



Eesti Meditsiiniline Sünniregister 1992-2011

Eesti Abordiregister 1996-2011

Estonian Medical Birth Registry 1992-2011
Estonian Abortion Registry 1996-2011

Tervise Arengu Instituut
National Institute for Health Development

**EESTI MEDITSIINILINE SÜNNIREGISTER 1992–2011
EESTI ABORDIREGISTER 1996–2011**

*ESTONIAN MEDICAL BIRTH REGISTRY 1992–2011
ESTONIAN ABORTION REGISTRY 1996–2011*

Kärt Allvee
Helle Karro

Tallinn 2012

Käesolev trükkis on valminud Tervise Arengu Instituudi tellimusel, 2012
The following report is ordered by National Institute for Health Development, 2012

Igasugune materjali ebaseaduslik reproduutseerimine 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 Puffet Invest OÜ
Printed in Estonia by Puffet Invest OÜ

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.–2006.a ja EARi 1997.–2006.a andmed on esitatud registri varasemates väljaannetes ja Tervise Arengu Instituudi veebilehel (www.tai.ee → Registrid → Eesti Meditsiiniline Sünniregister ja Raseduskatkestusandmekogu → Sünnistatistika või Abordistatistika).

EMSR asutati 1991. a-l ja see sisaldb andmeid alates 1. jaanuarist 1992. Registri pidamise eesmärk on sündimuse mõõtmine Eesti Vabariigis (eesmärk on tegelikult palju laiem – need andmed peavad olema kasutusele 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 esitajateks EMSR-le on kõik Eesti Vabariigis sünnitusabi osutavad tervishoiuasutused.

EAR (alates 02.06.1999 nimega Raseduskatkestusandmekogu) asutati 1994. a-l eesmärgiga koguda pidevalt ja süstemaatiliselt informatsiooni Eesti tervishoiuasutustes teostatud abortide kohta. Eesti abordistatistika põhineb EARi andmetel alates 1996. a-st. Andmete kogumise alusdokument on abordikaart (lisad 4, 5, 6 ja 7), mis täidetakse iga tervishoiuasutuses toimunud raseduse katkemise või katkestamise kohta. EAR-le 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. a 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 from 1993–2006 and data of EAR from 1997–2006, 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 → Registrid → Eesti Meditsiiniline Sünniregister ja Raseduskatkestusandmekogu → Sünnistatistika või Abordistatistika).

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 – this data is expected to be used in researches, the measuring of fertility is only a small portion of these processes*). 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 been 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 performed abortions or who 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 by requests
- saving of data and placing of paper documents into an archive.

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

Tänuavalused

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

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

Acknowledgments

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

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

SISUKORD

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

CONTENTS

Methodology	7
Summary.....	10
Births, fertility.....	12
Perinatal mortality.....	18
Deliveries	26
Mothers.....	27
Newborns.....	44
Abortions.....	61
Annexes.....	78

Märkide seletus

Explanation of symbols

EMSR Eesti Meditsiiniline Sünniregister
Estonian Medical Birth Registry

EAR Eesti Abordiregister
Estonian Abortion Registry

n vastsündinute arv
number of newborns

M aritmeetiline keskmise
arithmetic mean

SD standardhälve
standard deviation

... andmed puuduvad
data not available

METOODIKA

Definitsioonid

Alates 1992. aastast kasutatakse Eestis elusalt ja surnult sündinud lapse määratlemiseks rahvusvahelisi kriteeriume. Vastsündinu, kellel on vähemalt üks elutunnustest (iseseisev hingamine, südamelöögid, nabaväädi pulsatsioon või tahtele alluvate lihaste ilmsed liigutused), on elusalt sündinud laps. Surnult sündinuks loetakse vastsündinu kehamassiga vähemalt 500 g alates 22. rasedusnädalast eelnimetatud elutunnusteta. (WHO, 1993).

Antenataalne surm on loote surm enne sünnituse algust.

Intranataalne surm on loote surm sünnituse ajal.

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

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

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

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

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

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

Arvutused

Sünniandmete aastatöötuse aluseks on lapse sünnikuupäev, abordiandmete korral abordi kuupäev. Kordajate arvutamisel on kasutatud Eesti Statistikaameti poolt avaldatud aastakeskmist rahvaarvu ja rahvastiku koosseisu. Üheksakümndate 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 1000-ga.

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

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

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

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

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

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

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

Abortiivsuse vanuskordaja leidmiseks on aasta jooksul toimunud abortide arv mingis vanuserühmas naistel jagatud sama vanuserühma naiste aastakeskmise arvuga ja korrutatud 1000-ga.

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

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

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

METHODOLOGY

Definitions

Since 1992, the international criteria of live and stillbirth of children has been used in Estonia. A live born child is a newborn with at least one characteristic of life (independent breathing, beating of the heart, pulsation of the umbilical cord, or definite movement of voluntary muscles). A newborn with a birthweight of at least 500 g. carried to the 22nd week of pregnancy and without the aforementioned characteristics of life is considered stillborn. (WHO, 1993).

Antenatal death is the death of a fetus before delivery.

Intranatal death is the death of a fetus during delivery.

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

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

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

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

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

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

Calculations

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

KOKKUVÕTE

Sündid, sündimust

Sündimus Eestis vähenes pidevalt aastatel 1992–1998. Kui 1992. a oli sündide üldarv 18 191 ja elussündide arv 1000 fertiilses eas naise kohta (sündimuse erikordaja) 48,6, siis 1998. a olid need näitajad vastavalt 12 204 ja 35,1. Aastatel 1999–2000 sündimus veidi suurennes, kuid vähenes uuesti 2001. aastal. Aastatel 2002–2003 püsits sündimus enam-vähem samal tasemel. Alates aastast 2004 aastani 2008 sündimus aasta-aastalt suurennes. Aastast 2009 on sündimus võrreldes aastaga 2008 langenud. Aastal 2011 oli 2010. aastaga võrreldes 1051 sündi vähem: kui aastal 2010 oli sündide üldarv 15 991 ja sündimuse erikordaja 48,6, siis 2011. a olid need näitajad vastavalt 14 940 ja 46,1.

2011. aastal oli kõige kõrgem elussündide arv 1000 fertiilses eas naise kohta Harjumaal, järgnesid Tartu- ja Pärnumaa. 2011. aasta sündimuse erikordaja maal ja linnades ei erinenu (linn 45,4 ja maa 45,4). Kõige madalam oli sündimuse erikordaja Ida-Virumaal.

Haiglate järgi sündis kõige rohkem lapsi AS Ida-Tallinna Keskhaigla Naistekliinikus (27,8%), järgnesid AS Lääne-Tallinna Keskhaigla Naistekliinik (20,8%) ja SA Tartu Ülikooli Kliinikumi Naistekliinik (16,6%). 34,8% lastest sündis ülejäänud 15 haiglas (k.a SA Läänemaa Haigla; sündis 1 laps), kus sündide arv aastas jäi alla 1000.

Perinataalne suremus

Perinataalse suremuse langus oli kõige märkimisväärsem perioodil 1992–2001, olles perioodi alguses 20,1 ja lõpus 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 vähenenud tagasihoidlikumalt (5,0 aastal 2011).

Sünnitajad

Sünnitajate keskmise vanuse suureneb alates 1992. aastast ja seda nii esmas- kui ka korduv-sünnitajate osas. Ajavahemikul 1992–2011 on sünnitajate keskmise vanuse suurenenedud 25,5 aastalt 29,4 aastani; esmassünnitajate keskmise vanuse 22,7 aastalt 26,5 aastani ja korduv-sünnitajate keskmise vanuse 28,3 aastalt 31,4 aastani. Koos sünnitajate vanuse suurenemisega suureneb ka vastsündinute isade vanus (28,1 aastalt 32,5 aastani).

Eestlaste osatähtsus sünnitajate hulgas tõusis aastatel 1992–1993 (70,4%lt 73,6%ni), edaspidi see vähehaaval langes, aga hakkas 2003. aastast alates uuesti tõusma. Aastatel 2005–2006 tõusis eestlaste osatähtsus 71,6%lt 72%ni, 2007 see uuesti vähenes (71,1%) ja aastatel 2008–2010 taas suurennes (vastavalt 72,3% ja 74,6%). Aastal 2011 oli eestlaste osatähtsus langenud 2008. aasta tasemele (72,3%).

Muutunud on sünnitajate perekonnaseis. Kui aastal 1992 oli 66,3% sünnitajatest registreeritud abielus, siis aastal 2011 on registreeritud abielus ainult 40,8%. Pidevalt suureneb vabaabielus olevate sünnitajate osakaal (1992. aastal 26,8%; 2007. aastal 51,4% ja 2011. aastal 54,4%). Suurenenedud on kõrgharidusega sünnitajate osakaal (1992. aastal 13,2%; 2007. aastal 31,8% ja 2011. aastal 40,0%).

1992–2011 on pidevalt suurenenedud nende sünnitajate osakaal, kes võtavad ennast rasedusega arvele enne 12. rasedusnädalat. 1992. aastal moodustasid need naised kõikidest naistenõuandlas arvel olnutest 49,7%; 2007. aastal 80,3% ja 2011. aastal juba 84,1%. 2011. aastal külendas iga sünnitaja raseduse ajal arsti või ämmaemandat keskmiselt 10,1 korda, sealhulgas naistearsti 5,5 korda.

Suurenenedud on sünnitajate arv, kes kinnitavad, et nad suitsetasid raseduse ajal. 1992. aastal oli neid 5,3%; 2007. aastal juba 10,3%; 2011. aastal on suitsetajate arv veidi vähenenud (8,7%).

Raseduse ajal tehtud uuringutest on esikohal ultraheliuuring enne 21. rasedusnädalat. 1992. aastal tehti iga 100 sünnitaja kohta ultraheliuring 30-le, 2007. aastal 94-le ja 2011. aastal 96-le sünnitajale. See näitab sõeluuringuga hõlmastust; 4% sünnitajatest ei ole tehtud ultraheliuuringut enne 21. rasedusnädalat. 1992. aastaga võrreldes on suurenenedud ka lootevee uuringute ja kardiotokograafia osatähtsus. Rasedusaegsete riskitegurite hulgas on tõusnud varasema keisrilöike, kehavälise viljastamise, aneemia ja rasedusaegse suhkurtöve osatähtsus. Enneaegsete sünnituste osakaal on aastatel 1992–2011 mõnevõrra vähenenud (6,6%lt 5,8%-ni). Muutused on toimunud sünnitamisviisis – vaginaalsete sünnituste (k.a tangsünnitus ja vaakumekstraktsioon) osatähtsus on ajavahemikus 1992–2011 langenud (93,6%lt 79,8%ni) ja suurenenedud on keisrilõigete osatähtsus.

1992. aastal tehti keisrilöige 6,4%le ja 2011. aastal 20,2%le sünnitajatest. Ajavahemikus 2007–2011 on suurenenud ka mitmiksünnituste arv (2007. aastal 1,3% ja 2011. aastal 1,6%).

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

Pidevalt kasvab peresünnituste arv: 1992. aastal moodustasid peresünnitused 12,6% kõikidest sünnitustest, 2007. aastal 73,3% ja 2011. aastal 77,6%. Mönevõrra on töusnud väljaspool haiglat planeeritud sündide arv – 1992. aastal sündis planeeritult väljaspool haiglat 19 ja 2011. aastal 55 vastsündinut.

Vastsündinud

Sündide arv ei ole aastaringsest ühtlane. Kahekümne aasta jooksul (1992–2011) sündis kõige rohkem lapsi kevadel ja suvel (8,9% märtsis, mais ja juulis) ning kõige vähem hilissügisel (7,6% novembris). Poisse sündis veidi enam (51,5%) kui tüdrukuid (48,5%).

Ajavahemikul 1992–2011 on vastsündinute keskmene sünnikaal suurenenud 70 g võrra - 1992. aastal oli see 3435 g, 2011. aastal 3505 g. Keskmene sünnikaal on 2011. aastal suurenenud elusalt sündinud lastel; surnult sündinutel ja varases neonataalperioodis surnutel on keskmene sünnikaal langenud (võrreldes 1992 aastaga vastavalt 108 g ja 261 g võrra). Aastal 2011 oli vastsündinute keskmene sünnikaal 3505 g (poistel 3566 g ja tüdrukutel 3440 g). 2011. aastal oli ajaliste üksikrasedusest sündinud laste keskmene sünnikaal 3596 g (poistel 3667 g ja tüdrukutel 3522 g).

Abordid

Kõikidest 2011. aastal toimunud abortide moodustasid:

- o spontaanabordid 6,5%
- o legaalselt indutseeritud abordid (e. meditsiinilised abordid) 77,0%, sh:
 - legaalseid 74,4%
 - terapeutilisi 2,6%
- o muud abordid 16,5% (RHK-10 koodid O01, O02, O05, O06).

Legaalselt indutseeritud abordid

Ajavahemikul 1992–2011 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; 2007. aastal olid need näitajad vastavalt 8900 ja 26,3 ja 2011. aastal 6689 ja 20,7. Legaalselt indutseeritud abortide arv 100 elussünni kohta oli 2011. aastal 45,0, mis on madalam kui 1992. aastal – 143,3.

Maakondade järgi oli 2011. aastal abortiivsususkordaja kõige kõrgem Harjumaal ja kõige madalam Hiiumaal, abordimääär oli kõige kõrgem Ida-Virumaal ja kõige madalam Hiiumaal. Abortide tase (nii nende arv 1000 fertiilses eas naise kui 100 elussünni kohta) oli linnas kõrgem kui maal.

Aborti teinud naiste keskmene vanus on aastast 1992 olnud praktiliselt sama. Aastal 2011 oli see 29,0 aastat; 24,9% nendest ei olnud kordagi sünnitanud. Kõige rohkem on aborte 20–24 aastaste naiste vanuserühmas (24,5%). Kordusabordid moodustavad legaalselt indutseeritud abortidest keskmiselt 62% (aastad 2007–2011).

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

Eestlaste osatähtsus aborti teinute hulgas on aastatel 2007–2011 töusnud 62,1%-lt 65,3%-le. Samas on eestlaste osatähtsus aborti teinute hulgas väiksem kui sünnitanute hulgas (72,3%). Aborti teinud naiste hulgas oli enam vallalisi (32,0%) kui sünnitanute hulgas (4,1%). Haridustaseme järgi oli kõige rohkem aborte keskharidusega naistel (35,3%), 52,6% aborti teinud naistest töötas.

2011. aastal oli keskmene raseduskestus legaalse abordi korral 7,2 nädalat.

2011. aastal kasutati abordi meetoditest kõige enam vaakumaspiratsiooni (48,9%). Kasvab medikamentosse abordi (antiprogesterooni) kasutamine abordi meetodina (2005. aastal 3,6%; 2010. aastal 40,5% ja 2011. aastal 44,1%).

2011. aastal 100-st abordist 50,2 tehti narkoosis. Enamike abortide korral (99,2%) esimese 24 tunni jooksul tüsistusi ei esinenud.

SUMMARY

Births, fertility

From 1992 to 1998, the annual number of births in Estonia and the number of live births per 1000 women of childbearing age have decreased. In 1992, the annual number of births was 18 191 and the number of live births per 1000 women of childbearing age was 48.6. In 1998, these figures were 12 204 and 35.1, respectively. In 1999 and 2000 the fertility rate slightly increased, although in 2001 the fertility rate has decreased. In 2002–2003 was the fertility rate rather stable and since 2004 to 2008 year by year the fertility rate has increased. Since 2009 the fertility rate has decreased in comparison to 2008. There were 1051 less births in 2011 as compared to 2010: in 2010 the annual number of births was 15 991 and the number of live births per 1000 women of childbearing age was 48.6; in 2011 these indicators were 14 940 and 46.1 respectively.

By county, the fertility rate per 1000 women of childbearing age in 2011 was highest in Harjumaa, followed by Tartumaa and Pärnumaa. The rural fertility rate was the same as the urban fertility rate in 2011, (urban 45.4 and rural 45.4). The lowest fertility rate was in the county of Ida-Virumaa.

By hospitals the greatest number of childbirths was in Women's Clinic of East Tallinn Central Hospital (27.8%), followed by Women's Clinic of West Tallinn Central Hospital (20.8%) and Women's Clinic of Tartu University Hospital (16.6%). 34.8% of births took place in 15 hospitals (included Lääne County Hospital where one child was born), where the total number of births was less than 1000 per year.

Perinatal mortality

From 1992 to 2001, perinatal mortality in Estonia has decreased remarkably. In 1992, the perinatal mortality rate per 1000 births was 20.1; in 2001; 8.0. This decrease in perinatal mortality was caused 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 decrease of perinatal mortality rate has become reserved (5.0 in 2011).

Women

Since 1992, the average maternal age increased both for primiparas and for women who had one or more previous deliveries. During the period 1992–2011, the average maternal age has increased from 25.5 years to 29.4 years; for primiparas from 22.7 years to 26.5 years and for women who had one or more previous deliveries from 28.3 years to 31.4 years. The average paternal age increased also with the increase of average maternal age (from 28.1 years to 32.5 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. Again, starting from 2003 it has increased. During the period 2005–2006 the proportion of Estonian mothers has increased from 71.6% to 72%, in 2007 it decreased (71.1%) and in 2008–2010 increased once more (72.3% and 74.6% respectively). In 2011 the proportion of Estonian mothers has returned to 2008 level (72.3%).

The family status of mothers has changed. If in 1992 66.3% of mothers were married, then in 2011 the proportion of married mothers was decreased to 40.8%. The proportion of cohabiting mothers has continually increased (from 26.8% in 1992 to 51.4% in 2007 and to 54.4% in 2011).

The proportion of mothers with a university degree has increased (from 13.2% in 1992 up to 31.8% in 2007 and respectively to 40% in 2011).

From 1992–2010, the proportion of women who started their antenatal visits before the 12th week of gestation has steadily increased. In 1992 these women represent 49.7% of all women who visited a gynaecologist or midwife, rising to 80.3% in 2007 and in 2011 were 84.1%. In 2011 the average number of antenatal visits was 10.1, and 5.5 of them where visits to gynaecologist.

The number of expectant mothers, who were smoking during the pregnancy, has increased. In 1992 it was 5.3%; in 2007 already 10.3%; in 2011 it has decreased a bit (8.7%).

Ultrasound examination before the 21st week is in first place among examinations during pregnancy. In 1992, the number of ultrasound examinations per 100 mothers was 30, in 2007, 94 and in 2011, 96. This indicates the screening coverage – 4% from women in labour had not had ultrasound examination before 21st week. The proportions of amniotic fluid examinations and cardiotocography had increased also. Considering the possible risk factors and complications during the same time period, the proportions of previous Caesarean section, *in-vitro fertilization*, anaemia and gestational

diabetes mellitus had increased. From 1992 to 2011 the proportion of preterm deliveries has declined somewhat, from 6.6% to 5.8%. There have been changes in the frequency of certain types of delivery – the proportion of vaginal deliveries has decreased (from 93.6% to 79.8%) and the proportion of *Caesarean* sections has increased during 1992–2011. The proportion of *Caesarean* sections was 6.4% in 1992, and 20.2% in 2011. During 2007–2011 the number of multiple deliveries has increased (from 1.3% in 2007 up to 1.6% in 2011). The proportions of electronic monitoring of *fetus*, pH measurement of blood of *fetus* and inducted delivery has increased.

The proportion of family deliveries has steadily increased: in 1992, family deliveries made up 12.6% of all deliveries, in 2007 already 73.3% and in 2011, 77.6%.

In some measure, the number of births planned outside of hospital, increased – in 1992 19 newborns were born planned outside of hospital and in 2011 the number of newborns was 55.

Infants

The number of births is not distributed equally throughout the year. As an average of twenty years (1992–2011), the proportion of born infants was the largest in spring and in summer (8.9% in March, in May and in July) and the smallest in late autumn (7.6% in November). More boys (51.5%) were born than girls (48.5%).

During the period 1992–2011, the average birthweight of newborns generally increased (70 g). In 1992 it was 3435 g and 3505 g in 2011. The average birthweight increased for live births, for stillbirths and early neonatal deaths it has decreased (in comparison with 1992 108 g and 261 g respectively).

In 2011, the average birthweight of newborns was 3505 g (3566 g for boys and 3440 g for girls).

In 2011, the average birthweight of singleton, term (gestational age 37–41 weeks) newborns was 3596 g (3667 g for boys and 3522 g for girls).

Abortions

Of all abortions in the health care institutions of Estonia in 2011 made up:

- o spontaneous abortions 6.5%
- o legally induced abortions (i.e. medical abortions) 77.0%
 - incl. legal 74.4%
 - therapeutic 2.6%
- o other abortions 16.5% (by RHK–10 codes O01, O02, O05, O06).

Legally induced abortions

During the period 1992–2011, the annual number of abortions and the abortion rate has steadily decreased. In 1992, the annual number of legally induced abortions (i.e. performed according to a woman's request or medical indications) was 25 803 and the number of abortions per 1000 women of childbearing age was 69.6. In 2007, these figures were respectively 8900 and 26.3 and in 2011 6689 and 20.7. The number of legally induced abortions per 100 live births was lower in 2011 than in 1992 (45.0 and 143.3, respectively).

By county, the abortion rate in 2011 was the highest in Harjumaa and the lowest in Hiiumaa, the abortion ratio was also the highest in Ida-Virumaa and the lowest in Hiiumaa. The level of abortions was higher in cities than in rural areas.

The average age of women who had abortions, has been practically the same since 1992. In 2011, it was 29.0 years; 24.9% of them had no previous delivery. Most of the women who had an abortion were between 20–24 years of age (24.5%). About two thirds of the women who had an abortion (67.3%) had not used any contraceptives immediately before becoming pregnant. Women having previous abortions form circa 62% of all women having legally induced abortions (years 2007–2011).

In 2007–2011, the proportion of Estonian women who have had an abortion increased from 62.1% to 65.3%. It is less than the proportion of Estonian women who have had a delivery (72.3%). There were more single women (32.0%) among the women who ended the pregnancy by abortion than among the women, who have had a delivery (4.1%). By education level the most of abortions had women with secondary education (35.3%), 52.6% of these women were employed.

The mean gestational age for a legal abortion was 7.2 weeks. The most common method of abortion was vacuum aspiration in 2011 (48.9%). Medicaments abortion (antiprogestrone) is more often used as a method of abortion (in 2005 the proportion of this method was 3.6%; in 2010 40.5% and in 2011 44.1%). In 2011, the number of abortions performed under intravenous medication, was 50.2 per 100 abortions. There were no complications within 24 hours in the majority of abortions (99.2%).

Sünnid, 1992, 2007–2011*

*Births, 1992, 2007–2011**

	1992		2007		2008		2009		2010		2011	
	Arv Number	%										
Kokku	18191	100	15864	100	16109	100	15872	100	15991	100	14940	100
Elussünnid	18012	99,0	15798	99,6	16045	99,6	15792	99,5	15923	99,6	14880	99,6
Surnultsünnid	179	1,0	66	0,4	64	0,4	80	0,5	68	0,4	60	0,4
sh antenataalne surm	95	0,5	55	0,3	58	0,4	68	0,4	55	0,3	56	0,4
intranataalne surm	64	0,4	9	0,1	5	0,0	11	0,1	12	0,1	4	0,0
aeg täpsustamata	20	0,1	2	0,0	1	0,0	1	0,0	1	0,0	0	0,0

* 1993.–2006. aasta andmed on esitatud registri varasemates väljaannetes.

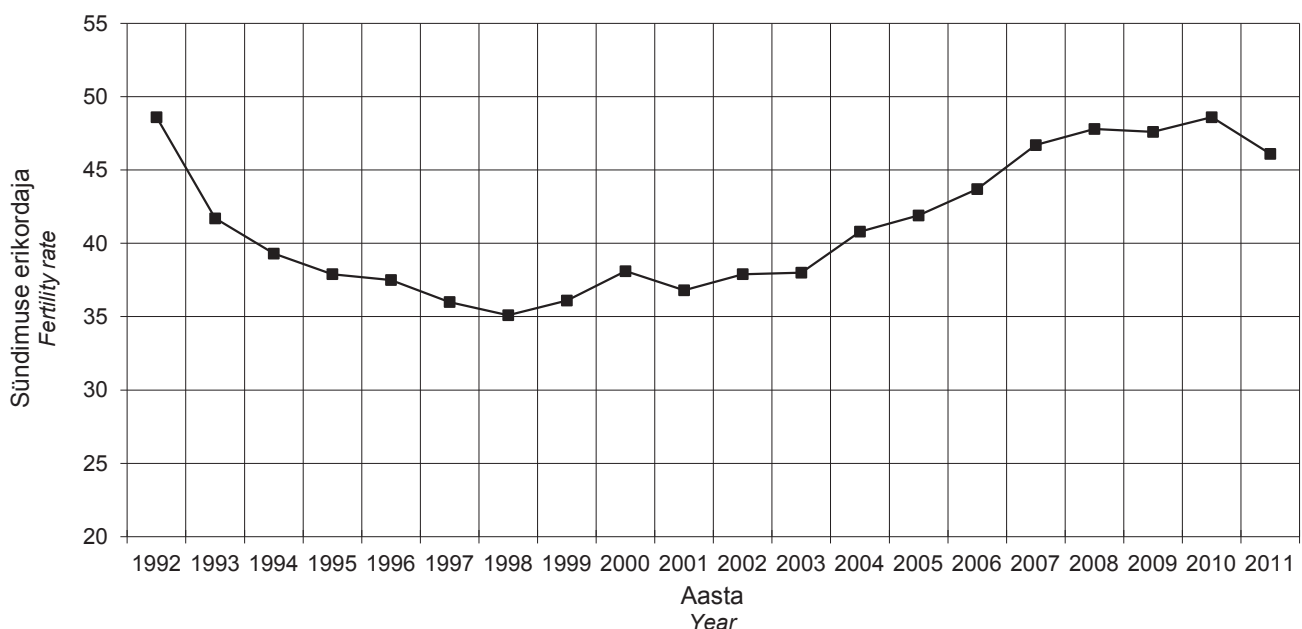
Data about 1993–2006 are presented in earlier reports of the registry.

