTUS</b>	<b>1. Tervishoiuasutus</b> _____		<b>2. Kaardi number</b> _____	
	<b>3. Isikukood/sünniaeg</b> saj. aasta kuu päev jr. nr. _____		<b>4. Rahvus (trükitähtedega)</b> _____	
	<b>6. Elukoht (trükitähtedega)</b> vald/alev/linn _____ maakond _____ riik _____		<b>7. Tavategevusala</b> <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 töövõimetu <input type="checkbox"/> 5 (üli)õpilane <input type="checkbox"/> 8 kodune	
	<b>8. Haridus</b> <input type="checkbox"/> 1 alg ja vähem <input type="checkbox"/> 2 põhi <input type="checkbox"/> 3 kesk <input type="checkbox"/> 4 keskeri- <input type="checkbox"/> 5 rakendus- <input type="checkbox"/> 6 ülikooli- haridus kõrgharidus haridus			
	<b>9. Perekonnaseis</b> <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			
<b>VARASEMAD RASEDUSED JA SÜNNITUSED</b>	<b>10. Varasemate sünnituste arv</b> _____ Neist lõppesid (ei tea - 99) _____ elus- _____ surmult- _____ sünniga sünniga		<b>11. Varasemate abortlõppega raseduste arv</b> _____ (kui ei tea, märkida - 99) Neist lõppesid: _____ spont. _____ legaalse _____ terapeutil. _____ emakavälise _____ muu _____ abördiga abördiga abördiga rasedusega abördiga	
	<b>12. Eelmise sünnituse kuupäev</b> päev kuu aasta _____		<b>13. Eelmise aborti aeg ja liik</b> kuu aasta _____ <input type="checkbox"/> 1 spont. <input type="checkbox"/> 2 legaalne <input type="checkbox"/> 3 terapeutil. <input type="checkbox"/> 4 muu abort abort abort abort	
<b>KÄESOLEV ABORT</b>	<b>14. Viimase menstruatsiooni algus</b> _____ päev kuu aasta _____		<b>15. Raseduskestus</b> _____ nädalat	
	<b>16. Vahetult enne käesolevat rasedust kasutatud RVV</b> <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			
	<b>17. Aborti teostamise aeg</b> päev kuu aasta tund minut _____		<b>18. Aborti liik</b> <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	
	<b>19. Aborti meetod</b> <input type="checkbox"/> 1 vaakum- <input type="checkbox"/> 2 küretaaž <input type="checkbox"/> 3 medikament. <input type="checkbox"/> 4 anti- <input type="checkbox"/> 5 väike <input type="checkbox"/> 6 muu aspiratsioon küretaaž induksioon progesteron keisrilõige			
	<b>20. Valutustamine</b> <input type="checkbox"/> 1 lokaalne <input type="checkbox"/> 2 narkoos <input type="checkbox"/> 3 muu			
	<b>21. Terapeutilise aborti näidustus</b> _____ diagnoos _____ kood _____			
	<b>22. Aborti tüsistused (24 t jooksul)</b> <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			
	<b>23. Raviarst</b> Nimi _____ A _____ Allkiri _____			



Saabus \_\_\_\_\_  
päev kuu aasta tund min.

Lahkus \_\_\_\_\_  
päev kuu aasta tund min.

Voodipäevade arv \_\_\_\_\_

Üle viidud \_\_\_\_\_

Kinnitatud sotsiaalministri  
19.08.1999 määrusega nr 56

## ABORDIKAART

**Kaart täidetakse iga abordiga lõppenud raseduse kohta**

ABK-2

ASUTUS	1. Tervishoiuasutus _____		2. Kaardi number _____		
	3. Isikukood/sünniaeg saj. aasta kuu päev _____			4. Rahvus (trükitähtedega) _____	
RASEDA ISIKU- ANDMED	6. Elukoht (trükitähtedega) vald/alev/linn _____ maakond _____ riik _____		7. Tavategevusala <input type="checkbox"/> 1 töötav Amet _____ <input type="checkbox"/> 2 töötu <input type="checkbox"/> 3 ajateenija <input type="checkbox"/> 6 pensionär <input type="checkbox"/> 4 kinnipeetav <input type="checkbox"/> 7 tööõimetu <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 keskeri- <input type="checkbox"/> 5 rakendus- <input type="checkbox"/> 6 ülikooli- haridus haridus kõrgharidus haridus				
	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				
	10. Varasemate sünnituste arv _____ Neist lõppesid (ei tea -99) elus- _____ surmult- sünniga _____ sünniga _____		11. Varasemate abortlõppega raseduste arv _____ (kui ei tea, märkida -99) Neist lõppesid: spont. _____ legaalse _____ terapeutil. _____ emakavälise _____ muu _____ abordiga _____ abordiga _____ abordiga _____ rasedusega _____ abordiga _____		
	12. Eelmise sünnituse kuupäev päev kuu aasta _____		13. Eelmise aborti aeg ja liik kuu aasta <input type="checkbox"/> 1 spont. <input type="checkbox"/> 2 legaalne <input type="checkbox"/> 3 terapeutil. <input type="checkbox"/> 4 muu abort abort abort 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. Aborti teostamise aeg päev kuu aasta tund minut _____		18. Aborti 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. Aborti meetod <input type="checkbox"/> 1 vaakum- <input type="checkbox"/> 2 küretaaž <input type="checkbox"/> 3 medikament. <input type="checkbox"/> 4 anti- <input type="checkbox"/> 5 väike <input type="checkbox"/> 6 muu aspiratsioon aspiratsioon induktsioon progesteron keisrilõige				
	20. Valutustamine <input type="checkbox"/> 1 lokaalne <input type="checkbox"/> 2 narkoos <input type="checkbox"/> 3 muu				
	21. Terapeutilise aborti näidustus _____ diagnoos _____ kood _____				
	22. Aborti tüsistused (24 t jooksul) <input type="checkbox"/> 1 ei <input type="checkbox"/> 2 verejooks <input type="checkbox"/> 3 emaka perforatsioon <input type="checkbox"/> 4 retentsioon <input type="checkbox"/> 5 hematomeetra <input type="checkbox"/> 6 emakakaela vigastus <input type="checkbox"/> 7 muu				
	23. Raviarst Nimi _____ Allkiri _____				