Sündimuskordajad, 1992, 2007–2011

*Fertility rates,
1992, 2007–2011*

	1992	2007	2008	2009	2010	2011	
Sündimuse üldkordaja 1000 elaniku kohta	11,7	11,8	12,0	11,8	11,9	11,1	Crude birth rate per 1000 population
Sündimuse erikordaja 1000 fertiilses eas naise kohta	48,6	46,7	47,8	47,6	48,6	46,1	Fertility rate per 1000 women of childbearing age
Summaarne sündimus- kordaja	1,70	1,64	1,66	1,63	1,65	1,55	Total fertility rate

Sündimuse erikordaja 1000 fertiilses eas naise kohta, 1992–2011 *Fertility rate per 1000 women of childbearing age, 1992–2011*



Sünnid haiglate järgi, 1992, 2007–2011

Births by hospitals, 1992, 2007–2011

Haigla / Hospital	1992	2007	2008	2009	2010	2011
	Arv Number	%	Arv Number	%	Arv Number	%
AS Ida-Tallinna Keskhäigla Naistekliinik	27777	15,3	41511	26,2	43866	27,2
AS Lääne-Tallinna Keskhäigla Naistekliinik	2603	14,3	33777	21,3	32833	20,4
AS Fertilitas	0	0,0	598	3,8	660	4,1
Keila Haigla	552	3,0	0	0,0	0	0,0
SA Hiiumaa Haigla	187	1,0	60	0,4	71	0,4
SA Narva Haigla	1097	6,0	767	4,8	709	4,4
SA Puru Haigla	521	2,9	0	0,0	0	0,0
SA Kohtla-Järve Haigla	431	2,4	0	0,0	0	0,0
SA Ida-Viru Keskhäigla	0	0,0	508	3,2	515	3,2
SA Jõgeva Haigla	582	3,2	0	0,0	0	0,0
AS Järvamaa Haigla	607	3,3	373	2,4	395	2,5
SA Läänemaa Haigla	450	2,5	3	0,0	1	0,0
AS Rakvere Haigla	1070	5,9	658	4,1	620	3,8
AS Põlva Haigla	576	3,2	353	2,2	372	2,3
SA Pärnu Haigla	1240	6,8	989	6,2	1059	6,6
SA Rapla Maakonnahaigla	562	3,1	229	1,4	216	1,3
Kuressaare Haigla SA	620	3,4	294	1,9	305	1,9
SA Tartu Ülikooli Kliinikumi Naistekliinik	2295	12,6	2312	14,6	2325	14,4
AS Elite Kliinik	0	0,0	165	1,0	157	1,0
AS Valga Haigla	459	2,5	231	1,5	260	1,6
SA Viljandi Haigla	874	4,8	478	3,0	455	2,8
AS Lõuna-Eesti Haigla	688	3,8	318	2,0	320	2,0
KOKKU TOTAL	18191	100	15864	100	16109	100
					15872	100
					15991	100
					14940	100

**Sündimuse üldkordaja
1000 elaniku kohta elukoha järgi,
1992, 2007–2011**

**Crude birth rate per 1000
population by residence,
1992, 2007–2011**

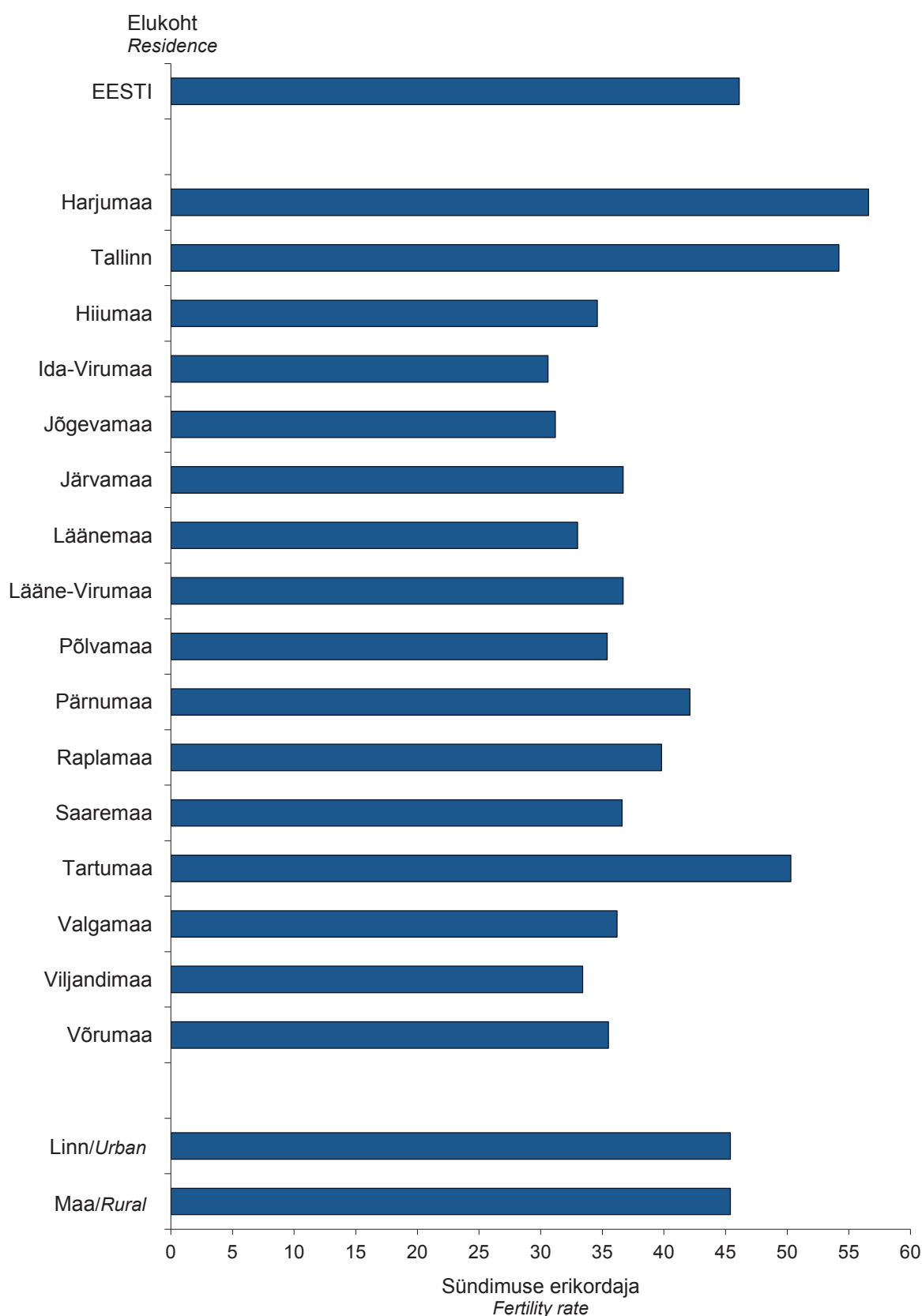
Elukoht	1992	2007	2008	2009	2010	2011	Residence
EESTI	11,7	11,8	12,0	11,8	11,9	11,1	ESTONIA
<u>Maakond</u>							
Harjumaa	9,8	14,4	14,8	14,3	14,5	13,6	<i>Harjumaa</i>
sh Tallinn	9,7	14,1	14,2	13,5	13,4	13,1	<i>incl. Tallinn</i>
Hiiumaa	16,5	6,9	8,1	6,3	8,7	8,5	<i>Hiiumaa</i>
Ida-Virumaa	9,2	8,9	8,4	8,2	7,5	7,2	<i>Ida-Virumaa</i>
Jõgevamaa	14,8	7,7	8,2	8,8	8,3	7,5	<i>Jõgevamaa</i>
Järvamaa	14,6	9,2	9,6	9,2	9,6	8,8	<i>Järvamaa</i>
Läänemaa	13,6	8,3	9,4	8,4	8,2	8,0	<i>Läänemaa</i>
Lääne-Virumaa	12,9	10,3	10,0	9,7	9,8	8,9	<i>Lääne-Virumaa</i>
Põlvamaa	13,7	8,2	9,0	9,3	9,0	8,3	<i>Põlvamaa</i>
Pärnumaa	13,0	11,2	11,8	11,7	10,8	10,0	<i>Pärnumaa</i>
Raplamaa	14,3	10,8	10,8	10,5	11,4	9,6	<i>Raplamaa</i>
Saaremaa	14,7	8,8	9,1	9,3	9,5	9,0	<i>Saaremaa</i>
Tartumaa	13,7	13,5	13,6	14,1	14,4	13,0	<i>Tartumaa</i>
Valgamaa	13,5	8,6	9,6	9,2	8,4	8,5	<i>Valgamaa</i>
Viljandimaa	12,7	9,2	8,8	8,4	9,0	7,9	<i>Viljandimaa</i>
Võrumaa	14,6	9,1	8,2	8,4	9,2	8,4	<i>Võrumaa</i>
<u>Linn/maa</u>							
Linn	...	12,3	12,1	11,8	11,7	11,1	<i>Urban</i>
Maa	...	10,6	11,7	11,8	12,1	10,6	<i>Rural</i>

**Sündimuse erikordaja 1000
fertiilses eas naise kohta
elukoha järgi, 1992, 2007–2011**

**Fertility rate per 1000 women
of childbearing age by
residence, 1992, 2007–2011**

Elukoht	1992	2007	2008	2009	2010	2011	Residence
EESTI	48,6	46,7	47,8	47,6	48,6	46,1	ESTONIA
Maakond							County
Harjumaa	38,5	55,8	58,1	57,4	59,3	56,6	Harjumaa
sh Tallinn	37,8	54,3	55,6	53,7	54,6	54,2	<i>incl. Tallinn</i>
Hiiumaa	70,5	28,1	32,7	25,2	35,0	34,6	Hiiumaa
Ida-Virumaa	37,9	35,5	34,2	33,9	31,5	30,6	Ida-Virumaa
Jõgevamaa	65,5	32,3	34,1	36,7	34,3	31,2	Jõgevamaa
Järvamaa	62,5	37,3	39,1	37,8	39,8	36,7	Järvamaa
Läänenmaa	58,2	33,9	38,5	34,3	33,7	33,0	Läänenmaa
Lääne-Virumaa	55,2	41,6	40,4	39,2	40,0	36,7	Lääne-Virumaa
Põlvamaa	62,6	35,1	38,5	39,5	38,6	35,4	Põlvamaa
Pärnumaa	56,8	45,8	48,5	48,4	45,0	42,1	Pärnumaa
Raplamaa	62,2	44,4	44,1	43,0	46,9	39,8	Raplamaa
Saaremaa	65,5	35,7	36,6	37,2	38,2	36,6	Saaremaa
Tartumaa	55,8	50,3	50,8	53,4	55,0	50,3	Tartumaa
Valgamaa	61,7	37,0	41,2	39,2	36,1	36,2	Valgamaa
Viljandimaa	57,1	38,4	36,7	35,1	37,8	33,4	Viljandimaa
Võrumaa	66,8	38,4	34,8	35,3	39,0	35,5	Võrumaa
Linn/maa							Urban/rural
Linn	...	47,3	47,2	46,6	46,9	45,4	Urban
Maa	...	45,0	49,3	49,8	51,6	45,4	Rural

Sündimuse erikordaja 1000 fertiilses eas naise kohta elukoha järgi, 2011
Fertility rate per 1000 women of childbearing age by residence, 2011

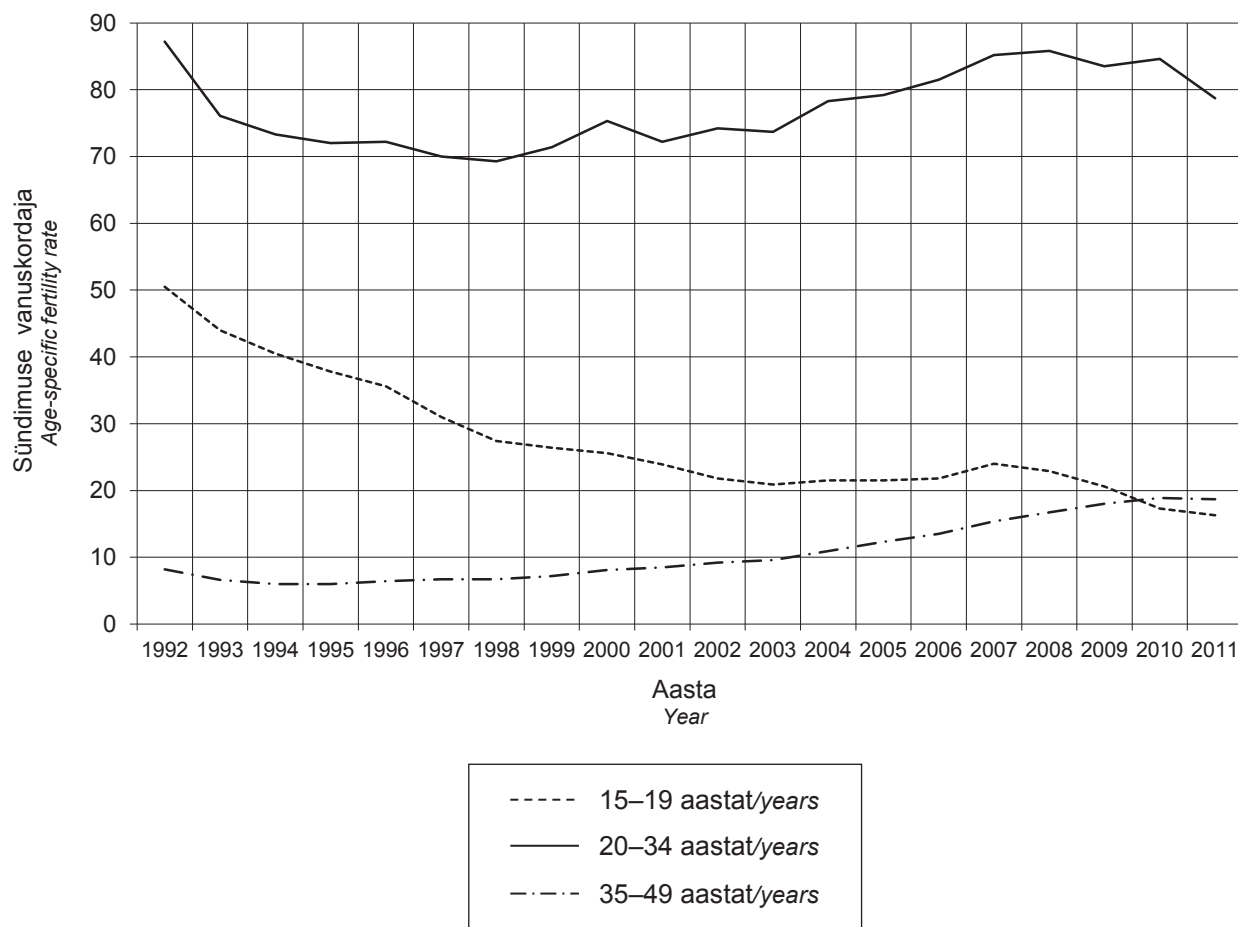


Sündimuse vanuskordajad 1000 naise kohta, 1992–2011

Age-specific fertility rates per 1000 women, 1992–2011

Vanus (aastates)	1992	2007	2008	2009	2010	2011	Age (years)
15–19	50,5	24,0	22,9	20,6	17,3	16,3	15–19
20–24	140,5	71,8	68,2	63,8	61,8	55,7	20–24
25–29	83,8	103,9	104,5	104,4	103,8	93,1	25–29
30–34	43,5	81,0	85,9	83,2	89,2	87,7	30–34
35–39	18,2	39,5	42,0	44,9	46,3	45,7	35–39
40–44	4,1	7,7	8,5	9,4	10,5	10,2	40–44
45–49	0,1	0,3	0,5	0,3	0,2	0,4	45–49

Sündimuse vanuskordajad 1000 naise kohta, 1992–2011
Age-specific fertility rates per 1000 women, 1992–2011

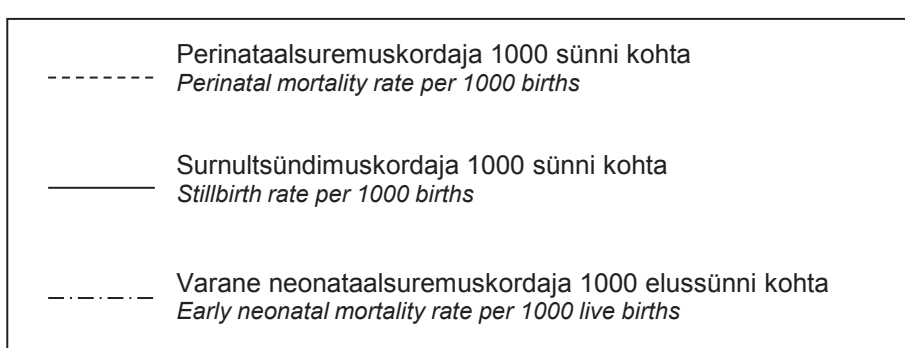
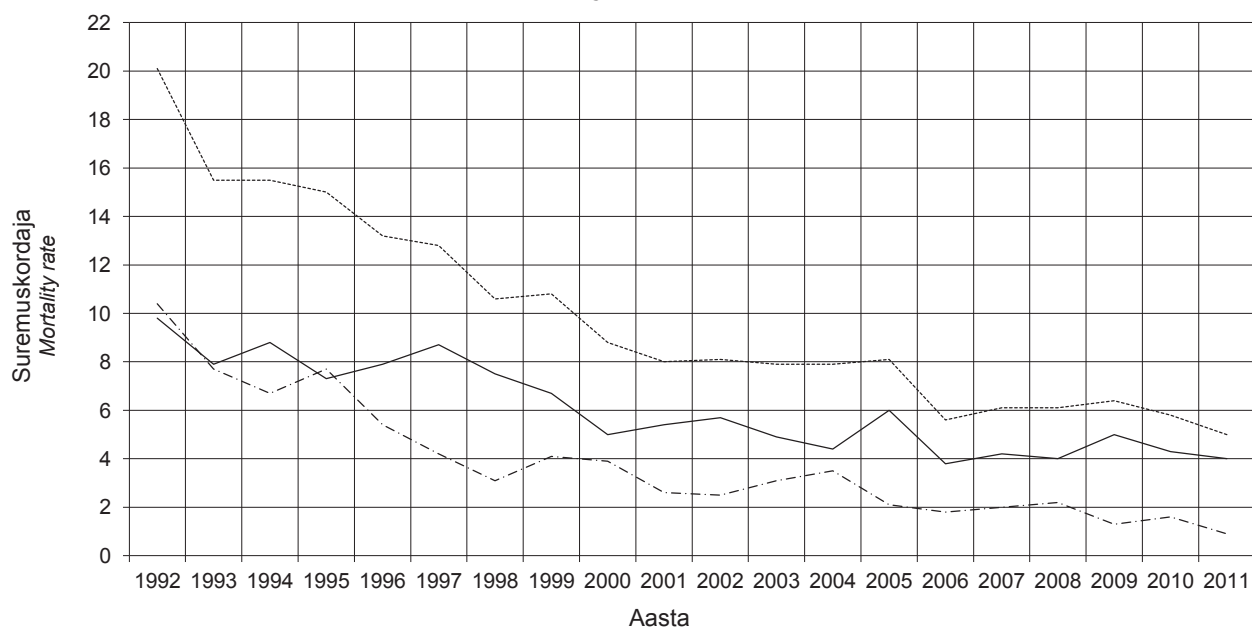


**Perinataalne suremus,
1992, 2007–2011**

**Perinatal mortality,
1992, 2007–2011**

	1992	2007	2008	2009	2010	2011	
Perinataalsete surmade arv	366	97	99	101	93	74	Number of perinatal deaths
Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta	20,1	6,1	6,1	6,4	5,8	5,0	Perinatal mortality rate per 1000 births
Surnultsündide arv	179	66	64	80	68	60	Number of stillbirths
Surnultsündimuskordaja 1000 sünni kohta	9,8	4,2	4,0	5,0	4,3	4,0	Stillbirth rate per 1000 births
Varaste neonataalsete surmade arv	187	31	35	21	25	14	Number of early neonatal deaths
Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elussünni kohta	10,4	2,0	2,2	1,3	1,6	0,9	Early neonatal mortality rate per 1000 live births

Suremuskordajad, 1992–2011
Mortality rates, 1992–2011



Perinataalne suremus sünnikaalu järgi, 1992, 2007–2011*

**Perinatal mortality by birthweight
1992, 2007–2011***

	1992	2007	2008	2009	2010	2011	
Sünnikaal < 1000 g							Birthweight < 1000 g
Perinataalsete surmade arv	83	30	32	26	37	28	Number of perinatal deaths
Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta	943,2	370,4	405,1	325,0	435,3	482,8	Perinatal mortality rate per 1000 births
Surnultsündide arv	39	17	16	18	27	21	Number of stillbirths
Surnultsündimuskordaja 1000 sünni kohta	443,2	209,9	202,5	225,0	317,6	362,1	Stillbirth rate per 1000 births
Varaste neonataalsete surmade arv	44	13	16	8	10	7	Number of early neonatal deaths
Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elussünni kohta	898,0	203,1	254,0	129,0	172,4	189,2	Early neonatal mortality rate per 1000 live births
Sünnikaal 1000–1499 g							Birthweight 1000–1499 g
Perinataalsete surmade arv	73	14	10	9	9	8	Number of perinatal deaths
Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta	598,4	152,2	123,5	102,3	105,9	87,0	Perinatal mortality rate per 1000 births
Surnultsündide arv	30	11	6	8	7	6	Number of stillbirths
Surnultsündimuskordaja 1000 sünni kohta	245,9	119,6	74,1	90,9	82,4	65,2	Stillbirth rate per 1000 births
Varaste neonataalsete surmade arv	43	3	4	1	2	2	Number of early neonatal deaths
Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elussünni kohta	467,4	37,0	53,3	12,5	25,6	23,3	Early neonatal mortality rate per 1000 live births
Sünnikaal 1500–2499 g							Birthweight 1500–2499 g
Perinataalsete surmade arv	91	20	29	18	16	12	Number of perinatal deaths
Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta	132,5	34,8	46,1	30,6	31,2	21,9	Perinatal mortality rate per 1000 births
Surnultsündide arv	45	15	27	14	12	10	Number of stillbirths
Surnultsündimuskordaja 1000 sünni kohta	65,5	26,1	42,9	23,8	23,4	18,2	Stillbirth rate per 1000 births
Varaste neonataalsete surmade arv	46	5	2	4	4	2	Number of early neonatal deaths
Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elussünni kohta	71,7	8,9	3,3	7,0	8,0	3,7	Early neonatal mortality rate per 1000 live births
Sünnikaal > 2499 g							Birthweight >2499 g
Perinataalsete surmade arv	119	33	28	48	29	26	Number of perinatal deaths
Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta	6,9	2,2	1,8	3,2	1,9	1,8	Perinatal mortality rate per 1000 births
Surnultsündide arv	65	23	15	40	21	23	Number of stillbirths
Surnultsündimuskordaja 1000 sünni kohta	3,8	1,5	1,0	2,6	1,4	1,6	Stillbirth rate per 1000 births
Varaste neonataalsete surmade arv	54	10	13	8	8	3	Number of early neonatal deaths
Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elussünni kohta	3,1	0,7	0,9	0,5	0,5	0,2	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, 2007–2011

Perinatal mortality rate
per 1000 births by type of hospital,
1992, 2007–2011

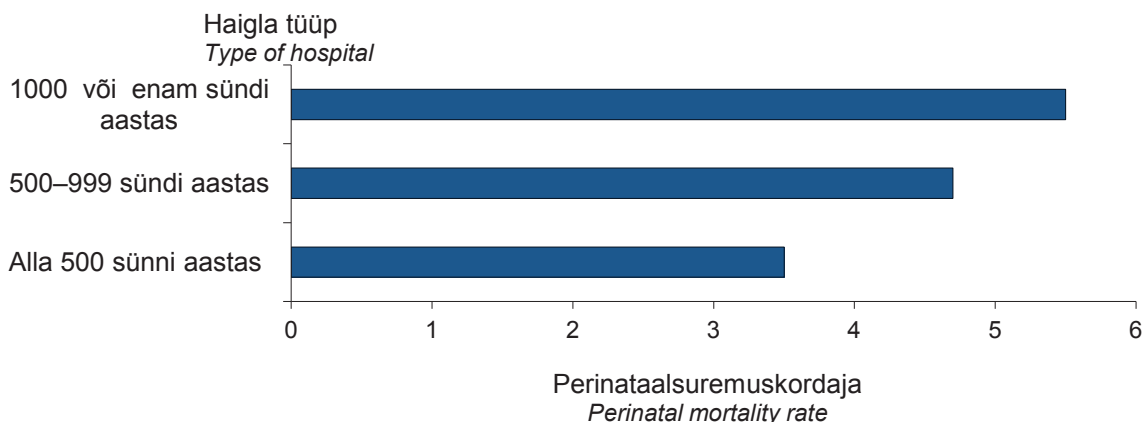
Haigla tüüp	1992	2007	2008	2009	2010	2011	Type of hospital
1000 või enam sündi aastas	21,7	6,9	7,1	6,4	6,0	5,5	1000 or more births per year
500–999 sündi aastas	15,9	5,7	4,4	4,7	8,2	4,7	500–999 births per year
Alla 500 sünni aastas	24,2	3,6	3,9	7,5	2,8	3,5	Under 500 births per year

Perinataalsuremuskordaja
1000 sünni kohta ema elukoha järgi,
1992, 2007–2011

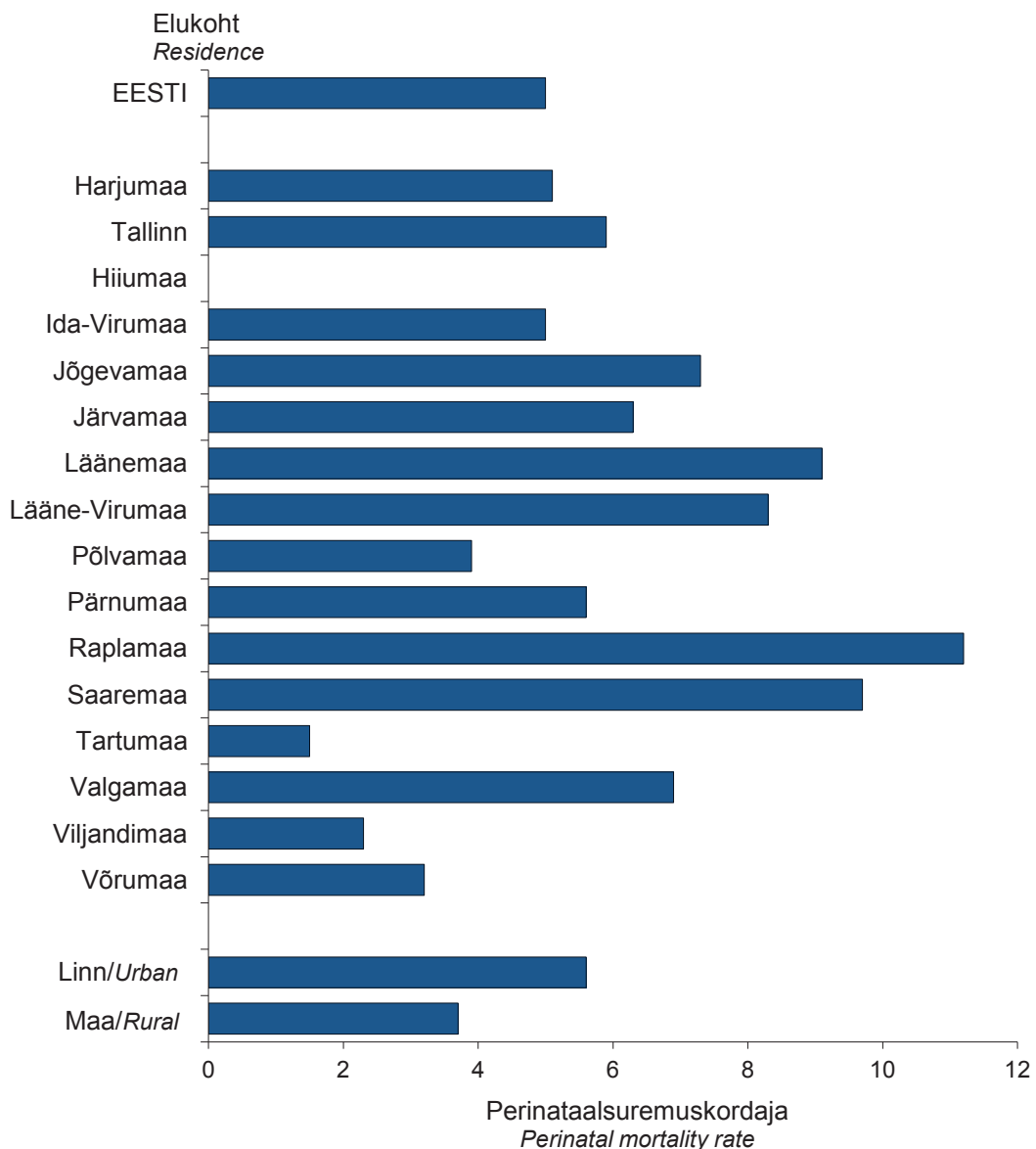
Perinatal mortality rate
per 1000 births by mother's residence,
1992, 2007–2011

Elukoht	1992	2007	2008	2009	2010	2011	Residence
EESTI	20,1	6,1	6,1	6,4	5,8	5,0	ESTONIA
Maakond							County
Harjumaa	23,4	5,0	6,1	4,6	6,2	5,1	Harjumaa
sh Tallinn	21,7	4,5	6,0	4,3	5,0	5,9	incl. Tallinn
Hiiumaa	26,0	0,0	0,0	15,6	0,0	0,0	Hiiumaa
Ida-Virumaa	25,3	7,8	5,6	7,2	12,5	5,0	Ida-Virumaa
Jõgevamaa	11,1	10,5	3,3	9,1	0,0	7,3	Jõgevamaa
Järvamaa	14,1	6,0	14,2	9,0	2,9	6,3	Järvamaa
Läänemaa	15,5	0,0	15,2	8,7	8,9	9,1	Läänemaa
Lääne-Virumaa	23,0	10,0	8,9	6,1	7,6	8,3	Lääne-Virumaa
Põlvamaa	10,1	3,9	10,7	10,3	3,6	3,9	Põlvamaa
Pärnumaa	15,4	4,0	8,5	8,6	9,4	5,6	Pärnumaa
Raplamaa	19,2	12,4	2,5	7,7	2,4	11,2	Raplamaa
Saaremaa	17,0	6,5	3,2	9,3	3,0	9,7	Saaremaa
Tartumaa	12,7	4,9	3,9	6,6	3,2	1,5	Tartumaa
Valgamaa	19,9	3,4	3,0	9,5	0,0	6,9	Valgamaa
Viljandimaa	26,4	17,3	8,2	14,9	2,0	2,3	Viljandimaa
Võrumaa	28,8	8,6	3,2	0,0	2,9	3,2	Võrumaa
Linn/maa							Urban/rural
Linn	19,9	5,4	5,5	5,5	6,1	5,6	Urban
Maa	20,9	8,0	7,7	8,3	5,2	3,7	Rural

Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta haigla tüübi järgi, 2011
Perinatal mortality rate per 1000 births by type of hospital, 2011



Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta ema elukoha järgi, 2011
Perinatal mortality rate per 1000 births by mother's residence, 2011



Surnultsündimuskordaja
1000 sünni kohta haigla tüübi järgi,
1992, 2007–2011

Stillbirth rate per 1000 births
by type of hospital,
1992, 2007–2011

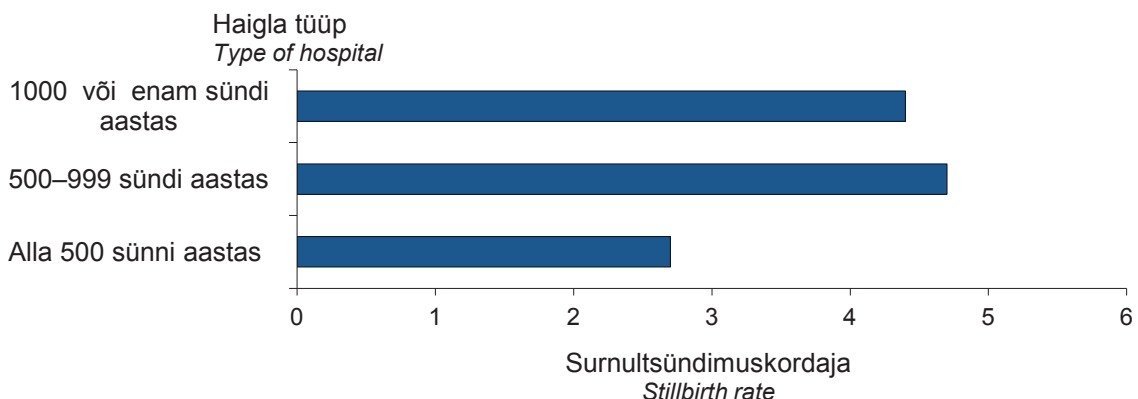
Haigla tüüp	1992	2007	2008	2009	2010	2011	Type of hospital
1000 või enam sündi aastas	10,9	4,3	4,6	4,8	4,4	4,4	1000 or more births per year
500–999 sündi aastas	6,8	4,8	2,4	4,1	5,7	4,7	500–999 births per year
Alla 500 sünni aastas	13,1	2,8	2,7	6,8	2,4	2,7	Under 500 births per year

Surnultsündimuskordaja
1000 sünni kohta ema elukoha järgi,
1992, 2007–2011

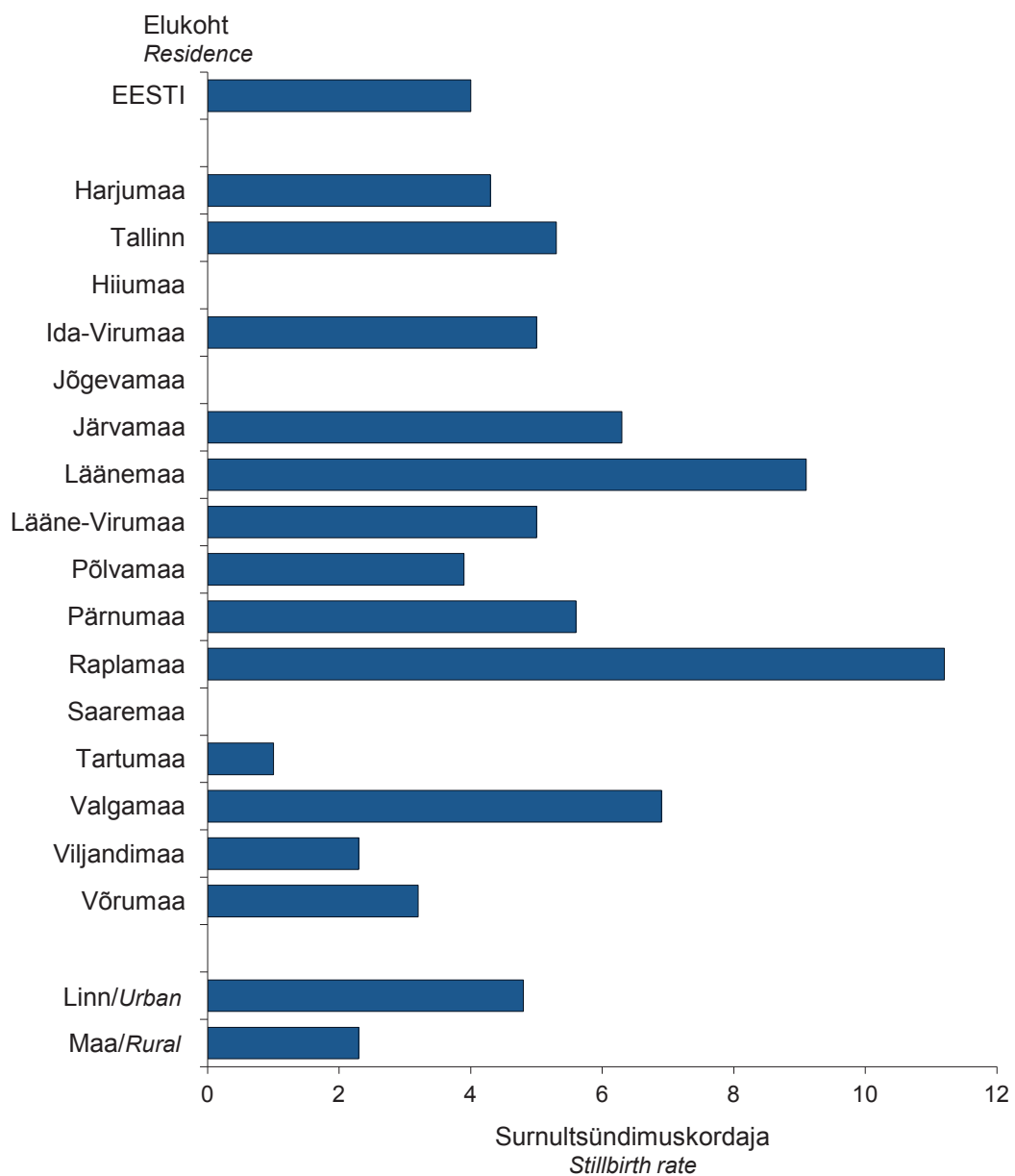
Stillbirth rate per 1000 births
by mother's residence,
1992, 2007–2011

Elukoht	1992	2007	2008	2009	2010	2011	Residence
EESTI	9,8	4,2	4,0	5,0	4,3	4,0	ESTONIA
Maakond							County
Harjumaa	10,8	2,8	3,9	3,3	4,8	4,3	Harjumaa
sh Tallinn	10,0	2,7	3,7	3,3	3,5	5,3	incl. Tallinn
Hiiumaa	10,4	0,0	0,0	15,6	0,0	0,0	Hiiumaa
Ida-Virumaa	13,9	5,9	3,5	5,7	8,6	5,0	Ida-Virumaa
Jõgevamaa	4,8	7,0	0,0	9,1	0,0	0,0	Jõgevamaa
Järvamaa	9,4	6,0	14,2	6,0	2,9	6,3	Järvamaa
Lääne-Narva	6,6	0,0	15,2	0,0	0,0	9,1	Lääne-Narva
Lääne-Virumaa	7,0	10,0	4,4	4,6	6,1	5,0	Lääne-Virumaa
Põlvamaa	6,1	0,0	0,0	10,3	3,6	3,9	Põlvamaa
Pärnumaa	10,0	3,0	7,6	7,7	6,3	5,6	Pärnumaa
Raplamaa	8,7	10,0	0,0	7,7	0,0	11,2	Raplamaa
Saaremaa	5,1	0,0	3,2	6,2	3,0	0,0	Saaremaa
Tartumaa	7,7	4,5	3,0	6,1	2,8	1,0	Tartumaa
Valgamaa	10,9	3,4	0,0	9,5	0,0	6,9	Valgamaa
Viljandimaa	15,6	11,5	2,0	10,6	0,0	2,3	Viljandimaa
Võrumaa	10,6	5,7	3,2	0,0	2,9	3,2	Võrumaa
Linn/maa							Urban/rural
Linn	9,9	3,7	3,5	4,5	4,4	4,8	Urban
Maa	10,0	5,5	5,0	6,2	4,0	2,3	Rural

Surnultsündimuskordaja 1000 sünni kohta haigla tüübi järgi, 2011
Stillbirth rate per 1000 births by type of hospital, 2011



Surnultsündimuskordaja 1000 sünni kohta ema elukoha järgi, 2011
Stillbirth rate per 1000 births by mother's residence, 2011



**Varane neonataalsuremuskordaja
1000 elussünni kohta haigla tüübi
järgi, 1992, 2007–2011**

**Early neonatal mortality rate
per 1000 live births by type
of hospital, 1992, 2007–2011**

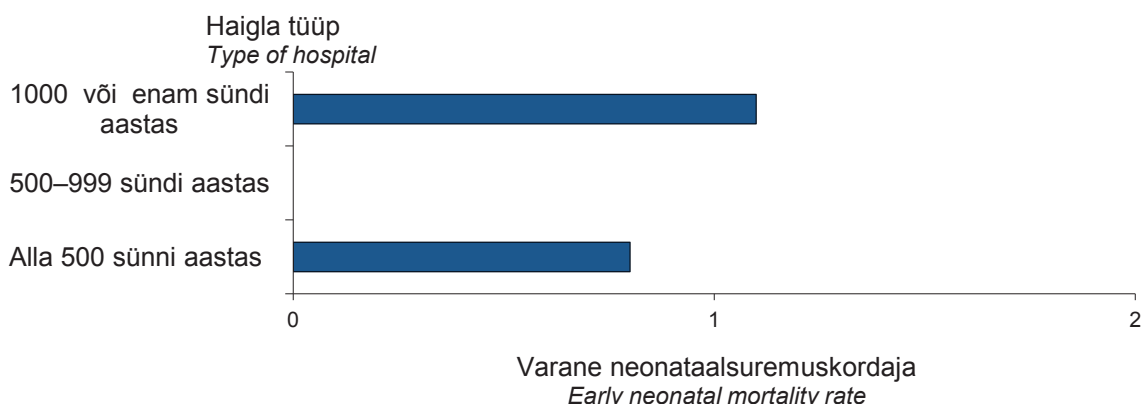
Haigla tüüp	1992	2007	2008	2009	2010	2011	Type of hospital
1000 või enam sündi aastas	10,9	2,7	2,5	1,6	1,7	1,1	1000 or more births per year
500–999 sündi aastas	9,2	0,9	2,0	0,5	2,5	0,0	500–999 births per year
Alla 500 sünni aastas	11,3	0,8	1,2	0,7	0,3	0,8	Under 500 births per year

**Varane neonataalsuremuskordaja
1000 elussünni kohta ema elukoha
järgi, 1992, 2007–2011**

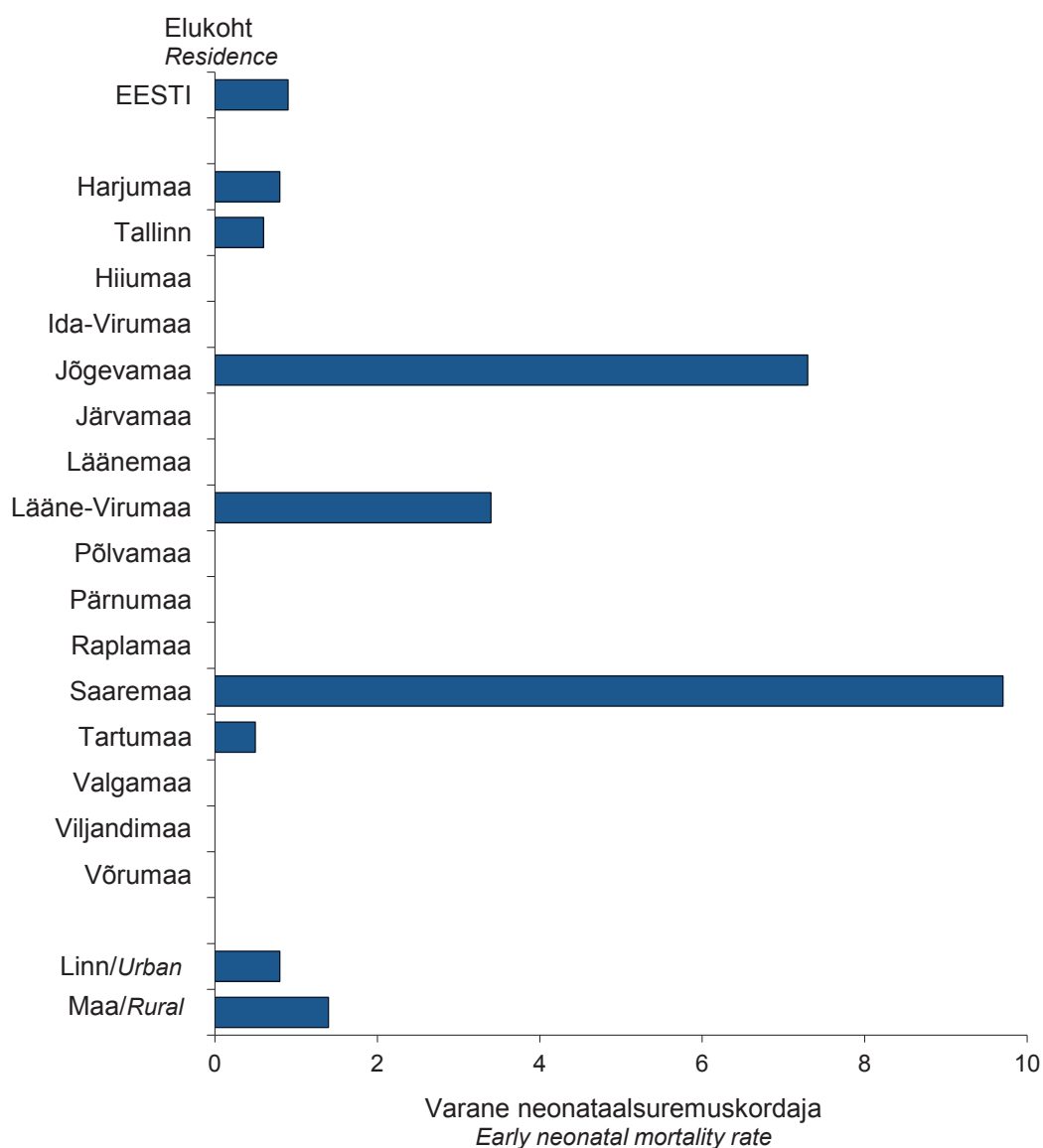
**Early neonatal mortality rate
per 1000 live births by mother's
residence, 1992, 2007–2011**

Elukoht	1992	2007	2008	2009	2010	2011	Residence
EESTI	10,4	2,0	2,2	1,3	1,6	0,9	ESTONIA
Maakond							County
Harjumaa	12,7	2,3	2,2	1,3	1,4	0,8	Harjumaa
sh Tallinn	11,9	1,8	2,3	0,9	1,5	0,6	incl. Tallinn
Hiiumaa	15,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Hiiumaa
Ida-Virumaa	11,6	2,0	2,1	1,4	4,0	0,0	Ida-Virumaa
Jõgevamaa	6,4	3,5	3,3	0,0	0,0	7,3	Jõgevamaa
Järvamaa	4,8	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	Järvamaa
Lääne-Narva	8,9	0,0	0,0	8,7	8,9	0,0	Lääne-Narva
Lääne-Virumaa	16,1	0,0	4,5	1,5	1,5	3,4	Lääne-Virumaa
Põlvamaa	4,1	3,9	10,7	0,0	0,0	0,0	Põlvamaa
Pärnumaa	5,4	1,0	1,0	1,0	3,1	0,0	Pärnumaa
Raplamaa	10,6	2,5	2,5	0,0	2,4	0,0	Raplamaa
Saaremaa	11,9	6,5	0,0	3,1	0,0	9,7	Saaremaa
Tartumaa	5,0	0,5	1,0	0,5	0,5	0,5	Tartumaa
Valgamaa	9,2	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	Valgamaa
Viljandimaa	11,0	5,8	6,1	4,3	2,0	0,0	Viljandimaa
Võrumaa	18,4	2,9	0,0	0,0	0,0	0,0	Võrumaa
Linn/maa							Urban/rural
Linn	10,1	1,8	2,0	1,0	1,8	0,8	Urban
Maa	11,0	2,5	2,7	2,1	1,2	1,4	Rural

Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elussünni kohta haigla tüübi järgi, 2011
Early neonatal mortality rate per 1000 live births by type of hospital, 2011



Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elussünni kohta ema elukoha järgi, 2011
Early neonatal mortality rate per 1000 live births by mother's residence, 2011



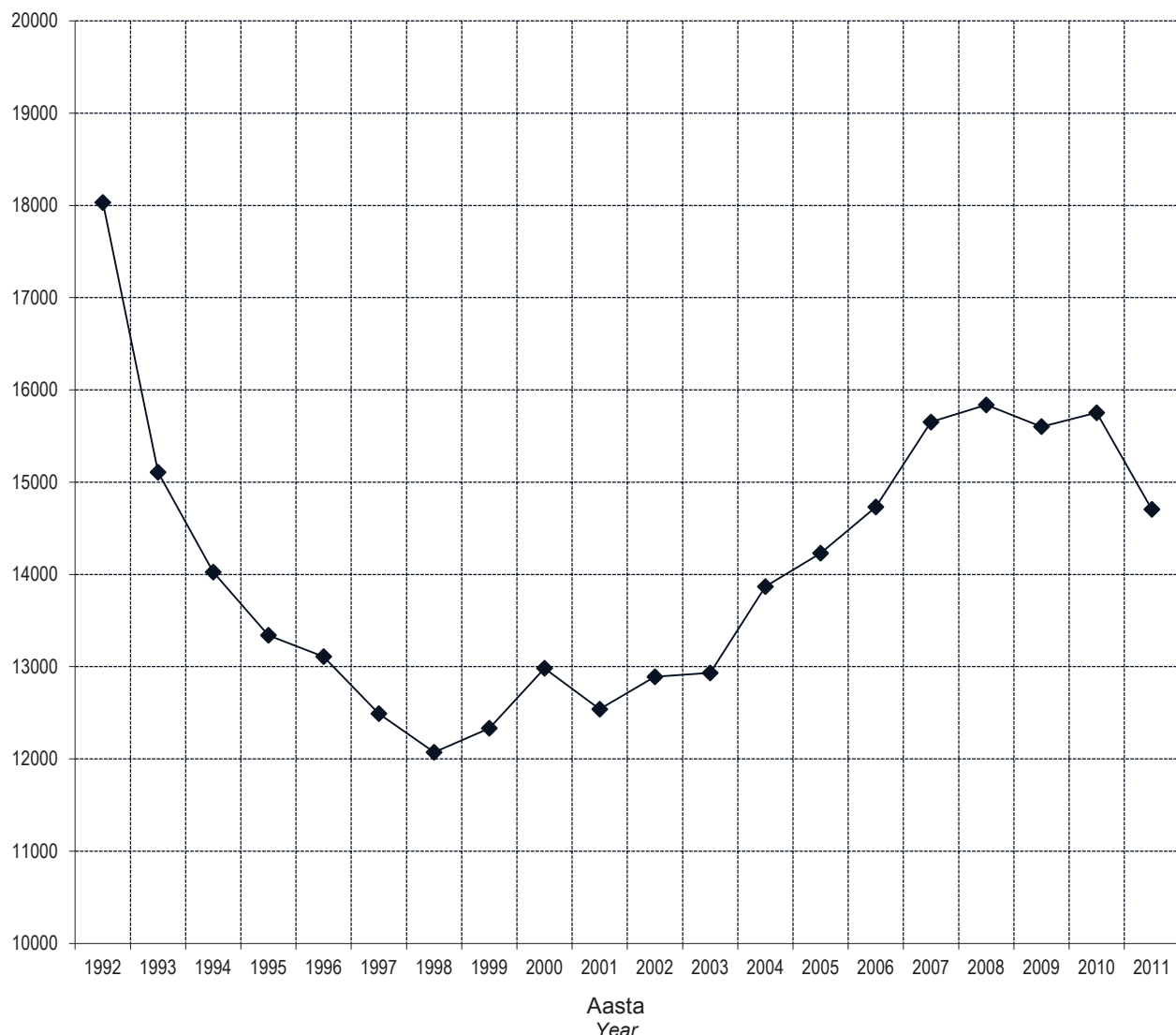
Sünnitused, 1992, 2007–2011

Deliveries, 1992, 2007–2011

	1992	2007	2008	2009	2010	2011	
Sünnituste arv	18031	15651	15837	15602	15752	14705	Number of deliveries
Sündis: 1 laps	17874	15448	15573	15334	15517	14475	1 child was born
2 last	154	193	256	266	231	225	2 children were born
3 last	3	10	8	2	4	5	3 children were born

Sünnituste arv aastate järgi, 1992–2011 *Number of deliveries by years, 1992–2011*

Sünnituste arv
Number of deliveries



Sünnitajate vanus (aastates), 1992, 2007–2011

Mothers' age (years), 1992, 2007–2011

	1992	2007	2008	2009	2010	2011
	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%
-14	8	0,0	5	0,0	3	0,0
15–17	580	3,2	323	2,1	275	1,7
18–19	2052	11,4	840	5,4	771	4,9
20–24	7223	40,1	3710	23,7	3538	22,3
25–29	4314	23,9	4901	31,3	5002	31,6
30–34	2543	14,1	3691	23,6	3900	24,6
35–39	1067	5,9	1819	11,6	1945	12,3
40–44	237	1,3	350	2,2	383	2,4
45–49	5	0,0	12	0,1	20	0,1
50+	0	0,0	0	0,0	1	0,0
Teadmata	2	0,0	0	0,0	0	0,0

Keskmine vanus	25,5	28,3	28,5	28,8	29,2	29,4
Standardhälve	5,6	5,8	5,8	5,7	5,6	5,6
Esmassünnitajate keskmine vanus	22,7	25,2	25,6	25,9	26,3	26,5
Standardhälve	4,2	4,9	4,9	4,9	4,9	5,0

Korduvkünnitajate keskmine vanus	28,3	31,1	31,3	31,3	31,3	31,4
Standardhälve	5,4	5,1	5,2	5,2	5,1	5,1
Average age of mothers (with 2 or more deliveries)						

Average age of mothers (the first delivery)						
Standard deviation						

Vaststündinute isade vanus (aastates), 1992, 2007–2011

Fathers' age (years), 1992, 2007–2011

	1992	2007	2008	2009	2010	2011
	Sünnitused Deliveries	%	Sünnitused Deliveries	%	Sünnitused Deliveries	%
–14	1	0,0	0	0,0	1	0,0
15–19	696	3,9	280	1,8	242	1,5
20–24	5782	32,1	2089	13,3	2053	13,0
25–29	5280	29,3	4291	27,4	4283	27,0
30–34	3150	17,5	4168	26,6	4231	26,7
35–39	1504	8,3	2540	16,2	2678	16,9
40–44	623	3,5	1047	6,7	1111	7,0
45–49	192	1,1	392	2,5	406	2,6
50–54	73	0,4	100	0,6	114	0,7
55–59	17	0,1	38	0,2	31	0,2
60–64	6	0,0	6	0,0	15	0,1
65+	3	0,0	2	0,0	3	0,0
Teadmata	704	3,9	698	4,5	669	4,2
Keskmine vanus	28,1	31,5	31,7	31,9	32,2	32,5
Standardhälve	6,3	6,6	6,7	6,6	6,5	6,6