Saabus \_\_\_\_\_ päev kuu aasta tund min Lahkus \_\_\_\_\_ päev kuu aasta tund min Voodipäevade arv \_\_\_\_\_

Üle viidud \_\_\_\_\_ Kinnitatud sotsiaalministri 19.12.2001 määrusega nr 136

# ABORDIKAART

Kaart täidetakse iga abordiga lõppenud raseduse kohta

ABK-2

<b>ASUTUS</b>	<b>1. Tervishoiuasutus</b> _____	<b>2. Kaardi number</b> _____
<b>RASEDA ISIKU-ANDMED</b>	<b>3. Isikukood/sünniaeg</b> saj aasta kuu päev _____ _____ _____ _____ _____ _____	<b>4. Rahvus</b> (trükitähtedega) _____
	<b>6. Elukoht</b> (trükitähtedega) vald/alev/linn _____ maakond _____ riik _____	<b>7. Tavategevusala</b> <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 töövõimetu <input type="checkbox"/> 5 (üli)õpilane <input type="checkbox"/> 8 kodune
	<b>8. Haridus</b> <input type="checkbox"/> 1 alg- ja vähem <input type="checkbox"/> 2 põhi- <input type="checkbox"/> 3 kesk- <input type="checkbox"/> 4 keskeri- haridus <input type="checkbox"/> 5 rakendus- kõrgharidus <input type="checkbox"/> 6 ülikooli- haridus	<b>9. Perekonnaseis</b> <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
<b>VARASEMAD RASEDUSED JA SÜNNITUSED</b>	<b>10. Varasemate sünnituste arv</b> _____ Neist lõppesid _____ (ei tea - 99) elus- _____ surnult _____ sünniga _____ sünniga _____	<b>11. Varasemate abortilõppega raseduste arv</b> _____ (kui ei tea, märkida - 99) Neist lõppesid: _____ spont. _____ legaalse _____ terapeutil. _____ emakavälise _____ muu _____ abordiga _____ abordiga _____ abordiga _____ rasedusega _____ abordiga _____
	<b>12. Eelmise sünnituse kuupäev</b> päev kuu aasta _____ _____ _____	<b>13. Eelmise aborti aeg ja liik</b> kuu aasta <input type="checkbox"/> 1 spont. <input type="checkbox"/> 2 legaalne <input type="checkbox"/> 3 terapeutil. <input type="checkbox"/> 4 muu abort abort abort abort
<b>KÄESOLEV ABORT</b>	<b>14. Viimase menstruatsiooni algus</b> _____ päev kuu aasta _____ _____ _____	<b>15. Raseduskestus</b> _____ nädalat
	<b>16. Vahetult enne käesolevat rasedust kasutatud RVV</b> <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	
	<b>17. Aborti teostamise aeg</b> päev kuu aasta tund minut _____ _____ _____ _____	<b>18. Aborti liik</b> <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
	<b>19. Aborti meetod</b> <input type="checkbox"/> 1 vaakum- aspiratsioon <input type="checkbox"/> 2 küretaaž <input type="checkbox"/> 3 medikament. induktsioon <input type="checkbox"/> 4 anti- progesteron <input type="checkbox"/> 5 väike keisrilõige <input type="checkbox"/> 6 muu	
	<b>20. Valutustamine</b> <input type="checkbox"/> 1 lokaalne <input type="checkbox"/> 2 narkoos <input type="checkbox"/> 3 muu	
	<b>21. Terapeutilise aborti näidustus</b> _____ diagnoos _____ kood _____	
	<b>22. Aborti tüsistused (24 t jooksul)</b> <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	
	<b>23. Raviarst</b> Nimi _____  A        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 süstemaatiliselt 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.