Average age
Standard deviation

146 1,0
1514 10,3
3734 25,4
4082 27,8
2812 19,1
1276 8,7
396 2,7
33 0,2
12 0,1
3 0,0
551 3,7

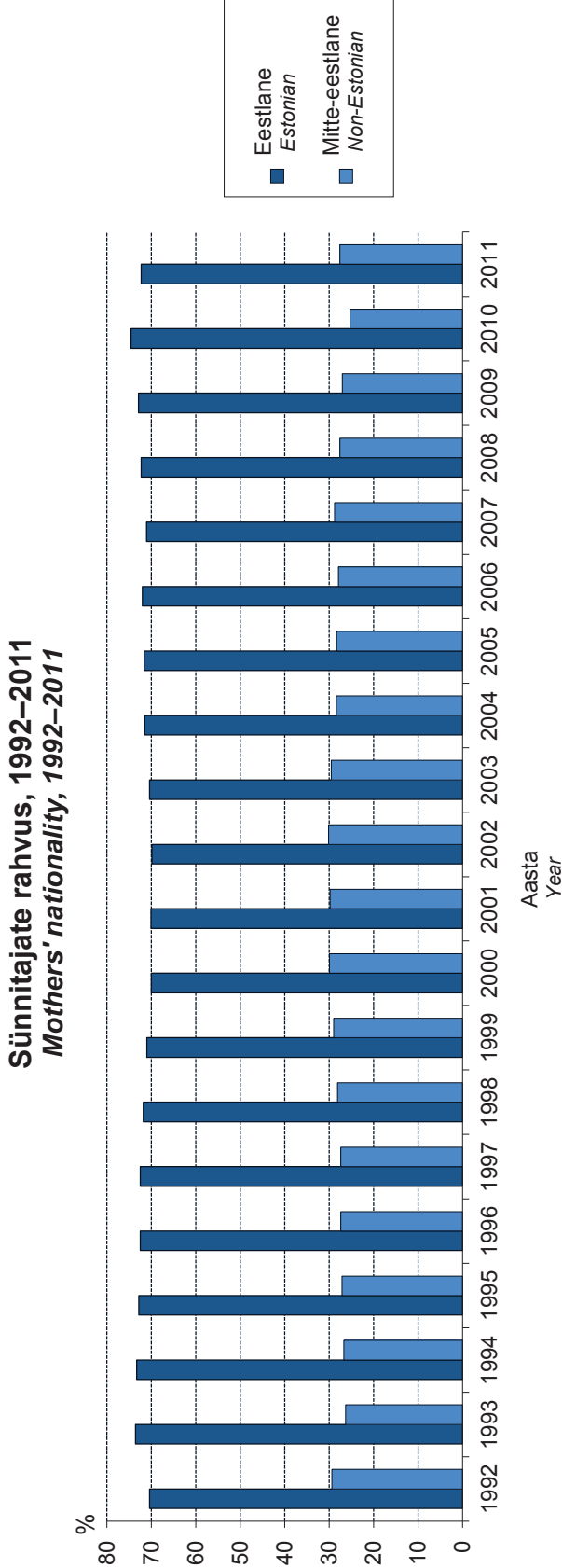
–14
15–19
20–24
25–29
30–34
35–39
35–39
40–44
45–49
50–54
55–59
60–64
65+
Teadmata

Sünnitajate rahvus, 1992, 2007–2011

Mothers' nationality, 1992, 2007–2011

Rahvus	1992	2007	2008	2009	2010	2011
	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%
Eestlane	12695	70,4	11134	71,1	11455	72,3
Venelane	4203	23,3	4102	26,2	3997	25,2
Ukrainlane	450	2,5	147	0,9	128	0,8
Valgevenelane	207	1,1	58	0,4	36	0,2
Soomlane	119	0,7	26	0,2	32	0,2
Muu rahvus	328	1,8	167	1,1	175	1,1
Teadmata	29	0,2	17	0,1	14	0,1
Mitte-eestlane		29,4		28,8		27,6
						27,0
						25,3

Sünnitajate rahvus, 1992–2011



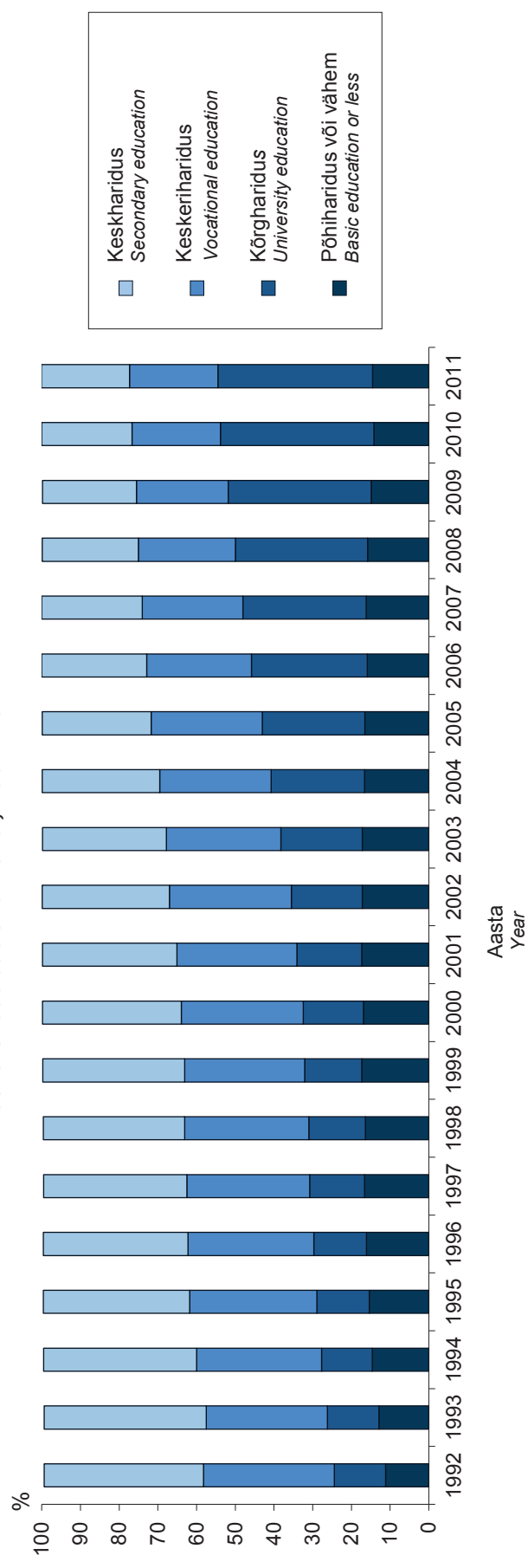
Sünnitajate haridustase, 1992, 2007–2011

Mothers' educational level, 1992, 2007–2011

Haridustase	1992 Sünnitajad Mothers	%	2007 Sünnitajad Mothers	%	2008 Sünnitajad Mothers	%	2009 Sünnitajad Mothers	%	2010 Sünnitajad Mothers	%	2011 Sünnitajad Mothers	%	Educational level
Aligharidus või vähem	563	3,1	220	1,4	240	1,5	187	1,2	155	1,0	150	1,0	Primary education or less
Põhiharidus	1461	8,1	2309	14,8	2265	14,3	2145	13,7	2074	13,2	1981	13,5	Basic education
Keskharidus	7430	41,2	4073	26,0	3946	24,9	3794	24,3	3670	23,3	3349	22,8	Secondary education
Keskeriharidus	6086	33,8	4069	26,0	3955	25,0	3704	23,7	3601	22,9	3348	22,8	Vocational education
Kõrgharidus	2381	13,2	4976	31,8	5421	34,2	5763	36,9	6243	39,6	5875	40,0	University education
Teadmata	110	0,6	4	0,0	10	0,1	9	0,1	9	0,1	2	0,0	Unknown

Sünnitajate haridustase, 1992–2011

Mothers' educational level, 1992–2011



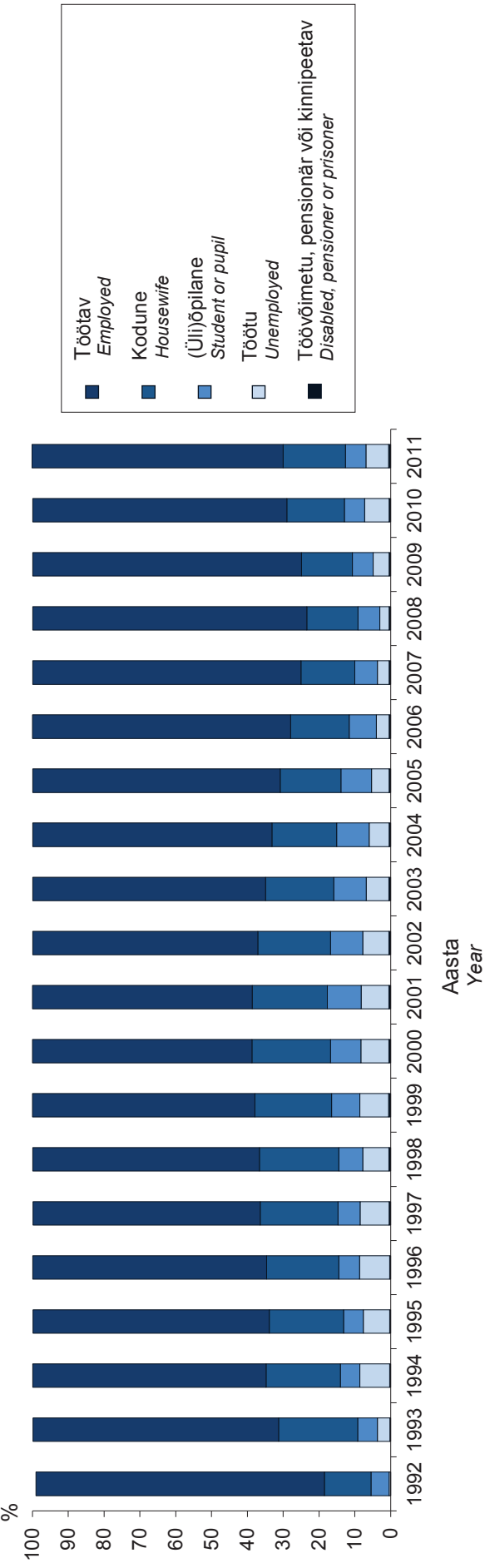
Sünnitajate tegevusala, 1992, 2007–2011

Mothers' occupation, 1992, 2007–2011

Tegevusala	1992		2007		2008		2009		2010		2011	
	Sünnitajad Mothers	%										
Töötav	14507	80,5	11723	74,9	12118	76,5	11704	75,0	11166	70,9	10303	70,1
Töötu (Üli)õpilane	54	0,3	523	3,3	419	2,6	705	4,5	1093	6,9	930	6,3
Kodune	922	5,1	989	6,3	965	6,1	903	5,8	888	5,6	833	5,7
Töövõimetus, pensionär või kinnipeetav	2342	13,0	2349	15,0	2266	14,3	2221	14,2	2532	16,1	2555	17,4
Teadmata	21	0,1	59	0,4	61	0,4	66	0,4	69	0,4	84	0,6
	185	1,0	8	0,1	8	0,1	3	0,0	4	0,0	0	0,0

Sünnitajate tegevusala, 1992–2011

Mothers' occupation, 1992–2011



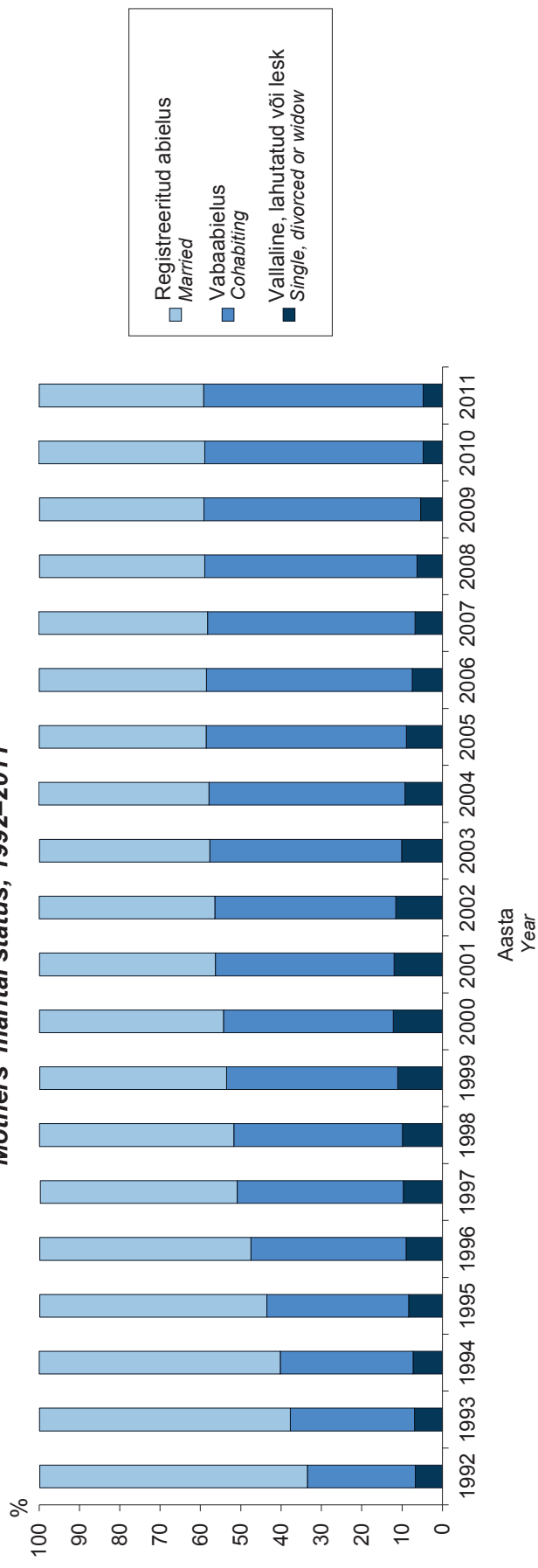
Sünnitajate perekonnaseis, 1992, 2007–2011

Mothers' marital status, 1992, 2007–2011

Perekonnaseis	1992 Sünnitajad Mothers	%	2007 Sünnitajad Mothers	%	2008 Sünnitajad Mothers	%	2009 Sünnitajad Mothers	%	2010 Sünnitajad Mothers	%	2011 Sünnitajad Mothers	%	Marital status
Registreeritud abielus	11963	66,3	6557	41,9	6493	41,0	6364	40,8	6488	41,2	6006	40,8	Married
Vabaabielus	4835	26,8	8042	51,4	8336	52,6	8381	53,7	8514	54,1	7998	54,4	Cohabiting
Vallaline	1112	6,2	939	6,0	906	5,7	769	4,9	664	4,2	602	4,1	Single
Lahutatud	77	0,4	104	0,7	84	0,5	83	0,5	77	0,5	87	0,6	Divorced
Lesk	22	0,1	9	0,1	17	0,1	5	0,0	9	0,1	12	0,1	Widow
Teadmata	22	0,1	0	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	Unknown

Sünnitajate perekonnaseis, 1992–2011

Mothers' marital status, 1992–2011



Sünnitajad varasemate sünnituste arvu järgi, 1992, 2007–2011

Mothers according to the number of previous deliveries, 1992, 2007–2011

Varasemate sünnituste arv	1992 Sünnitajad Mothers	%	2007 Sünnitajad Mothers	%	2008 Sünnitajad Mothers	%	2009 Sünnitajad Mothers	%	2010 Sünnitajad Mothers	%	2011 Sünnitajad Mothers	%	Number of previous deliveries
0	8980	49,8	7542	48,2	7612	48,1	7240	46,4	6738	42,8	6014	40,9	0
1	5587	31,0	5322	34,0	5405	34,1	5451	34,9	5894	37,4	5650	38,4	1
2	2127	11,8	1962	12,5	1967	12,4	2032	13,0	2145	13,6	2125	14,5	2
3	734	4,1	494	3,2	531	3,4	544	3,5	618	3,9	611	4,2	3
4+	602	3,3	330	2,1	321	2,0	334	2,1	357	2,3	305	2,1	4+
Teadmata	1	0,0	1	0,0	1	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	Unknown
Keskmine	0,83		0,79		0,79		0,82		0,88		0,90		Average
Standardhälve	1,14		1,03		1,03		1,03		1,06		1,04		Standard deviation

Sünnitajad varasemate abortide arvu järgi, 1992, 2007–2011

Mothers according to the number of previous abortions, 1992, 2007–2011

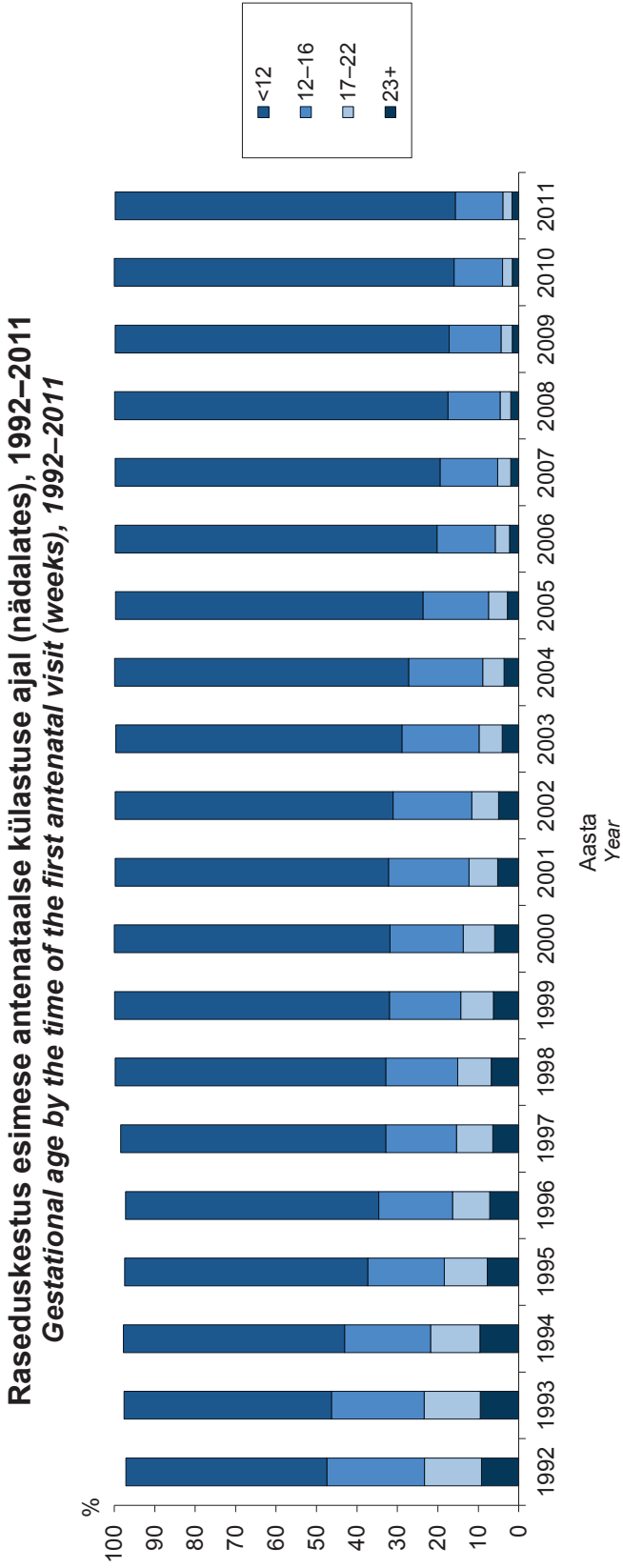
Varasemate abortide arv	1992 Sünnitajad Mothers	%	2007 Sünnitajad Mothers	%	2008 Sünnitajad Mothers	%	2009 Sünnitajad Mothers	%	2010 Sünnitajad Mothers	%	2011 Sünnitajad Mothers	%	Number of previous abortions
0	10318	57,2	8905	56,9	9109	57,5	9041	57,9	9087	57,7	8614	58,6	0
1	4026	22,3	3848	24,6	3930	24,8	3795	24,3	4014	25,5	3645	24,8	1
2	1873	10,4	1740	11,1	1733	10,9	1698	10,9	1697	10,8	1518	10,3	2
3	934	5,2	698	4,5	642	4,1	642	4,1	605	3,8	590	4,0	3
4	440	2,4	259	1,7	242	1,5	233	1,5	196	1,2	189	1,3	4
5	204	1,1	105	0,7	92	0,6	84	0,5	80	0,5	71	0,5	5
6+	236	1,3	78	0,5	66	0,4	79	0,5	56	0,4	64	0,4	6+
Teadmata	18	0,1	23	0,1	30	0,2	17	0,1	14	0,1	Unknown
Keskmine	0,84		0,74		0,71		0,71		0,69		0,68		Average
Standardhälve	1,36		1,12		1,08		1,08		1,04		1,06		Standard deviation

Raseduskestus esimese antenataalse kütastuse ajal (nädalates), 1992, 2007–2011

Gestational age by the time of the first antenatal visit (weeks), 1992, 2007–2011

Raseduskestus (nädalates)	1992	2007	2008	2009	2010	2011	Sünnitajad Mothers	%	Gestational age (weeks)						
<12	8707 49,7	12475 80,3	12967 82,4	12792 82,6	13160 84,0	12316 84,1									<12
12–16	4229 24,1	2216 14,3	2033 12,9	1988 12,8	1874 12,0	1732 11,8									12–16
17–22	2476 14,1	490 3,2	416 2,6	428 2,8	374 2,4	327 2,2									17–22
23–27	936 5,3	163 1,0	150 1,0	122 0,8	119 0,8	121 0,8									23–27
28–31	417 2,4	79 0,5	83 0,5	68 0,4	66 0,4	58 0,4									28–31
32+	270 1,5	80 0,5	73 0,5	65 0,4	64 0,4	68 0,5									32+
Teadmata	499 2,8	42 0,3	23 0,1	28 0,2	10 0,1	21 0,1									Unknown

Raseduskestus esimese antenataalse kütastuse ajal (nädalates), 1992–2011



Antenataalsed külastused (kõik ja naistearsti külastused), 1992, 2007–2011

Antenatal visits (all visits and visits to gynaecologist), 1992, 2007–2011

	1992	2007	2008	2009	2010	2011				
	Sünnitajad Mothers	%								
Kõik külastused										
Ei külastanud	497	2,8	106	0,7	92	0,6	111	0,7	85	0,5
1–4 külastust	930	5,2	339	2,2	342	2,2	264	1,7	272	1,7
5–9 külastust	5755	31,9	6190	39,6	6643	41,9	6420	41,1	6288	39,9
10–14 külastust	8973	49,8	8421	53,8	8211	51,8	8216	52,7	8514	54,1
15 või enam külastust	1876	10,4	546	3,5	511	3,2	524	3,4	488	3,1
Teadmata	49	0,3	38	0,2	67	0,4	105	0,7
Keskmine	10,1	9,9	9,8	9,8	9,8	9,8	9,9	9,9	10,1	Average
Naistearsti külastused										
Ei külastanud	1317	7,3	263	1,7	296	1,9	437	2,8	702	4,5
1–4 külastust	2652	14,7	3124	20,0	4222	26,7	4661	29,9	6264	39,8
5–9 külastust	5456	30,3	6302	40,3	6206	39,2	5707	36,6	4584	29,1
10–14 külastust	7194	39,9	5527	35,3	4746	30,0	4433	28,4	3889	24,7
15 või enam külastust	1412	7,8	389	2,5	331	2,1	310	2,0	273	1,7
Teadmata	46	0,3	36	0,2	54	0,3	40	0,3
Keskmine	8,5	7,9	7,3	7,3	7,3	7,3	6,9	6,9	6,1	Average
Visits to gynaecologist										
Ei külastanud	16650	92,3	13053	83,4	13219	83,5	13387	85,8	13835	87,8
Löpetas raseduse 1. trimestril	413	2,3	248	1,6	256	1,6	282	1,8	197	1,3
Suitsetas	547	3,0	1357	8,7	1425	9,0	1342	8,6	1184	7,5
Andmed puuduvad	421	2,3	993	6,3	937	5,9	591	3,8	536	3,4
										Average

Suitsetamine raseduse ajal, 1992, 2007–2011

Smoking during pregnancy, 1992, 2007–2011

	1992	2007	2008	2009	2010	2011		
	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%
Ei suitsetanud	16650	92,3	13053	83,4	13219	83,5	13387	85,8
Löpetas raseduse 1. trimestril	413	2,3	248	1,6	256	1,6	282	1,8
Suitsetas	547	3,0	1357	8,7	1425	9,0	1342	8,6
Andmed puuduvad	421	2,3	993	6,3	937	5,9	591	3,8

Non-smoking
Stopped during the 1st trimester
Smoked
Data not available

Raseduse ajal teostatud uuringud ja toimingud, 1992, 2007–2011

Medical examinations and activities during pregnancy, 1992, 2007–2011

Uuring või toiming	1992		2007		2008		2009		2010		2011		<i>Examination or activity</i>
	Sünnitajad Mothers	100 sünnitaja taja kohta Per 100 mothers											
Emakakaela õmblus	184	1,0	52	0,3	55	0,3	36	0,2	49	0,3	42	0,3	<i>Cervage of cervix</i>
Koorionibiopsia	3	0,0	2	0,0	4	0,0	4	0,0	13	0,1	10	0,1	<i>Chorionic villus biopsy</i>
Looťevee uuring enne 21. nădalat*	40	0,2	1067	6,8	1072	6,8	801	5,1	820	5,2	656	4,5	<i>Amniotic fluid examination before the 21st week *</i>
Ultraheliuuring enne 21. nădalat	5330	29,6	14675	93,8	14934	94,3	14804	94,9	15045	95,5	14058	95,6	<i>Ultrasound examination before the 21st week</i>
Kardiotokograafia	10407	66,5	10450	66,0	10999	70,5	11377	72,2	10707	72,8	<i>Cardiotocography</i>

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

Ultraheliuuringud 100 sünnitaja kohta haigla tüübi järgi, 1992, 2007–2011*

*Ultrasound examinations per 100 mothers by type of hospital, 1992, 2007–2011**

Haigla tüüp	1992	2007	2008	2009	2010	2011	Type of hospital
1000 või enam sündi aastas	36,7	94,3	95,0	95,9	96,4	96,5	1000 or more births per year
500–999 sündi aastas	18,3	92,8	91,7	92,4	94,0	94,6	500–999 births per year
Alla 500 sündi aastas	18,6	93,0	93,8	92,8	93,7	93,8	Under 500 births per year

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

Rasedusaegsed riskitegurid ja tüsistused, 1992, 2007–2011

Risk factors and complications during pregnancy, 1992, 2007–2011

Riskitegur või tüsistus	1992		2007		2008		2009		2010		2011		<i>Risk factor or complication</i>
	Sünnitajad Mothers	100 sünni- taja kohta Per 100 mothers											
Varasem keisrilööge	371	2,1	1012	6,5	1122	7,1	1239	7,9	1465	9,3	1428	9,7	<i>Previous Caesarean section</i>
Kehaväline viljastamine	0	0,0	237	1,5	276	1,7	388	2,5	308	2,0	293	2,0	<i>In-vitro fertilization</i>
Ähvardav raseduse katkemine	1059	5,9	745	4,8	665	4,2	731	4,7	700	4,4	654	4,4	<i>Threatened abortion</i>
Ähvardav enneaegne sünnitus	1214	6,7	549	3,5	551	3,5	537	3,4	570	3,6	419	2,8	<i>Threatened preterm delivery</i>
Südamehaigus*	72	0,4	47	0,3	74	0,5	60	0,4	41	0,3	57	0,4	<i>Heart disease*</i>
Hüperfooniatõbi	739	4,1	168	1,1	203	1,3	196	1,3	202	1,3	191	1,3	<i>Hypertensive disease</i>
Neeruhaigus	720	4,0	241	1,5	242	1,5	253	1,6	206	1,3	187	1,3	<i>Renal disease</i>
Suhkurtõbi (v.a rasedusaegne)	26	0,1	36	0,2	44	0,3	44	0,3	50	0,3	45	0,3	<i>Diabetes mellitus (exc. gestational diabetes mellitus)</i>
Aneemia	2750	15,3	3044	19,4	3374	21,3	3715	23,8	4182	26,5	3618	24,6	<i>Anaemia</i>
Preeklampsia	847	4,7	444	2,8	423	2,7	424	2,7	425	2,7	334	2,3	<i>Pre-eclampsia</i>
Eklampsia	18	0,1	5	0,0	7	0,0	2	0,0	4	0,0	3	0,0	<i>Eclampsia</i>
Rasedusaegne suhkurtõbi	110	0,7	179	1,1	200	1,3	200	1,3	434	3,0	<i>Diabetes mellitus in pregnancy</i>

* V.a hüperfooniatõbi
exc. hypertensive disease

Raseduskestus sünnitushetkel (täisnädalates), 1992, 2007–2011

Gestational age at the moment of delivery (weeks), 1992, 2007–2011

Raseduskestus (täisnädalates)	1992 Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Gestational age (weeks)									
<22	1	0,0	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	77	0,5	73	0,5	82	0,5	66	0,4	22–27	
28–31	135	0,7	109	0,7	87	0,5	107	0,7	96	0,6	102	0,7	28–31	
32–36	965	5,4	728	4,7	724	4,6	698	4,5	662	4,2	684	4,7	32–36	
37–41	15967	88,6	14373	91,8	14581	92,1	14371	92,1	14566	92,5	13532	92,0	37–41	
42+	850	4,7	364	2,3	367	2,3	348	2,2	343	2,2	313	2,1	42+	
Teadmata	18	0,1	5	0,0	1	0,0	5	0,0	3	0,0	8	0,1	Unknown	
Enneaegne sünnitus (<37 nädala)	1196	6,6	909	5,8	888	5,6	878	5,6	840	5,3	852	5,8	Preterm delivery (under 37 weeks)	

Sünnituse valutustamine, 1992, 2007–2011

Anaesthesia use during delivery, 1992, 2007–2011

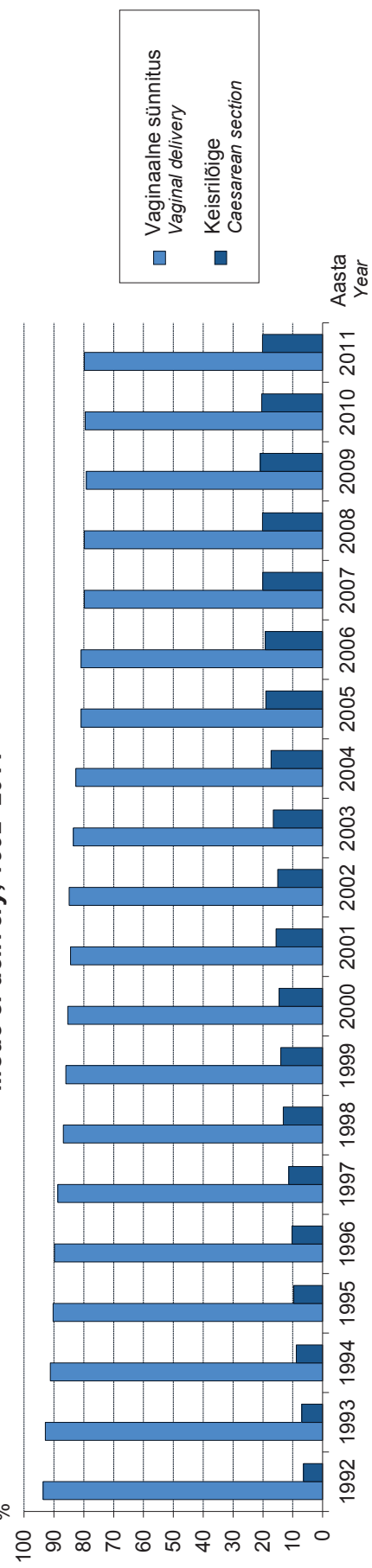
Valutustamine	1992 Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Anaesthesia use								
Narkoos	175	1,0	1203	7,7	1282	8,1	1059	6,8	1163	7,4	956	6,5	Intravenous anaesthetics
Epiduraal/spinaalanesteesia	43	0,2	3836	24,5	4033	25,5	4310	27,6	4126	26,2	4067	27,7	Epidural/spinal anaesthesia
Pudendaal	153	0,8	13	0,1	16	0,1	7	0,0	10	0,1	11	0,1	Pudendal
Muu	11124	61,7	7531	48,1	7274	45,9	7670	49,2	7677	48,7	7055	48,0	Other

Sünnitamisviis, 1992, 2007–2011

Mode of delivery, 1992, 2007–2011

Sünnitamisviis	1992		2007		2008		2009		2010		2011	
	Sünnitajad Mothers	%										
Loomulik sünnitus	16764	93,0	11805	75,4	11854	74,9	11663	74,8	11758	74,6	11137	75,7
Tangsünnitus	78	0,4	1	0,0	3	0,0	4	0,0	0	0,0	0	0,0
Vaakumekstraktsoon	37	0,2	694	4,4	779	4,9	673	4,3	776	4,9	603	4,1
Keisrilõige	1152	6,4	3151	20,1	3201	20,2	3262	20,9	3218	20,4	2965	20,2
sh plaaniline	456	2,5	1147	7,3	1121	7,1	1187	7,6	1164	7,4	1153	7,8
muu	696	3,9	2004	12,8	2080	13,1	2075	13,3	2054	13,0	1812	12,3

Sünnitamisviis, 1992–2011 Mode of delivery, 1992–2011



Keisrilõigete protsent hraigla tüübi järgi, 1992, 2007–2011

Percent of Caesarean sections by type of hospital, 1992, 2007–2011

Haigla tüüp	1992	2007	2008	2009	2010	2011	Type of hospital
1000 või enam sündi aastas	7,6	20,7	20,8	20,6	20,3	19,7	1000 or more births per year
500–999 sündi aastas	4,4	21,1	20,1	22,2	21,1	20,6	500–999 births per year
Alla 500 sünni aastas	5,3	16,7	18,0	21,4	20,3	21,2	Under 500 births per year

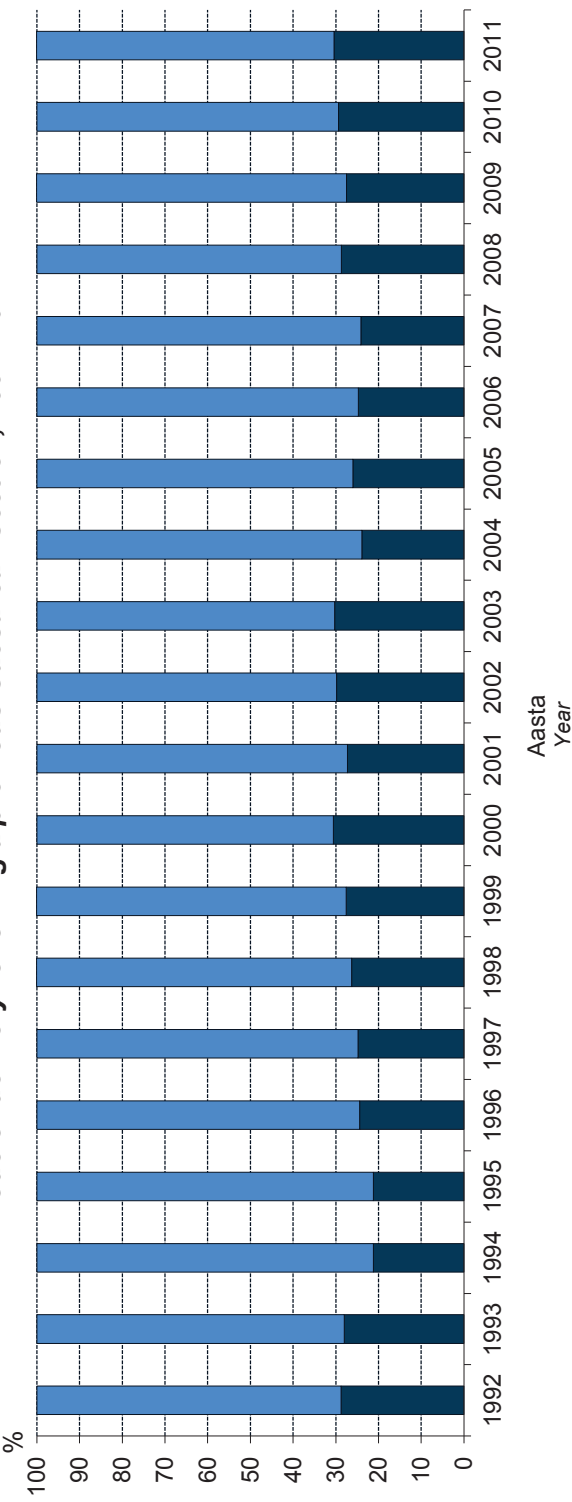
**Sünnitamisviis varasema keisrilõike korral,
1992, 2007–2011**

**Mode of delivery following a previous Caesarean section,
1992, 2007–2011**

Sünnitamisviis	1992	2007	2008	2009	2010	2011	Mode of delivery	
	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%
Loomulik sünnitus	107	28,8	229	22,6	301	26,8	388	26,5
Tangsünnitus	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Vaakumelektraktioon	0	0,0	15	1,5	21	1,9	42	2,9
Keisrilõige	264	71,2	768	75,9	800	71,3	899	72,6
sh plaaniline	168	45,3	503	49,7	519	46,3	560	45,2
muu	96	25,9	265	26,2	281	25,0	339	27,4

Sünnitamisviis varasema keisrilõike korral, 1992–2011

Mode of delivery following a previous Caesarean section, 1992–2011



Sünnituspuhused ja -järgsed diagnoosid, 1992, 2007–2011

*Diagnoses during and after delivery,
1992, 2007–2011*

Diagnoos	1992		2007		2008		2009		2010		2011		<i>Diagnosis</i>
	Sünnitajad Mothers	100 sünni- taja kohta Per 100 mothers											
Platsenta eesasetus	67	0,4	44	0,3	30	0,2	37	0,2	54	0,3	39	0,3	<i>Placenta praevia</i>
Platsenta enneaegne irdumine	165	0,9	128	0,8	131	0,8	150	1,0	150	1,0	108	0,7	<i>Abruption of placenta</i>
Asfükssia	255	1,4	280	1,8	321	2,0	235	1,5	160	1,0	190	1,3	<i>Asphyxia</i>
Vaagna otse seis	553	3,1	481	3,1	449	2,8	478	3,1	413	2,6	406	2,8	<i>Breech delivery</i>
Muu atüüpiline loote seis	186	1,0	249	1,6	257	1,6	198	1,3	175	1,1	162	1,1	<i>Other anomaly in presentation of fetus</i>
Verekaotus (>1000 ml)	145	0,9	191	1,2	207	1,3	220	1,4	197	1,3	<i>Loss of blood (>1000 ml)</i>
Lahkliha ruptuur (III, IV aste)	116	0,7	112	0,7	107	0,7	116	0,7	101	0,7	<i>Perineal laceration (III, IV)</i>
Emaka ruptuur	10	0,1	5	0,0	3	0,0	8	0,1	8	0,1	<i>Rupture uteri</i>
Funktionsnaalselt kitsas vaagen	334	2,1	360	2,3	316	2,0	335	2,1	265	1,8	<i>Functionally narrow pelvis</i>
Hüsterektoomia	13	0,1	9	0,1	13	0,1	20	0,1	8	0,1	<i>Hysterectomy</i>
Sepsis	3	0,0	4	0,0	0	0,0	4	0,0	2	0,0	<i>Sepsis</i>

Muud toimingud sünnitusel, 1992, 2007–2011

Other procedures during delivery, 1992, 2007–2011

Toiming	1992 Sünnitajad Mothers	2007 Sünnitajad Mothers	2008 Sünnitajad Mothers	2009 Sünnitajad Mothers	2010 Sünnitajad Mothers	2011 Sünnitajad Mothers	Procedure
Indutseerimine	723 5371	4,0 29,8	1617 4809	10,3 30,7	1496 4982	9,4 31,9	1538 5091
Lootepõie avamine							Induction Rupturing of membranes
Stimulatsioon (medikamentosne)	3254	18,0	3301	21,1	3528	22,3	3358 3158
Perineotoomia, episiotoomia	4699	26,1	2499	16,0	2502	15,8	2000 2003
Platsenta manuaalne eemaldamine	767 96	4,3 0,5	409 16	2,6 0,1	414 22	2,6 0,1	407 396
Emakaõne abrasioon							Induction (using medications)
Loote elektroonne jälgitmine	3554	19,7	13854	88,5	14061	88,8	13774 13931
Lootevere pH määramine	2	0,0	1758	11,2	1883	11,9	1873 1959
							Perineotomy, episiotomy
							Manual removal of placenta
							Abrasión of uterus
							Electronic monitoring of fetus
							pH measurement of blood of fetus
							10,0 32,3 12,7 2,5 0,1 18 327 0,1 18 88,4 12,4 1817
							11,0 31,4 18,7 10,8 2,2 87,5 12,4

Indutseeritud sünnitusste arv 100 sünnitaja kohta haigla tüübi järgi, 1992, 2007–2011

Number of induced deliveries per 100 mothers by type of hospital, 1992, 2007–2011

Haigla tüüp	1992	2007	2008	2009	2010	2011	Type of hospital
1000 või enam sündi aastas	4,5	10,5	9,8	10,2	10,1	11,9	1000 or more births per year
500–999 sündi aastas	2,8	12,1	11,7	9,4	11,6	8,9	500–999 births per year
Alla 500 sünni aastas	4,8	7,2	5,9	9,0	8,0	9,7	Under 500 births per year

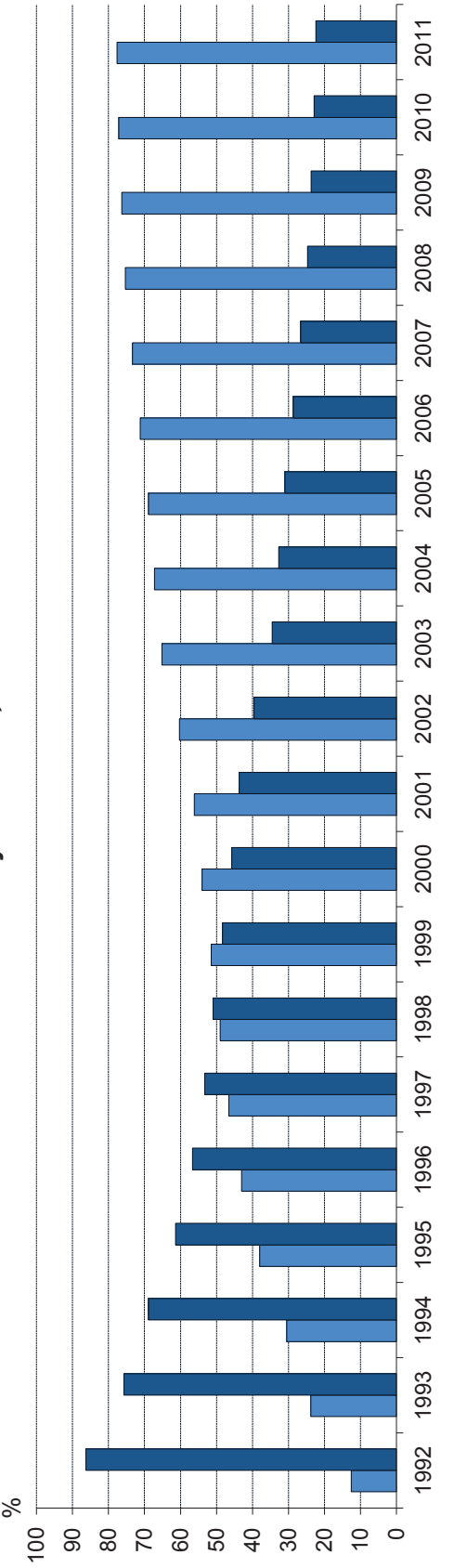
Peresünnitused, 1992, 2007–2011

	1992	2007	2008	2009	2010	2011		
Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	
Peresünnitus	2277	12,6	11480	73,3	11928	76,3	12147	77,1
Mitteperesünnitus	15552	86,3	4166	26,6	3907	24,7	3601	22,9
Teadmata	202	1,1	5	0,0	2	0,0	4	0,0

Family deliveries, 1992, 2007–2011

	1992	2007	2008	2009	2010	2011		
Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	
Peresünnitus	2277	12,6	11480	73,3	11928	76,3	12147	77,1
Mitteperesünnitus	15552	86,3	4166	26,6	3907	24,7	3601	22,9
Teadmata	202	1,1	5	0,0	2	0,0	4	0,0

Peresünnitused, 1992–2011 Family deliveries, 1992–2011



Peresünnituste protsent haigla tüübi järgi, 1992, 2007–2011

Haigla tüüp	1992	2007	2008	2009	2010	2011	Type of hospital
1000 või enam sündi aastas	12,0	77,7	79,3	80,9	81,5	82,5	1000 or more births per year
500–999 sündi aastas	15,3	62,8	61,7	69,2	73,1	68,3	500–999 births per year
Alla 500 sündi aastas	7,1	71,2	71,9	63,3	65,6	68,7	Under 500 births per year

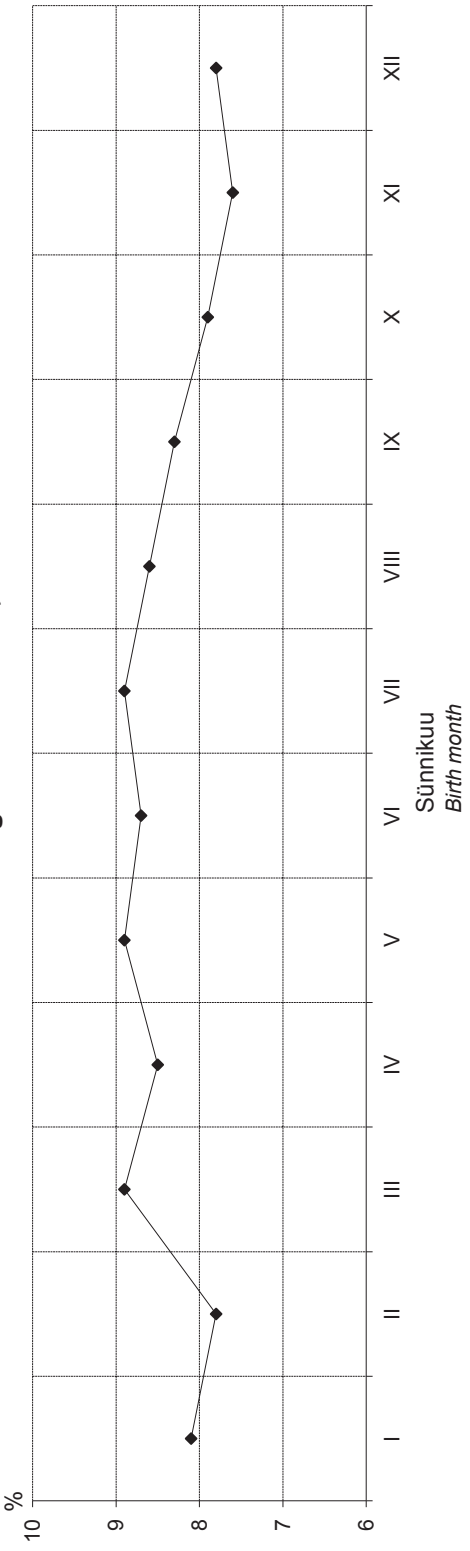
Percent of family deliveries by type of hospital, 1992, 2007–2011

Vaststündinud sünnikuu järgi, 1992, 2007–2011

Newborns according to birth month, 1992, 2007–2011

Sünnikuu	1992		2007		2008		2009		2010		2011		1992–2011	
	Västsündinud Newborns	%												
Jaanuar	1490	8,2	1247	7,9	1343	8,3	1266	8,0	1282	8,0	1160	7,8	2317	8,1
Veebruar	1483	8,2	1151	7,3	1264	7,8	1195	7,5	1217	7,6	1114	7,5	2229	7,8
Märts	1728	9,5	1275	8,0	1345	8,3	1461	9,2	1425	8,9	1240	8,3	2552	8,9
April	1605	8,8	1344	8,5	1306	8,1	1312	8,3	1321	8,3	1217	8,1	2427	8,5
Mai	1667	9,2	1384	8,7	1438	8,9	1380	8,7	1432	9,0	1248	8,4	2540	8,9
Juuni	1603	8,8	1371	8,6	1427	8,9	1331	8,4	1389	8,7	1358	9,1	2485	8,7
Juuli	1578	8,7	1426	9,0	1479	9,2	1465	9,2	1457	9,1	1419	9,5	2553	8,9
August	1514	8,3	1442	9,1	1389	8,6	1381	8,7	1394	8,7	1392	9,3	2447	8,6
September	1468	8,1	1350	8,5	1350	8,4	1344	8,5	1299	8,1	1334	8,9	2382	8,3
Okttoober	1422	7,8	1310	8,3	1262	7,8	1273	8,0	1288	8,1	1162	7,8	2248	7,9
November	1324	7,3	1241	7,8	1230	7,6	1202	7,6	1265	7,9	1169	7,8	2164	7,6
Detsember	1309	7,2	1323	8,3	1276	7,9	1262	8,0	1222	7,6	1127	7,5	2216	7,8
Kokku	18191	100	15864	100	16109	100	15872	100	15991	100	14940	100	28567	100

Västsündinud sünnikuu järgi, 1992, 2007–2011
Newborns according to birth month, 1992–2011



Sünnikoht (kõik sünnid, elussünnid ja surnultsünnid), 1992, 2007–2011

Place of birth (all births, live births and stillbirths), 1992, 2007–2011

	1992	2007	2008	2009	2010	2011		
	Vaststündinud Newborns	%						
Kõik sünnid								
Haiglas	17999	98,9	15765	99,4	16001	99,3	15751	99,2
Teel haiglasse	42	0,2	14	0,1	15	0,1	13	0,1
Haiglast väljaspool planeeritult	19	0,1	45	0,3	58	0,4	76	0,5
Haiglast väljaspool planeerimatuult või andmed puuduvad	131	0,7	40	0,3	35	0,2	32	0,2
Elussünnid								
Haiglas	17831	99,0	15702	99,4	15939	99,3	15671	99,2
Teel haiglasse	39	0,2	14	0,1	15	0,1	13	0,1
Haiglast väljaspool planeeritult	18	0,1	45	0,3	58	0,4	76	0,5
Haiglast väljaspool planeerimatuult või andmed puuduvad	124	0,7	37	0,2	33	0,2	32	0,2
Surnultsünnid								
Haiglas	168	93,9	63	95,5	62	96,9	80	100,0
Teel haiglasse	3	1,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Haiglast väljaspool planeeritult	1	0,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Haiglast väljaspool planeerimatuult või andmed puuduvad	7	3,9	3	4,5	2	3,1	0	0,0
<i>All births</i>								
<i>In the hospital</i>								
Haiglast väljaspool planeeritult	14845	99,4	15883	99,3	14845	99,4	14845	99,4
Haiglast väljaspool planeerimatuult	15	0,1	9	0,1	15	0,1	15	0,1
või andmed puuduvad	55	0,4	70	0,4	55	0,4	55	0,4
<i>During transfer to hospital</i>								
<i>Outside the hospital, planned</i>								
<i>Outside the hospital, unplanned or place unknown</i>								
<i>Live births</i>								
<i>In the hospital</i>								
Haiglast väljaspool planeeritult	14785	99,4	15816	99,3	14785	99,4	14785	99,4
Haiglast väljaspool planeerimatuult	15	0,1	9	0,1	15	0,1	15	0,1
või andmed puuduvad	55	0,4	70	0,4	55	0,4	55	0,4
<i>During transfer to hospital</i>								
<i>Outside the hospital, planned</i>								
<i>Outside the hospital, unplanned or place unknown</i>								
<i>Stillbirths</i>								
<i>In the hospital</i>								
Haiglast väljaspool planeeritult	60	100,0	60	100,0	60	100,0	60	100,0
Haiglast väljaspool planeerimatuult	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
või andmed puuduvad	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0

Vastsündinute sugu, 1992, 2007–2011

Newborns' sex, 1992, 2007–2011

Sugu	1992 Vastsündinud Newborns	%	2007 Vastsündinud Newborns	%	2008 Vastsündinud Newborns	%	2009 Vastsündinud Newborns	%	2010 Vastsündinud Newborns	%	2011 Vastsündinud Newborns	%	Sex
Poiss	9337	51,3	8154	51,4	8301	51,5	8080	50,9	8258	51,6	7701	51,5	Boy
Tüdruk	8854	48,7	7710	48,6	7808	48,5	7792	49,1	7733	48,4	7239	48,5	Girl
Ebakindel	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	1	Uncertain

Apgari indeks elusalt sündinud lastel esimesel ja viienda minutil, 1992, 2007–2011

Apgar score in the first and fifth minute (live births), 1992, 2007–2011

Apgari indeks	1992 Vastsündinud Newborns	%	2007 Vastsündinud Newborns	%	2008 Vastsündinud Newborns	%	2009 Vastsündinud Newborns	%	2010 Vastsündinud Newborns	%	2011 Vastsündinud Newborns	%	Apgar score	
<u>Esimesel minutil</u>														<i>In the first minute</i>
1–3	261	1,4	146	0,9	127	0,8	102	0,6	107	0,7	103	0,7	1–3	
4–5	315	1,7	199	1,3	253	1,6	190	1,2	204	1,3	184	1,2	4–5	
6–7	3943	21,9	1682	10,6	1699	10,6	1527	9,7	1411	8,9	1254	8,4	6–7	
8–10	13265	73,6	13705	86,8	13899	86,6	13913	88,1	14160	88,9	13305	89,4	8–10	
Teadmata	228	1,3	66	0,4	67	0,4	60	0,4	41	0,3	34	0,2	Unknown	
Keskmine	7,7		8,3		8,3		8,3		8,4		8,4		Average	
<u>Viienda minutil</u>														<i>In the fifth minute</i>
1–3	30	0,2	29	0,2	26	0,2	27	0,2	16	0,1	1–3	
4–5	68	0,4	64	0,4	68	0,4	62	0,4	45	0,3	4–5	
6–7	578	3,7	596	3,7	494	3,1	512	3,2	448	3,0	6–7	
8–10	15050	95,3	15280	95,2	15144	95,9	15280	96,0	14338	96,4	8–10	
Teadmata	72	0,5	76	0,5	60	0,4	42	0,3	33	0,2	Unknown	
Keskmine	...		8,9		8,9		8,9		8,9		9,0		Average	

Sünnikaal (grammides), 1992, 2007–2011

Birthweight (in grams), 1992, 2007–2011

	1992	2007	2008	2009	2010	2011		
	Vastisündinud Newborns	%	Vastisündinud Newborns	%	Vastisündinud Newborns	%	Vastisündinud Newborns	%
Kokku	18191	100	15864	100	16109	100	15872	100
<500	0	0,0	3	0,0	6	0,0	5	0,0
500–999	88	0,5	78	0,5	73	0,5	75	0,5
1000–1499	122	0,7	92	0,6	81	0,5	88	0,6
1500–1999	181	1,0	154	1,0	171	1,1	167	1,1
2000–2499	506	2,8	421	2,7	458	2,8	421	2,7
2500–2999	2114	11,6	1663	10,5	1686	10,5	1691	10,7
3000–3499	6240	34,3	4918	31,0	4948	30,7	4908	30,9
3500–3999	6223	34,2	5633	35,5	5791	35,9	5651	35,6
4000–4499	2295	12,6	2404	15,2	2374	14,7	2364	14,9
4500–4999	387	2,1	440	2,8	446	2,8	449	2,8
5000–5499	32	0,2	49	0,3	54	0,3	41	0,3
5500+	2	0,0	4	0,0	6	0,0	5	0,0
Teadmata	1	0,0	5	0,0	15	0,1	7	0,0
Keskmine sünnikaal	3435,1		3507,2		3503,2		3502,0	
Standardhälve	583,2		597,7		599,2		598,2	
Poiste keskmine sünnikaal	3499,8		3580,6		3572,7		3569,8	
Standardhälve	594,4		610,9		607,2		605,9	
Tüdrukute keskmine sünnikaal	3367,0		3429,6		3429,4		3431,8	
Standardhälve	563,2		573,4		581,6		581,9	
Average birthweight								
Boys' average birthweight				3505,1		3505,1		3505,1
Standard deviation						588,7		588,7
Girls' average birthweight								
Boys' average birthweight				3565,9		3565,9		3565,9
Standard deviation						604,7		604,7

**Elusalt sündinud laste sünnikaal (grammides),
1992, 2007–2011**

*Birthweight of live births (in grams),
1992, 2007–2011*

	1992 Vaststündinud Newborns	%	2007 Vaststündinud Newborns	%	2008 Vaststündinud Newborns	%	2009 Vaststündinud Newborns	%	2010 Vaststündinud Newborns	%	2011 Vaststündinud Newborns	%
Kokku	18012	100	15798	100	16045	100	15792	100	15923	100	14880	100
<500	0	0,0	1	0,0	3	0,0	4	0,0	3	0,0	2	0,0
500–999	49	0,3	63	0,4	60	0,4	58	0,4	55	0,3	35	0,2
1000–1499	92	0,5	81	0,5	75	0,5	80	0,5	78	0,5	86	0,6
1500–1999	150	0,8	144	0,9	156	1,0	159	1,0	122	0,8	148	1,0
2000–2499	492	2,7	416	2,6	446	2,8	415	2,6	379	2,4	390	2,6
2500–2999	2095	11,6	1654	10,5	1682	10,5	1679	10,6	1598	10,0	1535	10,3
3000–3499	6217	34,5	4910	31,1	4943	30,8	4896	31,0	5003	31,4	4584	30,8
3500–3999	6205	34,4	5629	35,6	5786	36,1	5640	35,7	5702	35,8	5435	36,5
4000–4499	2291	12,7	2402	15,2	2374	14,8	2362	15,0	2470	15,5	2243	15,1
4500–4999	387	2,1	440	2,8	445	2,8	446	2,8	459	2,9	381	2,6
5000–5499	31	0,2	49	0,3	54	0,3	41	0,3	42	0,3	36	0,2
5500+	2	0,0	4	0,0	6	0,0	5	0,0	6	0,0	0	0,0
Teadmata	1	0,0	5	0,0	15	0,1	7	0,0	6	0,0	5	0,0
Keskmine sünnikaal	3449,1		3513,6		3509,6		3508,1		3523,2		3511,5	Average birthweight
Standardhälve	558,3		586,6		588,3		587,4		574,9		576,2	Standard deviation
Poiste keskmine sünnikaal	3512,7		3587,3		3579,7		3575,6		3594,0		3572,7	Boys' average birthweight
Standardhälve	571,3		600,1		593,9		595,6		584,3		591,8	Standard deviation
Tüdrukute keskmine sünnikaal	3382,0		3435,7		3435,1		3438,2		3447,8		3446,4	Girls' average birthweight
Standardhälve	536,2		561,5		572,9		570,4		554,9		551,7	Standard deviation

Surnult sündinud laste sünnikaal (grammides), 1992, 2007–2011

*Birthweight of stillbirths (in grams),
1992, 2007–2011*

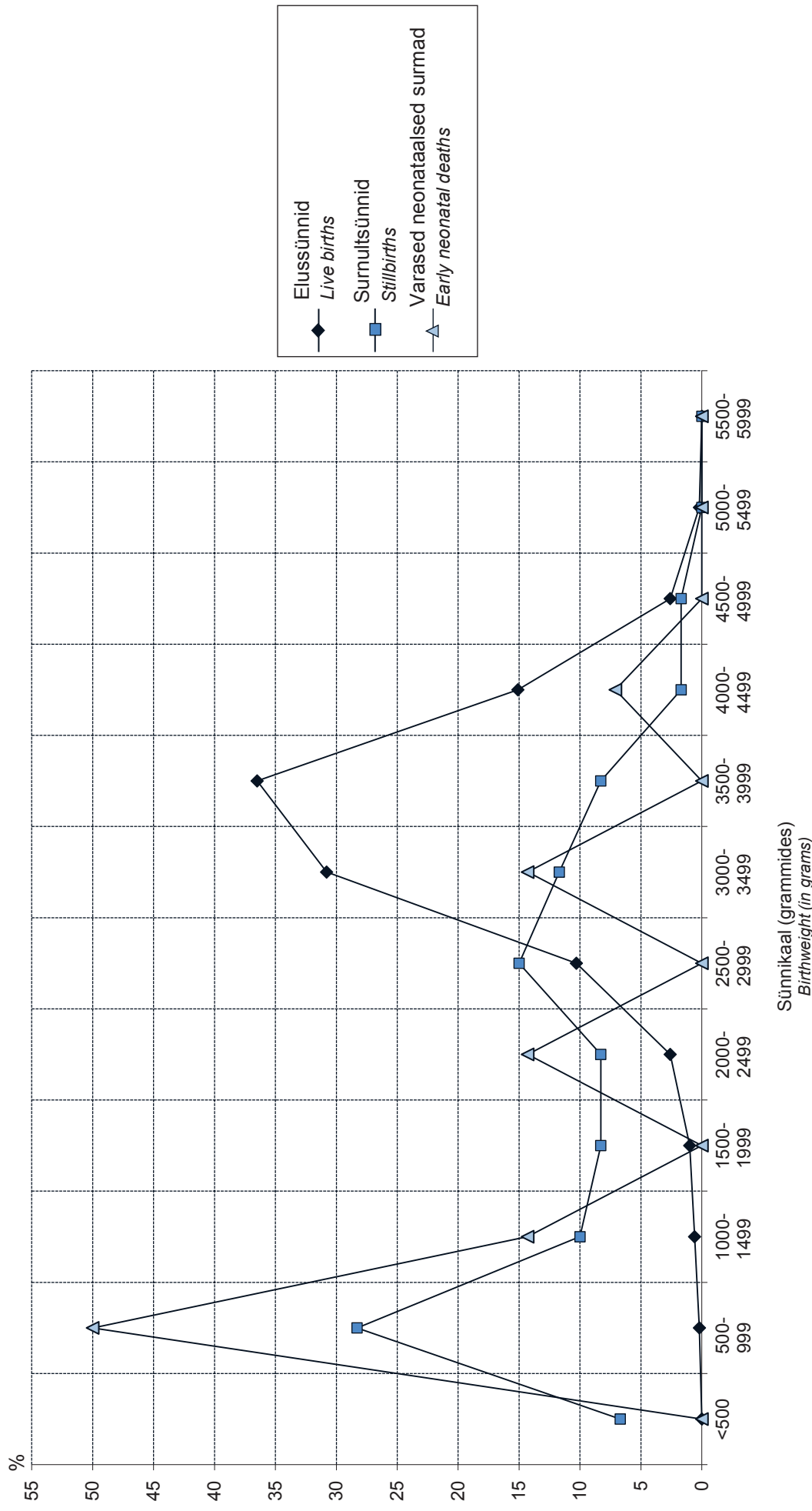
	1992	2007	2008	2009	2010	2011		
	Vast Sündinud Newborns	%	Vast Sündinud Newborns	%	Vast Sündinud Newborns	%	Vast Sündinud Newborns	%
Kokku	179	100	66	100	64	100	68	100
<500	0	0,0	2	3,0	3	4,7	1	1,3
500–999	39	21,8	15	22,7	13	20,3	17	25,9
1000–1499	30	16,8	11	16,7	6	9,4	8	10,0
1500–1999	31	17,3	10	15,2	15	23,4	8	10,0
2000–2499	14	7,8	5	7,6	12	18,8	6	7,5
2500–2999	19	10,6	9	13,6	4	6,3	12	15,0
3000–3499	23	12,8	8	12,1	5	7,8	12	15,0
3500–3999	18	10,1	4	6,1	5	7,8	11	13,8
4000–4499	4	2,2	2	3,0	0	0,0	2	2,5
4500–4999	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
5500+	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Teadmata	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Keskmine sünnikaal	2028,2	1979,7	1907,6	2297,1	1795,6	1920,2	<i>Average birthweight</i>	
Standardhälve	1098,5	1094,8	1033,5	1204,7	1213,7	1203,7	<i>Standard deviation</i>	
Poiste keskmine sünnikaal	2124,5	2141,0	1813,1	2421,8	1959,8	1712,9	<i>Boys' average birthweight</i>	
Standardhälve	1149,0	1057,4	1138,8	1224,3	1234,4	1090,1	<i>Standard deviation</i>	
Tüdrukute keskmine sünnikaal	1937,2	1760,8	2008,3	2165,9	1552,5	2101,6	<i>Girls' average birthweight</i>	
Standardhälve	1046,5	1125,5	916,2	1185,3	1162,4	1284,5	<i>Standard deviation</i>	

Varases neonataalperioodis surnud laste sünnikaal (grammides), 1992, 2007–2011

*Early neonatal deaths by birthweight
(in grams), 1992, 2007–2011*

	Vaststiundinud Newborns	%	Vaststiundinud Newborns	%	Vaststiundinud Newborns	%	Total											
																	<500	
																		500–999
Kokku	187	100	31	100	35	100	21	100	25	100	14	100	14	100	14	100	0	0,0
<500	0	0,0	0	0,0	1	2,9	1	4,8	3	12,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	<500
500–999	44	23,5	13	41,9	15	42,9	7	33,3	7	28,0	7	50,0	7	50,0	7	50,0	50,0	500–999
1000–1499	43	23,0	3	9,7	4	11,4	1	4,8	2	8,0	2	14,3	2	14,3	2	14,3	1499	1000–1499
1500–1999	30	16,0	4	12,9	2	5,7	3	14,3	1	4,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	1500–1999
2000–2499	16	8,6	1	3,2	0	0,0	1	4,8	3	12,0	2	14,3	2	14,3	2	14,3	2499	2000–2499
2500–2999	15	8,0	3	9,7	2	5,7	0	0,0	3	12,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	2500–2999
3000–3499	16	8,6	3	9,7	6	17,1	3	14,3	3	12,0	2	14,3	2	14,3	2	14,3	3499	3000–3499
3500–3999	13	7,0	1	3,2	4	11,4	2	9,5	2	8,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	3500–3999
4000–4499	8	4,3	2	6,5	1	2,9	3	14,3	0	0,0	1	7,1	1	7,1	1	7,1	4499	4000–4499
4500–4999	1	0,5	1	3,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	4500–4999
5000–5499	1	0,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	5000–5499
5500+	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	5500+
Teadmata	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	4,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	Unknown
Keskmine sünnikaal	1910,7		1821,5		1798,3		2069,3		1758,6		1650,4		Average birthweight					
Standardhälve	1069,9		1311,4		1282,4		1450,6		1182,6		1205,9		Standard deviation					
Poiste keskmene sünnikaal	1940,1		2039,3		1829,3		1841,0		1659,7		1559,1		Boys' average birthweight					
Standardhälve	1086,5		1426,9		1349,2		1606,6		1183,1		1426,3		Standard deviation					
Tüdrukute keskmene sünnikaal	1869,8		1589,3		1751,8		2276,9		1875,5		1741,7		Girls' average birthweight					
Standardhälve	1052,0		1179,8		1223,4		1336,4		1228,5		1047,5		Standard deviation					

**Elusalt sündinud, surnult sündinud ja varases neonataalperioodis surnud lapsed
sünnikaalu järgi, 2011**
Newborns according to birthweight (live births, stillbirths and early neonatal deaths), 2011



**Ajaliste laste sünnikaal (grammides),
1992, 2007–2011***

**Birthweight of term newborns (in grams),
1992, 2007–2011***

	1992		2007		2008		2009		2010		2011	
	Vasttündinud Newborns	%										
Kokku	15885	100	14261	100	14453	100	14230	100	14433	100	13406	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	2	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0	1	0,0
1500–1999	10	0,1	9	0,1	15	0,1	9	0,1	7	0,0	8	0,1
2000–2499	169	1,1	121	0,8	121	0,8	115	0,8	110	0,8	118	0,9
2500–2999	1633	10,3	1239	8,7	1265	8,8	1273	8,9	1179	8,2	1111	8,3
3000–3499	5831	36,7	4662	32,7	4676	32,4	4638	32,6	4747	32,9	4356	32,5
3500–3999	5815	36,6	5463	38,3	5623	38,9	5469	38,4	5549	38,4	5263	39,3
4000–4499	2059	13,0	2303	16,1	2260	15,6	2256	15,9	2368	16,4	2154	16,1
4500–4999	336	2,1	412	2,9	424	2,9	423	3,0	427	3,0	359	2,7
5000–5499	27	0,2	42	0,3	52	0,4	37	0,3	37	0,3	33	0,2
5500+	2	0,0	4	0,0	5	0,0	4	0,0	5	0,0	0	0,0
Teadmata	1	0,0	4	0,0	12	0,1	6	0,0	3	0,0	3	0,0
Keskmine sünnikaal	3513,3		3596,5		3595,4		3593,0		3601,2		3596,4	
Standardhälve	461,7		473,2		474,4		473,0		467,1		465,8	
Poiste keskmine sünnikaal	3581,6		3677,3		3667,2		3662,8		3678,0		3666,7	
Standardhälve	466,8		473,4		479,1		477,1		464,4		469,2	
Tüdrukute keskmine sünnikaal	3441,5		3511,7		3519,7		3521,0		3519,9		3522,4	
Standardhälve	445,1		457,8		457,4		457,7		456,1		450,4	

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

Boys' average birthweight	3666,7	469,2
Girls' average birthweight	3522,4	450,4

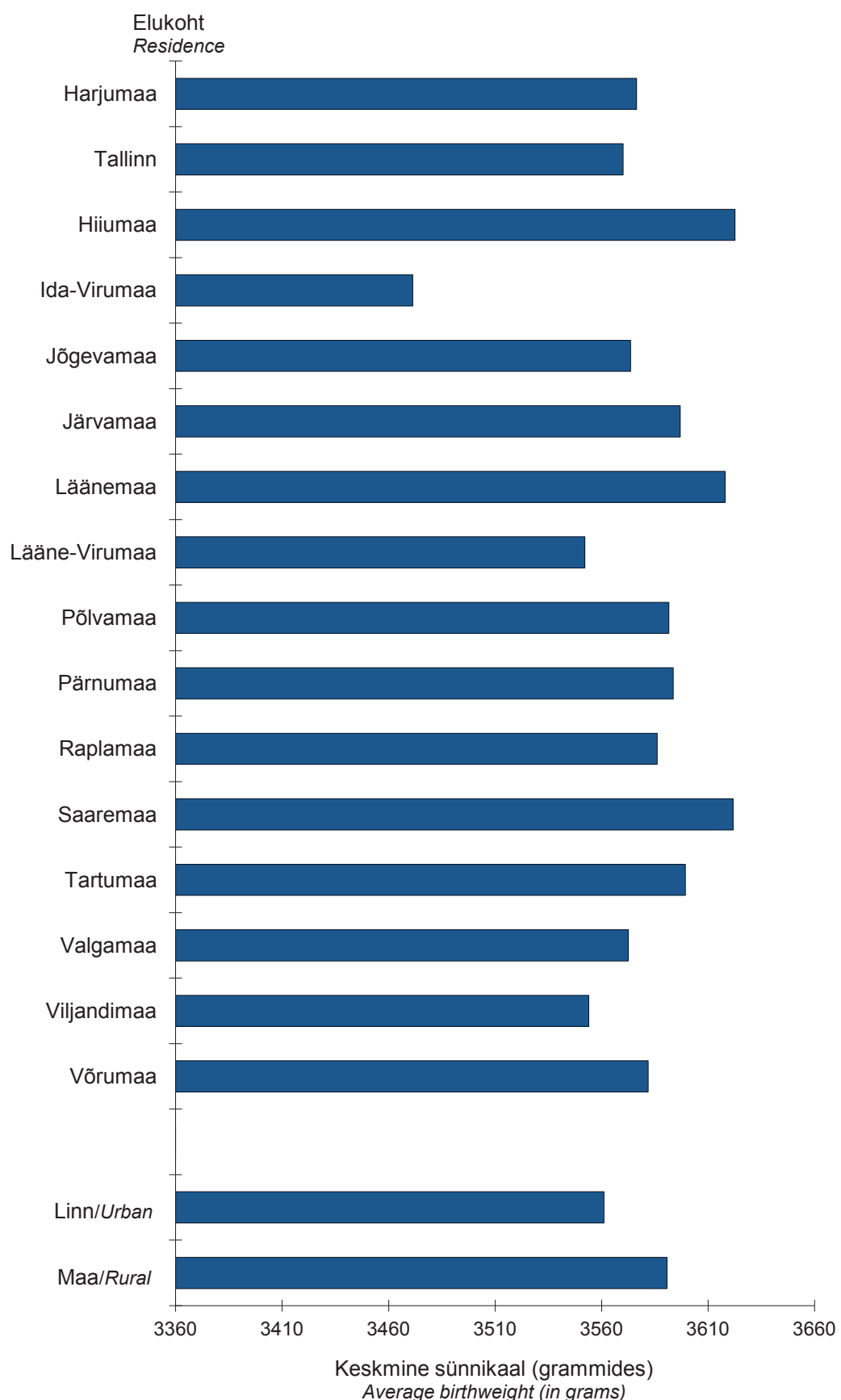
Ajaliste laste sünnikaal (grammides)
ema elukoha järgi, 1992, 2007–2011*

*Birthweight of term newborns (in grams)
 by mother's residence, 1992, 2007–2011**

Elukoht Residence	1992			2007			2008			2009			2010			2011		
	n	M	SD	n	M	SD	n	M	SD	n	M	SD	n	M	SD	n	M	SD
Harjumaa	5150	3498,6	457,8	6886	3599,8	467,3	6982	3589,4	460,3	6845	3597,4	462,4	7034	3606,2	459,0	6519	3590,6	447,8
sh Tallinn	4021	3497,7	451,5	5124	3593,3	466,1	5101	3581,6	458,9	4880	3586,0	461,0	4930	3593,2	453,3	4764	3577,6	443,7
Hiiumaa	167	3630,4	455,5	63	3608,4	442,9	75	3673,6	475,0	56	3592,6	417,6	79	3683,5	451,9	73	3594,8	539,2
Ida-Virumaa	1799	3446,9	456,6	1365	3498,1	463,2	1280	3483,0	478,8	1257	3451,3	491,0	1127	3498,2	454,4	1089	3494,1	474,8
Jõgevamaa	545	3529,4	447,1	246	3611,5	489,3	270	3644,7	486,7	279	3609,7	473,4	253	3605,3	526,4	243	3616,9	473,9
Järvamaa	566	3498,7	443,4	306	3630,8	494,2	318	3619,8	513,0	306	3605,5	498,3	315	3625,5	484,4	295	3669,5	478,1
Läänemaa	401	3611,1	493,6	210	3602,8	498,5	233	3626,9	491,6	215	3639,2	462,8	208	3634,9	486,3	202	3690,9	506,6
Lääne-Virumaa	849	3521,6	465,6	629	3582,2	497,6	627	3604,5	496,6	586	3553,8	478,2	592	3562,3	462,4	547	3593,5	503,4
Põlvamaa	444	3532,1	490,5	229	3585,8	461,3	250	3657,9	460,6	262	3581,3	496,1	253	3606,8	516,5	223	3571,7	501,0
Pärnumaa	1092	3512,1	474,7	863	3632,3	480,0	919	3650,4	490,2	900	3646,7	481,1	861	3642,9	457,0	761	3623,6	479,0
Raplamaa	483	3552,3	463,2	366	3580,1	465,0	363	3638,5	458,6	351	3617,0	469,9	381	3642,1	435,6	322	3588,3	451,9
Saaremaa	507	3585,5	482,4	269	3695,2	451,0	288	3676,0	461,9	290	3643,2	521,3	288	3643,8	474,6	272	3741,0	466,3
Tartumaa	1930	3538,2	453,6	1774	3614,9	471,3	1781	3610,9	489,7	1866	3624,3	460,4	1918	3603,9	475,1	1744	3623,0	476,7
Valgamaa	469	3542,2	450,8	270	3658,4	504,7	297	3596,4	470,8	273	3648,2	489,1	252	3607,0	512,1	243	3569,1	466,7
Viljandimaa	699	3555,0	482,2	463	3572,0	450,6	456	3600,5	478,4	424	3611,3	483,8	456	3601,4	477,1	405	3632,6	485,0
Võrumaa	569	3506,7	430,6	306	3658,2	524,7	285	3650,0	482,2	282	3611,2	455,0	311	3627,4	479,0	283	3585,8	480,9
Linn Urban	10333	3500,6	457,3	10325	3587,5	471,0	10077	3580,2	470,3	9865	3582,9	469,8	9831	3586,2	461,2	9337	3578,4	460,4
Maa Rural	5299	3542,4	470,2	3920	3620,7	478,4	4347	3631,9	481,8	4327	3616,6	478,7	4497	3633,5	477,5	3884	3639,1	476,9

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

Ajaliste laste keskmise sünnikaali ema elukoha järgi, 1992–2011
Average birthweight of term newborns by mother's residence, 1992–2011

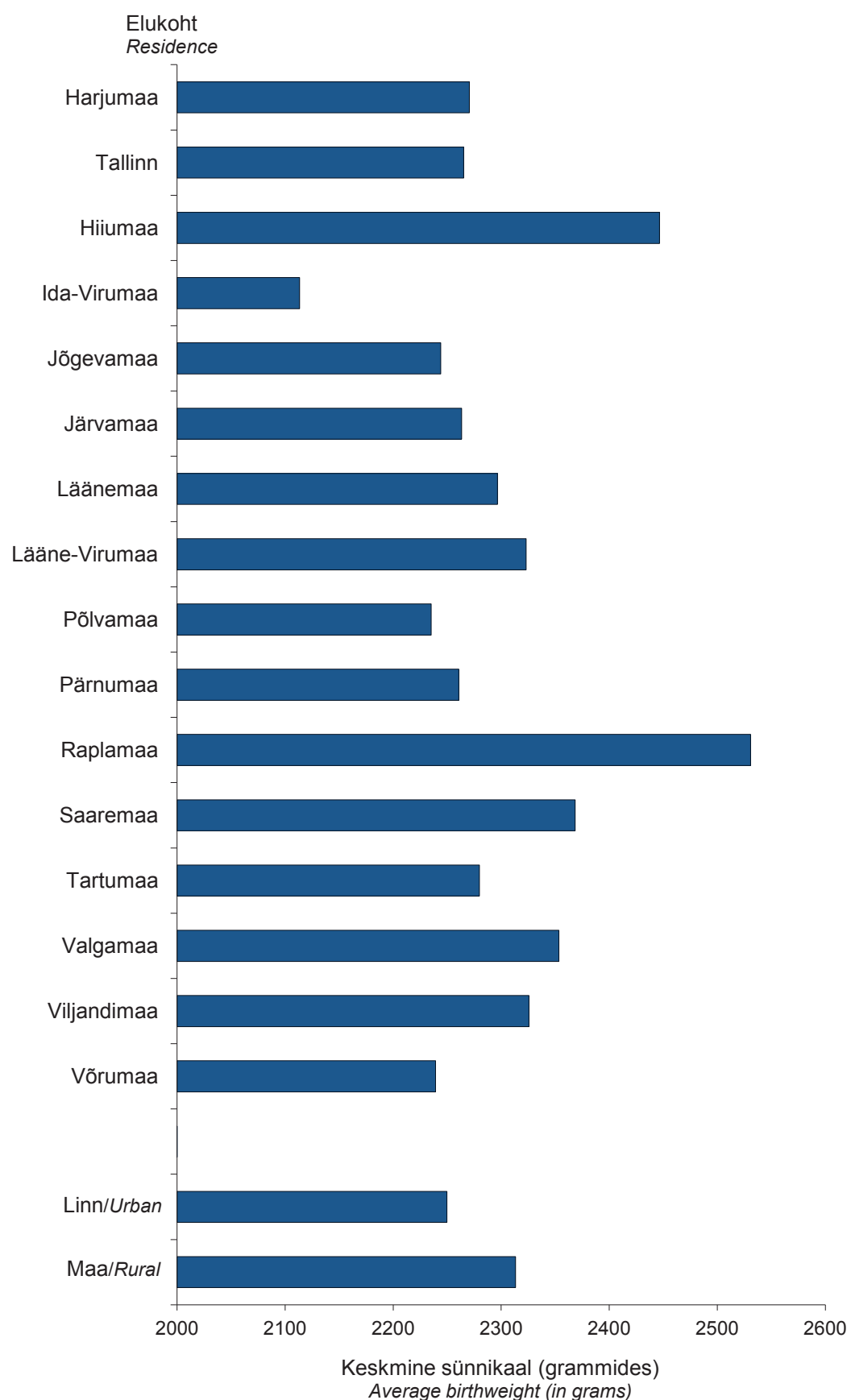


Enneaegsete laste sünnikaal (grammides)
ema elukoha järgi, 1992, 2007–2011

*Birthweight of preterm newborns (in grams)
 by mother's residence, 1992, 2007–2011*

Elukoh Residence	1992			2007			2008			2009			2010			2011		
	n	M	SD	n	M	SD	n	M	SD	n	M	SD	n	M	SD	n	M	SD
Harijumaa	440	2224,1	774,1	470	2294,7	698,6	520	2303,1	691,9	484	2284,5	737,6	455	2242,9	742,3	453	2283,1	734,6
sh Tallinn	329	2209,6	769,5	342	2282,5	693,7	385	2299,4	692,6	342	2285,8	717,2	299	2252,2	733,8	318	2276,6	721,8
Hiiumaa	24	2638,1	732,7	3	2726,7	490,8	5	2736,8	542,4	3	1630,0	1373,9	4	2755,0	162,0	5	2610,4	153,8
Ida-Virumaa	139	2122,5	718,5	113	2122,4	740,3	108	2097,5	761,8	95	2051,3	668,2	106	2084,9	741,3	88	2206,8	632,2
Jõgevamaa	41	2295,8	799,6	15	2194,7	843,9	17	2467,4	586,1	33	2237,1	779,6	20	2441,3	520,3	21	2083,0	713,6
Järvamaa	29	2483,8	433,9	18	2369,7	782,4	29	2230,0	671,2	23	2223,3	888,0	15	2556,3	607,8	20	2012,2	802,1
Lääänemaa	24	2320,4	747,9	15	2278,8	709,0	14	2253,9	995,9	11	2212,1	826,0	7	1842,0	942,4	12	2322,2	756,3
Lääne-Virumaa	78	2463,7	739,7	47	2255,2	721,1	32	2188,6	717,7	37	2159,5	714,0	40	2341,0	896,9	41	2289,0	769,0
Põlvamaa	21	2570,0	755,5	14	2293,3	614,3	19	1764,1	661,2	18	2219,6	760,9	12	2289,2	935,2	20	2494,4	584,8
Pärnumaa	80	2341,8	661,6	63	2293,4	630,7	71	2291,2	725,7	72	2339,3	732,6	51	2010,4	857,7	57	2381,8	724,2
Raplamaa	52	2591,3	835,1	28	2240,3	717,4	18	2148,9	702,2	25	2495,3	526,4	30	2259,1	776,2	26	2545,2	396,6
Saaremaa	35	2503,3	795,1	17	2347,9	1047,6	18	2778,0	621,8	21	2299,3	996,3	20	2536,4	380,5	20	2101,6	782,7
Tartumaa	134	2350,0	723,6	120	2194,9	747,8	121	2234,9	739,1	117	2306,3	771,8	124	2332,1	707,3	124	2342,5	758,4
Valgamaa	38	2452,8	705,4	15	2192,5	647,2	22	2038,4	823,4	17	2312,6	693,2	16	2574,5	811,6	29	2427,2	676,9
Viljandimaa	74	2528,2	858,6	41	2218,0	730,6	21	2064,4	839,8	35	2231,4	589,2	25	2292,5	635,9	19	2351,3	634,5
Viimsi	52	2162,9	739,6	28	2229,3	865,5	11	2165,0	773,7	15	2685,9	710,6	17	2323,1	725,6	21	2423,0	729,5
Linn Urban	798	2245,2	748,3	735	2228,4	713,6	755	2268,8	706,8	681	2264,9	723,1	645	2244,7	749,9	670	2291,5	719,5
Maa Rural	459	2442,3	770,1	272	2328,3	733,7	271	2215,6	766,8	325	2273,2	777,8	297	2269,7	743,7	286	2315,4	716,3

Enneaegsete laste keskmise sünnikaali ema elukoha järgi, 1992–2011
Average birthweight of preterm newborns by mother's residence, 1992–2011



Sünnipilkus (sentimeetrites), 1992, 2007–2011

Birthlength (in centimetres), 1992, 2007–2011

	1992 Västsiindut Newborns	%	2007 Västsiindut Newborns	%	2008 Västsiindut Newborns	%	2009 Västsiindut Newborns	%	2010 Västsiindut Newborns	%	2011 Västsiindut Newborns	%
Kokku	18191	100	15864	100	16109	100	15872	100	15991	100	14940	100
-38	171	0,9	116	0,7	103	0,6	118	0,7	124	0,8	97	0,6
39	24	0,1	24	0,2	26	0,2	11	0,1	10	0,1	16	0,1
40	46	0,3	31	0,2	25	0,2	23	0,1	25	0,2	40	0,3
41	27	0,1	29	0,2	28	0,2	37	0,2	24	0,2	31	0,2
42	75	0,4	32	0,2	51	0,3	51	0,3	45	0,3	41	0,3
43	74	0,4	70	0,4	85	0,5	72	0,5	59	0,4	55	0,4
44	126	0,7	82	0,5	78	0,5	101	0,6	97	0,6	79	0,5
45	200	1,1	154	1,0	173	1,1	164	1,0	141	0,9	176	1,2
46	388	2,1	248	1,6	254	1,6	234	1,5	224	1,4	233	1,6
47	710	3,9	542	3,4	479	3,0	474	3,0	474	3,0	435	2,9
48	1266	7,0	991	6,2	957	5,9	980	6,2	954	6,0	879	5,9
49	2011	11,1	1661	10,5	1691	10,5	1689	10,6	1600	10,0	1485	9,9
50	3297	18,1	2777	17,5	2791	17,3	2811	17,7	2821	17,6	2600	17,4
51	3029	16,7	2787	17,6	2797	17,4	2760	17,4	2856	17,9	2700	18,1
52	2868	15,8	2585	16,3	2667	16,8	2603	16,4	2657	16,6	2544	17,0
53	1907	10,5	1771	11,2	1859	11,5	1807	11,4	1908	11,9	1772	11,9
54	1071	5,9	1067	6,7	1063	6,6	1003	6,3	1055	6,6	970	6,5
55	508	2,8	489	3,1	533	3,3	503	3,2	507	3,2	447	3,0
56	227	1,2	221	1,4	214	1,3	237	1,5	244	1,5	197	1,3
57+	146	0,8	132	0,8	167	1,0	144	0,9	130	0,8	105	0,7
Teadmata	20	0,1	55	0,3	68	0,4	50	0,3	36	0,2	38	0,3
Keskmine sünnipikkus	50,5	50,7	50,8	50,7	50,8	50,7	50,8	50,8	50,8	50,8	50,8	Average birthlength
Standardhälve	3,1	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,8	Standard deviation
Poiste keskmise sünnipikkus	50,8	51,1	51,1	Boys' average birthlength								
Standardhälve	3,1	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,8	Standard deviation
Tüdrukute keskmise sünnipikkus	50,1	50,3	50,4	50,4	50,4	50,4	50,4	50,4	50,4	50,4	50,4	Girls' average birthlength
Standardhälve	3,0	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	Standard deviation

**Ajaliste laste sünnipikkus (sentimeetrites),
1992, 2007–2011***

**Term newborns by birthlength (in centimetres),
1992, 2007–2011***

	1992		2007		2008		2009		2010		2011	
	Västsündinud Newborns	%										
Kokku	15885	100	14261	100	14453	100	14230	100	14433	100	13406	100
-38	9	0,1	5	0,0	3	0,0	2	0,0	1	0,0	1	0,0
39	0	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
40	6	0,0	1	0,0	2	0,0	1	0,0	4	0,0	0	0,0
41	2	0,0	3	0,0	0	0,0	2	0,0	2	0,0	1	0,0
42	9	0,1	2	0,0	4	0,0	4	0,0	1	0,0	1	0,0
43	14	0,1	9	0,1	7	0,0	9	0,1	10	0,1	8	0,1
44	28	0,2	17	0,1	12	0,1	18	0,1	21	0,1	18	0,1
45	84	0,5	53	0,4	51	0,4	48	0,3	42	0,3	61	0,5
46	221	1,4	119	0,8	123	0,9	122	0,9	101	0,7	107	0,8
47	531	3,3	360	2,5	324	2,2	317	2,2	318	2,2	289	2,2
48	1089	6,9	818	5,7	782	5,4	801	5,6	785	5,4	699	5,2
49	1847	11,6	1498	10,5	1533	10,6	1531	10,8	1444	10,0	1342	10,0
50	3036	19,1	2657	18,6	2643	18,3	2653	18,6	2686	18,6	2471	18,4
51	2852	18,0	2690	18,9	2701	18,7	2654	18,7	2761	19,1	2603	19,4
52	2661	16,8	2489	17,5	2569	17,8	2525	17,7	2561	17,7	2461	18,4
53	1739	10,9	1709	12,0	1787	12,4	1739	12,2	1839	12,7	1689	12,6
54	978	6,2	1021	7,2	1013	7,0	951	6,7	1019	7,1	933	7,0
55	450	2,8	468	3,3	511	3,5	477	3,4	476	3,3	431	3,2
56	194	1,2	204	1,4	205	1,4	229	1,6	230	1,6	190	1,4
57+	124	0,8	126	0,9	160	1,1	133	0,9	126	0,9	95	0,7
Teadmata	11	0,1	12	0,1	22	0,2	14	0,1	6	0,0	6	0,0
Keskmine sünnipikkus	50,9		51,1		51,2		51,2		51,2		51,2	
Standardhälve	2,2		2,2		2,2		2,1		2,1		2,1	
Poiste keskmene sünnipikkus	51,2		51,5		51,5		51,6		51,5		51,5	
Standardhälve	2,2		2,1		2,2		2,1		2,1		2,1	
Tüdrukute keskmene sünnipikkus	50,5		50,7		50,8		50,8		50,8		50,8	
Standardhälve	2,2		2,1		2,1		2,1		2,1		2,0	

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

Vaststündinute diagnoosid esimesel elunädalal, 1992, 2007–2011

Newborn diagnoses during
the first week, 1992, 2007–2011

Diagnoos	1992		2007		2008		2009		2010		2011	
	Vaststündinud Newborns	100 vaststündinud koha Per 100 newborns										
Nakkus*	31	0,2	729	4,6	649	4,0	497	3,1	586	3,7	506	3,4
Krambid	25	0,1	11	0,1	3	0,0	3	0,0	6	0,0	4	0,0
Hemolütiline haigus	29	0,2	29	0,2	16	0,1	30	0,2	30	0,2	19	0,1
Respiratoorne distress	482	2,6	409	2,6	378	2,3	339	2,1	334	2,1	295	2,0
Väätrarend	352	1,9	256	1,6	258	1,6	251	1,6	246	1,5	242	1,6
Sünitrauma	383	2,1	232	1,5	211	1,3	191	1,2	165	1,0	173	1,2
Muu diagnoos	1786	9,8	2403	15,1	2468	15,3	2419	15,2	2206	13,8	2270	15,2

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

Vaststündinutega tehtud toimingud esimesel elunädalal, 1992, 2007–2011

Procedures to newborns during
the first week, 1992, 2007–2011

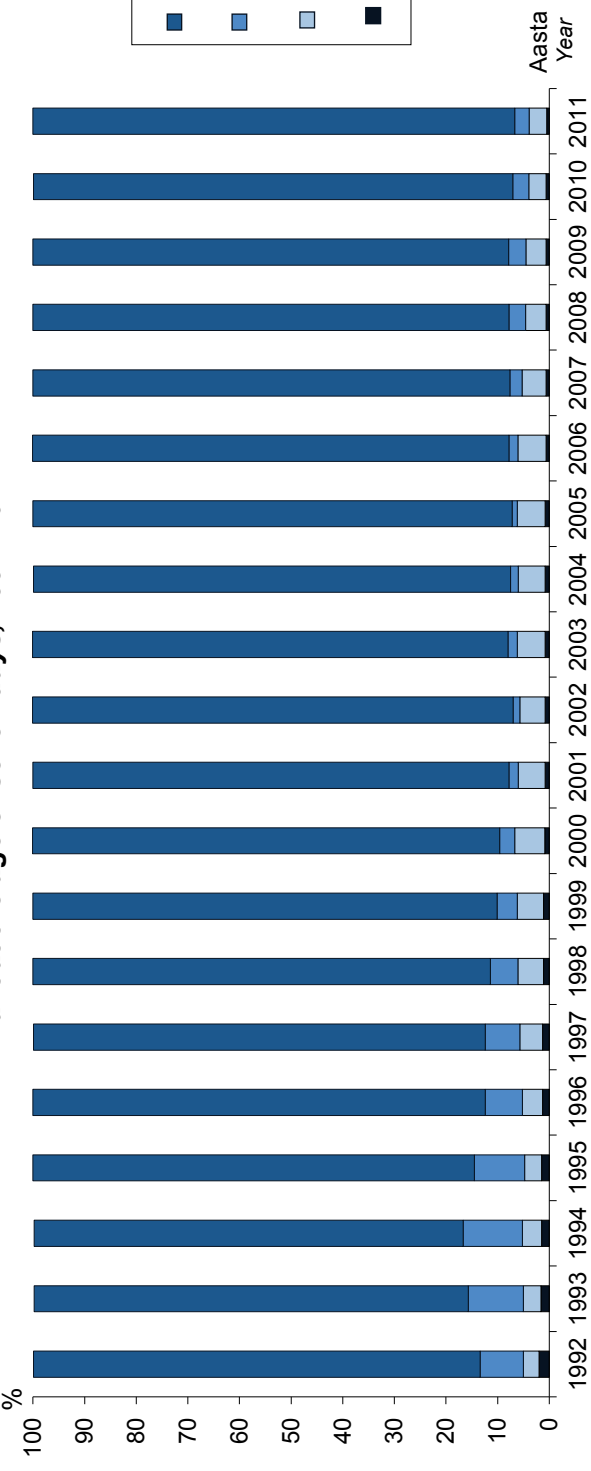
Toiming	1992		2007		2008		2009		2010		2011	
	Vaststündinud Newborns	100 vaststündinud koha Per 100 newborns										
Elustamine	177	1,0	112	0,7	129	0,8	74	0,5	56	0,4	81	0,5
Verevahetus	14	0,1	8	0,1	5	0,0	3	0,0	1	0,0	3	0,0
Ravi vaststündinute osakonnas	1476	8,1	1471	9,3	1390	8,6	1351	8,5	1427	8,9	1632	10,9
Ravi intensiivravi osakonnas	488	2,7	521	3,3	513	3,2	417	2,6	438	2,7	403	2,7
Ravi teises haiglas	109	0,6	268	1,7	199	1,2	205	1,3	142	0,9	199	1,3

Laps seitsme päeva vanuselt, 1992, 2007–2011

Infant at the age of seven days, 1992, 2007–2011

	1992	2007	2008	2009	2010	2011
	Lapsed Children	%	Lapsed Children	%	Lapsed Children	%
Endiselt vastsündinute osakonnas	1528	8,4	362	2,3	515	3,2
Koju viitud	15739	86,5	14662	92,4	14855	92,2
Ravil mujal osakonnas	31	0,2	139	0,9	113	0,7
Ravil teises haiglas	515	2,8	604	3,8	527	3,3
Surnud	366	2,0	97	0,6	99	0,6
Teadmata	12	0,1	0	0,0	0	0,0

Laps 7 päeva vanuselt, 1992–2011
Infant at the age of seven days, 1992–2011



Abordid, 1992, 1996, 2007–2011*

Abortions, 1992, 1996, 2007–2011*

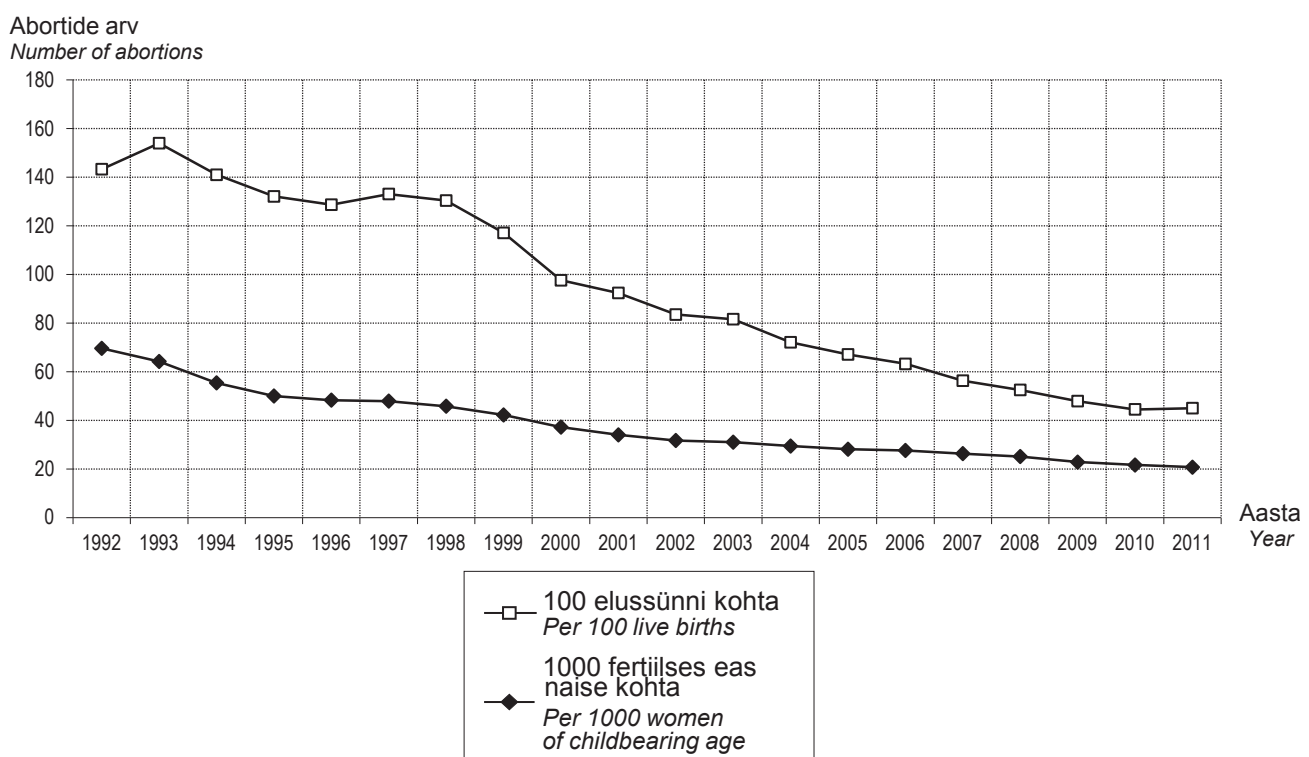
	1992***	1996	2007	2008	2009	2010	2011	
Kõik abordid	28403	19464	11144	10719	9720	9114	8684	All abortions
sh legaalselt indutseeritud abordid**	25803	16887	8900	8420	7565	7087	6689	incl. legally induced abortions**
Abortiivsuskordaja 1000 fertiilses eas naise kohta								Abortion rate per 1000 women of childbearing age
Kõik abordid	76,6	55,6	32,9	31,9	29,3	27,8	26,9	All abortions
sh legaalselt indutseeritud abordid**	69,6	48,3	26,3	25,1	22,8	21,6	20,7	incl. legally induced abortions**
Abordimäär 100 elussünni kohta								Abortion ratio per 100 live births
Kõik abordid	157,7	148,3	70,5	66,8	61,6	57,2	58,4	All abortions
sh legaalselt indutseeritud abordid**	143,3	128,7	56,3	52,5	47,9	44,5	45,0	incl. legally induced abortions**
Summaarne abortiivsuskordaja								Life-time abortion rate
Kõik abordid	...	1,98	1,16	1,12	1,02	0,96	0,92	All abortions
sh legaalselt indutseeritud abordid**	...	1,72	0,92	0,88	0,79	0,75	0,71	incl. legally induced abortions**

* 1997.–2006. aasta andmed on esitatud registri varasemates väljaannetates.
Data about 1997–2006 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, 1992–2011 Number of legally induced abortions per 1000 women of childbearing age and per 100 live births, 1992–2011



**Abordid tervishoiuasutuste järgi,
1996, 2007–2011**

**Abortions by health care institutions,
1996, 2007–2011**

Maakond County	Tervishoiuasutus Health care institution	1996		2007		2008		2009		2010		2011	
		Abordid Abortions	%										
HARJU	AS Ida-Tallinna Kesk-haigla Naistekliinik	1836	9,4	2037	18,3	1846	17,2	1798	18,5	1612	17,7	1659	19,1
	AS Lääne-Tallinna Kesk-haigla Naistekliinik	2072	10,6	1928	17,3	1842	17,2	1844	19,0	1710	18,8	1623	18,7
	AS Fertilitas	728	3,7	622	5,6	642	6,0	497	5,1	454	5,0	432	5,0
	Tallinna Järve Haigla	317	1,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	AS Kallavere Haigla	197	1,0	61	0,5	76	0,7	63	0,6	51	0,6	18	0,2
	Eesti Meremeeste Haigla	103	0,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	SA Põhja-Eesti Regionaalhaigla	33	0,2	0	0,0	2	0,0	1	0,0	3	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	161	1,4	143	1,3	101	1,0	76	0,8	80	0,9
	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	98	0,9	109	1,0	67	0,7	94	1,0	166	1,9
	AS Medisfääär	216	1,1	127	1,1	117	1,1	104	1,1	63	0,7	35	0,4
	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	16	0,1	6	0,1	5	0,1	5	0,1	0	0,0
	Klikk Kliinik OÜ	0	0,0	0	0,0	12	0,1	4	0,0	0	0,0	0	0,0
	Kokku Total	8146	41,9	5050	45,3	4795	44,7	4484	46,1	4068	44,6	4014	46,2
HIIU	Hiiumaa Haigla	59	0,3	25	0,2	33	0,3	28	0,3	31	0,3	20	0,2
IDA-VIRU	SA Narva Haigla	1295	6,7	866	7,8	766	7,1	681	7,0	617	6,8	570	6,6
	SA Kohtla-Järve Haigla	566	2,9	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	SA Puru Haigla	513	2,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	MTÜ Kiviöli Haigla	255	1,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	SA Sillamäe Haigla	280	1,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	AS Lekar Holding	184	0,9	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	OÜ Germen	112	0,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	SA Ida-Viru Keskhaigla	0	0,0	559	5,0	563	5,3	505	5,2	411	4,5	401	4,6
	Kokku Total	3205	16,5	1425	12,8	1329	12,4	1186	12,2	1028	11,3	971	11,2
JÖGEVA	SA Jõgeva Haigla	213	1,1	71	0,6	69	0,6	80	0,8	51	0,6	44	0,5
	OÜ Põltsamaa Tervis	95	0,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	SA Mustvee Tervis	33	0,2	11	0,1	14	0,1	11	0,1	9	0,1	11	0,1
	Eraarst Minni Tarum	9	0,0	11	0,1	10	0,1	3	0,0	0	0,0	0	0,0
	Kokku Total	350	1,8	93	0,8	93	0,9	94	1,0	60	0,7	55	0,6

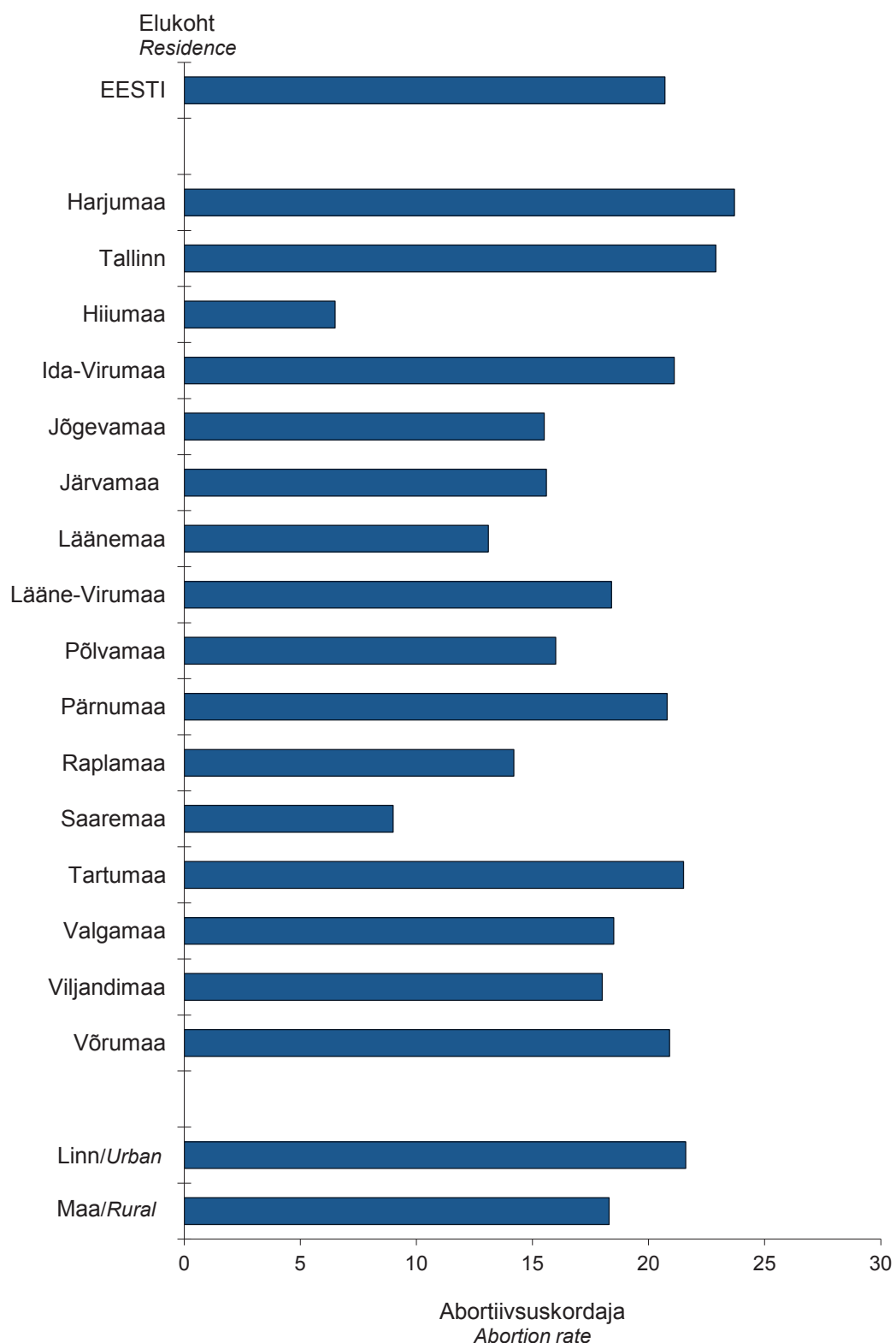
Maakond County	Tervishoiuasutus Health care institution	1996		2007		2008		2009		2010		2011	
		Abordid Abortions	%										
JÄRVA	AS Järvamaa Haigla	355	1,8	192	1,7	179	1,7	172	1,8	155	1,7	178	2,0
LÄÄNE	SA Läänemaa Haigla	322	1,7	134	1,2	125	1,2	114	1,2	107	1,2	95	1,1
LÄÄNE- VIRU	AS Rakvere Haigla	682	3,5	478	4,3	495	4,6	441	4,5	416	4,6	395	4,5
	AS Tapa Haigla	3	0,0	16	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Kunda Tervise- ja Hooldekeskus	10	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Kokku Total	695	3,6	494	4,4	495	4,6	441	4,5	416	4,6	395	4,5
PÖLVA	AS Põlva Haigla	426	2,2	148	1,3	133	1,2	117	1,2	113	1,2	104	1,2
PÄRNU	SA Pärnu Haigla	1214	6,2	746	6,7	676	6,3	561	5,8	559	6,1	520	6,0
	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	30	0,3	55	0,6	44	0,5	53	0,6
	Kokku Total	1242	6,4	746	6,7	706	6,6	616	6,3	603	6,6	573	6,6
RAPLA	SA Rapla Maakonna- haigla	238	1,2	167	1,5	187	1,7	163	1,7	171	1,9	139	1,6
	OÜ Märjamaa Haigla	41	0,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Erapoliiklinik Praxis OÜ	108	0,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Kokku Total	387	2,0	167	1,5	187	1,7	163	1,7	171	1,9	139	1,6
SAARE	Kuressaare Haigla SA	288	1,5	101	0,9	132	1,2	95	1,0	108	1,2	80	0,9
	AS Hanvar	43	0,2	52	0,5	33	0,3	29	0,3	32	0,4	27	0,3
	Kokku Total	331	1,7	153	1,4	165	1,5	124	1,3	140	1,5	107	1,2
TARTU	SA Tartu Ülikooli Kliini- kumi Naistekliinik	1494	7,7	1213	10,9	1201	11,2	1152	11,9	1234	13,5	1137	13,1
	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	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	AS Tamme Erakliinik	268	1,4	111	1,0	87	0,8	75	0,8	61	0,7	46	0,5
	OÜ Stigma Erakliinik	349	1,8	184	1,7	168	1,6	156	1,6	113	1,2	83	1,0
	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	34	0,3	19	0,2	8	0,1	6	0,1	6	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	300	2,7	282	2,6	160	1,6	158	1,7	141	1,6
VALGA	Kokku Total	2690	13,8	1843	16,5	1757	16,4	1551	16,0	1572	17,2	1413	16,3
	AS Valga Haigla	301	1,5	146	1,3	173	1,6	158	1,6	173	1,9	146	1,7
	SA Otepää Tervise- keskus	19	0,1	0	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Kokku Total	320	1,6	146	1,3	174	1,6	158	1,6	173	1,9	146	1,7
VILJANDI	SA Viljandi Haigla	431	2,2	255	2,3	287	2,7	233	2,4	238	2,6	237	2,7
	OÜ Heli Tobre Erakliinik	107	0,5	52	0,5	38	0,4	29	0,3	35	0,4	46	0,5
	Kokku Total	538	2,8	307	2,8	325	3,0	262	2,7	273	3,0	283	3,3
VÕRU	AS Lõuna-Eesti Haigla	307	1,6	219	2,0	221	2,1	208	2,1	203	2,2	191	2,2
	AS PMA	91	0,5	2	0,0	2	0,0	2	0,0	1	0,0	0	0,0
	Kokku Total	398	2,0	221	2,0	223	2,1	210	2,2	204	2,2	191	2,2
KOKKU TOTAL		19464	100	11144	100	10719	100	9720	100	9114	100	8684	100

**Abortiivuskordaja 1000 fertiilises eas
naise kohta elukoha järgi,
1996, 2007–2011**

**Abortion rate per 1000 women of
childbearing age by residence,
1996, 2007–2011**

Elukoht	1996		2007		2008		2009		2010		2011		Residence
	Kõik abordid All abortions	sh legaalsett indutseeritud incl. legally induced											
EESTI	55,6	48,3	32,9	26,3	31,9	25,1	29,3	22,8	27,8	21,6	26,9	20,7	ESTONIA
Maakond													
Harjumaa	53,4	47,2	35,8	28,8	34,8	27,3	33,0	25,8	30,7	24,2	30,8	23,7	Harjumaa
sh Tallinn	53,7	47,5	35,5	28,6	34,2	26,8	32,3	25,5	30,2	23,7	29,4	22,9	incl. Tallinn
Hiiumaa	36,9	30,0	13,3	8,0	15,2	12,4	14,8	9,6	11,7	7,2	9,8	6,5	Hiiumaa
Ida-Virumaa	68,2	61,9	35,9	29,2	33,8	27,2	31,0	24,7	27,6	21,9	26,6	21,1	Ida-Virumaa
Jõgevamaa	58,1	50,9	28,9	24,0	25,7	20,3	24,8	20,9	23,3	18,5	18,7	15,5	Jõgevamaa
Järvamaa	44,8	33,7	22,4	18,4	21,5	17,2	19,3	13,6	16,6	12,4	20,5	15,6	Järvamaa
Läänemaa	56,4	45,3	25,5	20,8	21,8	16,0	20,9	15,8	18,5	14,1	17,8	13,1	Läänemaa
Lääne-Virumaa	48,3	40,5	30,2	23,7	31,2	24,1	26,9	19,8	25,9	18,6	23,9	18,4	Lääne-Virumaa
Põlvamaa	60,1	52,0	29,0	23,5	26,2	21,8	22,4	17,6	22,6	18,1	19,8	16,0	Põlvamaa
Pärnumaa	61,3	52,1	34,8	27,2	33,3	26,0	28,8	22,1	28,6	21,4	27,6	20,8	Pärnumaa
Raplamaa	50,9	37,3	26,9	19,1	28,2	19,5	26,1	18,9	25,6	18,2	21,8	14,2	Raplamaa
Saaremaa	44,2	35,9	18,9	12,7	19,8	12,6	14,7	9,9	17,7	11,1	13,3	9,0	Saaremaa
Tartumaa	59,3	50,9	35,2	28,7	34,6	27,8	31,0	24,2	30,3	23,7	28,0	21,5	Tartumaa
Valgamaa	53,1	46,2	27,1	20,4	29,1	22,9	25,3	20,5	29,1	25,5	22,8	18,5	Valgamaa
Viljandimaa	44,3	37,5	24,0	18,7	25,2	20,3	21,0	16,3	21,8	16,9	23,6	18,0	Viljandimaa
Võrumaa	51,1	41,7	29,5	23,5	27,3	21,9	25,7	20,4	25,8	19,8	24,9	20,9	Võrumaa
Linn/maa													
Linn	34,1	27,4	32,7	26,0	30,5	24,1	28,3	22,0	27,7	21,6	Urban
Maa	29,7	23,2	29,8	22,7	26,1	19,4	26,4	20,4	24,5	18,3	Rural

**Abortiivsuskordaja 1000 fertiilses eas naise kohta
elukoha järgi, 2011***
**Abortion rate per 1000 women of childbearing age
by residence, 2011***



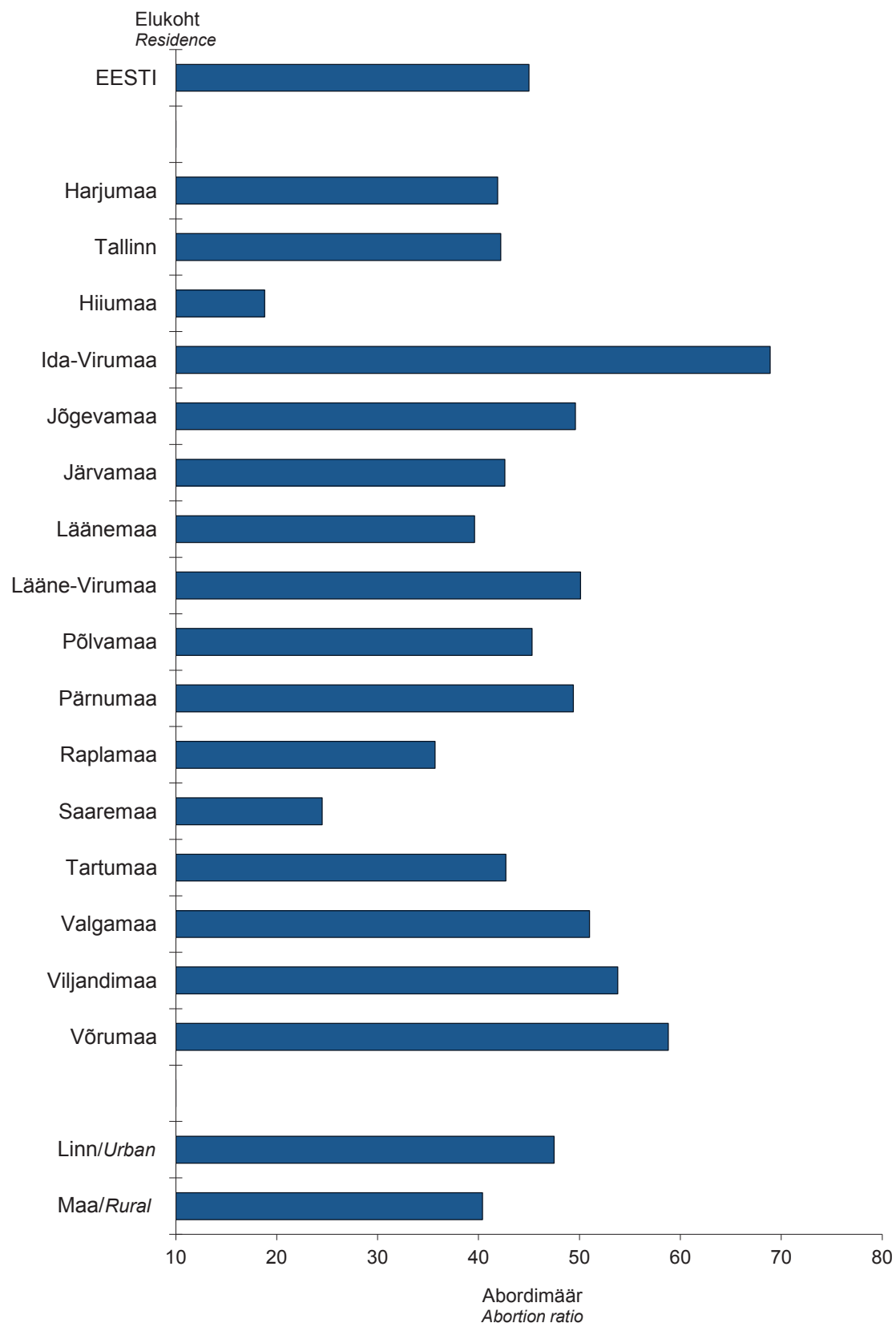
* legaalselt indutseeritud abordid
legally induced abortions

**Abordimääri 100 elussünni kohta
naisse elukohta järgi,
1996, 2007–2011**

**Abortion ratio per 100 live births by
woman's residence,
1996, 2007–2011**

Elukoht	1996		2007		2008		2009		2010		2011		Residence
	Kõik abordid All abortions	sh legaalsett indutseeritud incl. legally induced											
EESTI	148,3	128,7	70,5	56,3	66,8	52,5	61,6	47,9	57,2	44,5	58,4	45,0	ESTONIA
Maakond													County
Harjumaa	183,0	161,8	64,2	51,6	59,9	47,0	57,5	45,0	51,8	40,8	54,4	41,9	Harjumaa
sh Tallinn	193,3	171,2	65,5	52,7	61,4	48,1	60,3	47,5	55,3	43,4	54,3	42,2	incl. Tallinn
Hiiumaa	68,7	56,0	47,1	28,6	46,3	37,8	58,7	38,1	33,3	20,7	28,2	18,8	Hiiumaa
Ida-Virumaa	207,6	188,6	101,1	82,2	98,8	79,5	91,5	73,0	87,4	69,4	87,0	68,9	Ida-Virumaa
Jõgevamaa	114,8	100,7	89,5	74,4	75,5	59,6	67,7	56,9	68,0	53,8	59,9	49,6	Jõgevamaa
Järvamaa	91,4	68,8	60,2	49,4	55,0	44,1	51,1	36,0	41,8	31,1	55,8	42,6	Järvamaa
Läänemaa	111,8	89,9	75,2	61,3	56,5	41,5	60,9	46,1	54,9	42,0	53,9	39,6	Läänemaa
Lääne-Virumaa	105,1	88,1	72,5	57,0	77,2	59,8	68,6	50,5	64,8	46,5	65,2	50,1	Lääne-Virumaa
Põlvamaa	112,6	97,5	82,5	66,9	68,0	56,6	56,8	44,6	58,4	47,0	55,9	45,3	Põlvamaa
Pärnumaa	145,7	123,8	75,9	59,4	68,7	53,5	59,6	45,6	63,6	47,5	65,4	49,4	Pärnumaa
Raplamaa	103,7	76,0	60,6	43,0	63,9	44,2	60,8	43,9	54,5	38,8	54,7	35,7	Raplamaa
Saaremaa	107,3	87,2	53,1	35,5	54,1	34,5	39,6	26,5	46,3	29,0	36,5	24,5	Saaremaa
Tartumaa	145,9	125,2	70,0	57,1	68,0	54,7	58,0	45,4	55,1	43,2	55,7	42,7	Tartumaa
Valgamaa	102,1	88,8	73,4	55,2	70,6	55,5	64,7	52,2	80,8	70,6	62,9	51,0	Valgamaa
Viljandimaa	88,7	75,0	62,5	48,6	68,7	55,4	59,7	46,4	57,6	44,8	70,7	53,8	Viljandimaa
Võrumaa	97,0	79,2	76,9	61,3	78,6	62,9	72,8	57,9	66,0	50,7	70,3	58,8	Võrumaa
Linn/maa													Urban/rural
Linn	176,1	154,6	72,1	58,0	69,4	55,2	65,5	51,7	60,4	47,0	61,0	47,5	Urban
Maa	101,4	84,9	65,9	51,6	60,6	46,1	52,5	39,1	51,0	39,6	54,0	40,4	Rural

Abordimäär 100 elussünni kohta naise elukoha järgi, 2011*
*Abortion ratio per 100 live births by woman's residence, 2011**



* legaalselt indutseeritud abordid
legally induced abortions

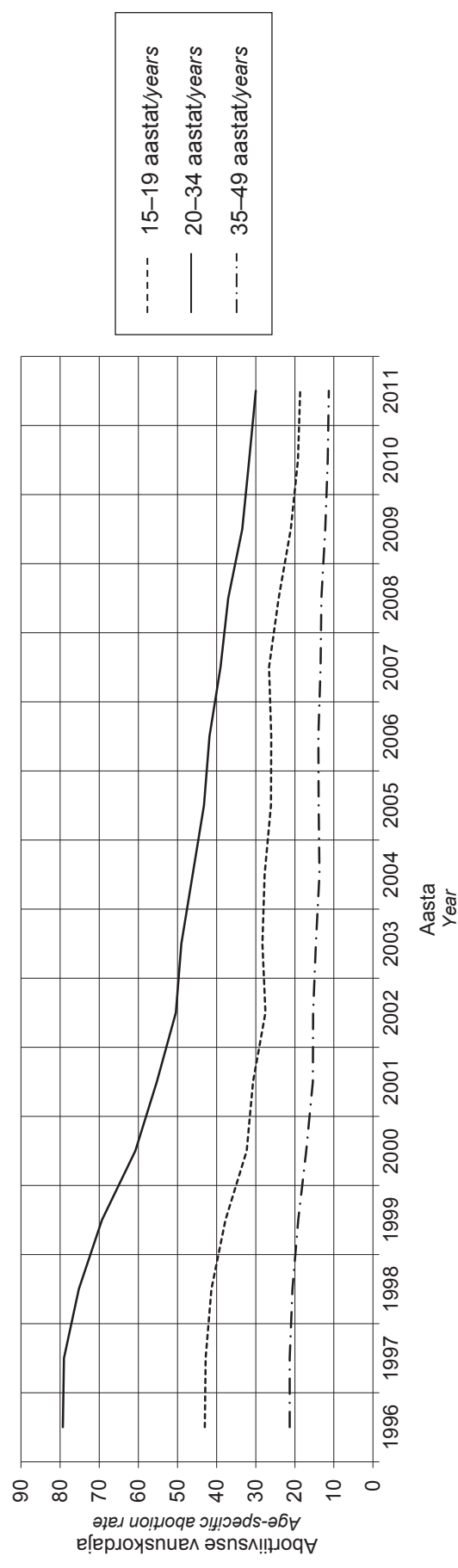
Abortiivuse vanuskordajad 1000 naise kohta, 1996–2011

*Age-specific abortion rates per 1000
women, 1996–2011*

Vanus (aastates)	1996		2007		2008		2009		2010		2011	
	Kõik abordid All abortions	sh legaalsett indutseeritud abordid incl. legally induced	Kõik abordid All abortions									
15–19	49,2	43,0	29,5	26,6	27,7	24,1	23,2	21,0	22,0	19,2	21,0	18,6
20–24	106,2	92,8	49,0	41,3	46,2	38,2	42,4	35,7	39,4	33,5	38,7	32,3
25–29	95,9	82,5	51,5	40,1	47,9	36,9	44,6	34,2	41,8	32,1	39,3	29,4
30–34	73,1	63,2	46,7	35,2	47,4	35,8	40,9	30,1	38,8	29,2	37,5	28,2
35–39	49,5	43,3	37,2	28,5	37,5	28,1	35,3	25,4	33,2	23,8	31,3	22,8
40–44	20,8	17,7	15,6	11,5	15,0	11,1	15,3	10,8	15,4	10,9	15,2	10,4
45–49	2,0	1,7	1,9	1,2	1,6	1,0	1,6	1,0	1,3	0,6	1,3	0,7

Abortiivuse vanuskordajad 1000 naise kohta, 1996–2011*

*Age-specific abortion rates per 1000 women, 1996–2011**



* Legaalsett indutseeritud abordid
legally induced abortions

**Naiste vanus (aastates),
1996, 2007–2011***

**Women's age (years),
1996, 2007–2011***

Vanus (aastates)	1996		2007		2008		2009		2010		2011		Age (years)
	Naised Women	%											
-14	27	0,2	18	0,2	12	0,1	11	0,1	11	0,2	10	0,1	-14
15–17	700	4,1	475	5,3	370	4,4	302	4,0	235	3,3	220	3,3	15–17
18–19	1352	8,0	802	9,0	714	8,5	562	7,4	483	6,8	422	6,3	18–19
20–24	4435	26,3	2146	24,1	1996	23,7	1867	24,7	1738	24,5	1640	24,5	20–24
25–29	3901	23,1	1906	21,4	1794	21,3	1702	22,5	1632	23,0	1510	22,6	25–29
30–34	3097	18,3	1627	18,3	1654	19,6	1392	18,4	1353	19,1	1320	19,7	30–34
35–39	2323	13,8	1337	15,0	1326	15,7	1197	15,8	1113	15,7	1055	15,8	35–39
40–44	935	5,5	527	5,9	503	6,0	484	6,4	491	6,9	477	7,1	40–44
45–49	85	0,5	61	0,7	50	0,6	48	0,6	31	0,4	34	0,5	45–49
50+	3	0,0	1	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0	50+
Teadmata	29	0,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	Unknown
Keskmine vanus	28,2		28,3		28,6		28,7		28,9		29,0		Average age
Standardhälve	7,0		7,3		7,2		7,2		7,1		7,1		Standard deviation

* legaalselt indutseeritud abordid
legally induced abortions

**Naiste rahvus,
1996, 2007–2011***

**Women's nationality,
1996, 2007–2011***

Rahvus	1996		2007		2008		2009		2010		2011		Nationality
	Naised Women	%											
Eestlane	9765	57,8	5524	62,1	5301	63,0	4791	63,3	4595	64,8	4371	65,3	Estonian
Venelane	6346	37,6	3205	36,0	2948	35,0	2587	34,2	2312	32,6	2185	32,7	Russian
Ukrainlane	283	1,7	46	0,5	55	0,7	58	0,8	56	0,8	38	0,6	Ukrainian
Valgevene- lane	179	1,1	24	0,3	22	0,3	20	0,3	19	0,3	8	0,1	Belorussian
Soomlane	70	0,4	13	0,1	12	0,1	8	0,1	14	0,2	8	0,1	Finn
Muu rahvus	230	1,4	82	0,9	80	1,0	97	1,3	82	1,2	71	1,1	Other nationality
Teadmata	14	0,1	6	0,1	2	0,0	4	0,1	9	0,1	8	0,1	Unknown
Mitte-eestlane	7108	42,1	3370	37,9	3117	37,0	2770	36,6	2483	35,0	2310	34,5	Non-Estonian

* legaalselt indutseeritud abordid
legally induced abortions

Naiste haridustase, 1996, 2007–2011*

Women's educational level, 1996, 2007–2011*

Haridustase	1996		2007		2008		2009		2010		2011		Educational level
	Naised Women	%											
Algharidus või vähem	111	0,7	144	1,6	130	1,5	136	1,8	116	1,6	106	1,6	Primary education or less
Põhiharidus	1802	10,7	1818	20,4	1781	21,2	1678	22,2	1523	21,5	1552	23,2	Basic education
Keskharidus	7465	44,2	3421	38,4	3230	38,4	2740	36,2	2532	35,7	2361	35,3	Secondary education
Keskeriharidus	5725	33,9	2239	25,2	2020	24,0	1813	24,0	1737	24,5	1496	22,4	Vocational education
Kõrgharidus	1782	10,6	1271	14,3	1249	14,8	1194	15,8	1179	16,6	1173	17,5	University education
Teadmata	2	0,0	7	0,1	10	0,1	4	0,1	0	0,0	1	0,0	Unknown

* legaalselt indutseeritud abordid
legally induced abortions

Naiste tegevusala, 1996, 2007–2011*

Women's occupation, 1996, 2007–2011*

Tegevusala	1996		2007		2008		2009		2010		2011		Occupation
	Naised Women	%											
Töötav	11006	65,2	5122	57,6	4947	58,8	3913	51,7	3472	49,0	3521	52,6	Employed
Töötu	717	4,2	241	2,7	260	3,1	627	8,3	780	11,0	586	8,8	Unemployed
(Üli)õpilane	1250	7,4	1352	15,2	1124	13,3	1028	13,6	932	13,2	840	12,6	Student or pupil
Kodune	3710	22,0	2147	24,1	2041	24,2	1957	25,9	1862	26,3	1700	25,4	Housewife
Töövõimetus, pensionär, ajateenija või kinnipeetav	95	0,6	34	0,4	41	0,5	39	0,5	38	0,5	39	0,6	Disabled, pensioner, conscript or prisoner
Teadmata	109	0,6	4	0,0	7	0,1	1	0,0	3	0,0	3	0,0	Unknown

* legaalselt indutseeritud abordid
legally induced abortions

Naiste perekonnaseis, 1996, 2007–2011*

Women's marital status, 1996, 2007–2011*

Perekonnaseis	1996		2007		2008		2009		2010		2011		Marital status
	Naised Women	%											
Registreeritud abielus	8360	49,5	2391	26,9	2277	27,0	2012	26,6	1863	26,3	1653	24,7	Married
Vabaabielus	3412	20,2	2683	30,1	2850	33,8	2823	37,3	2791	39,4	2627	39,3	Cohabiting
Vallaline	3976	23,5	3322	37,3	2865	34,0	2319	30,7	2128	30,0	2140	32,0	Single
Lahutatud	1022	6,1	463	5,2	385	4,6	377	5,0	269	3,8	242	3,6	Divorced
Lesk	116	0,7	38	0,4	39	0,5	31	0,4	30	0,4	25	0,4	Widow
Teadmata	1	0,0	3	0,0	4	0,0	3	0,0	6	0,1	2	0,0	Unknown

* legaalselt indutseeritud abordid
legally induced abortions

**Naised varasemate
sünnituste arvu järgi,
1996, 2007–2011***

**Women according to the number
of previous deliveries,
1996, 2007–2011***

Varasemate sünnituste arv	1996		2007		2008		2009		2010		2011		Number of previous deliveries
	Naised Women	%											
0	3782	22,4	2542	28,6	2263	26,9	1958	25,9	1780	25,1	1668	24,9	0
1	6011	35,6	2975	33,4	2820	33,5	2614	34,6	2460	34,7	2295	34,3	1
2	5129	30,4	2412	27,1	2385	28,3	2132	28,2	1994	28,1	1902	28,4	2
3	1456	8,6	689	7,7	695	8,3	621	8,2	615	8,7	598	8,9	3
4+	509	3,0	269	3,0	255	3,0	235	3,1	235	3,3	223	3,3	4+
Teadmata	13	0,1	2	0,0	5	0,1	3	0,0	3	0,0	Unknown
Keskmine	1,36		1,25		1,29		1,29		1,32		1,33		Average
Standardhälve	1,07		1,09		1,10		1,08		1,10		1,11		Standard deviation

* legaalselt indutseeritud abordid
legally induced abortions

**Naised varasemate
abortide arvu järgi,
1996, 2007–2011***

**Women according to the number
of previous abortions,
1996, 2007–2011***

Varasemate abortide arv	1996		2007		2008		2009		2010		2011		Number of previous abortions
	Naised Women	%											
0	5409	32,0	3536	39,7	3197	38,0	2856	37,8	2652	37,4	2540	38,0	0
1	4474	26,5	2311	26,0	2203	26,2	2025	26,8	1860	26,2	1809	27,0	1
2	3056	18,1	1472	16,5	1483	17,6	1331	17,6	1271	17,9	1142	17,1	2
3	1870	11,1	762	8,6	762	9,0	680	9,0	640	9,0	621	9,3	3
4	968	5,7	384	4,3	351	4,2	335	4,4	325	4,6	285	4,3	4
5	537	3,2	200	2,2	215	2,6	166	2,2	180	2,5	146	2,2	5
6+	573	3,4	218	2,4	203	2,4	165	2,2	152	2,1	143	2,1	6+
Teadmata	17	0,2	6	0,1	7	0,1	7	0,1	3	0,0	Unknown
Keskmine	1,61		1,31		1,36		1,33		1,36		1,33		Average
Standardhälve	1,82		1,61		1,64		1,56		1,58		1,58		Standard deviation

* legaalselt indutseeritud abordid
legally induced abortions

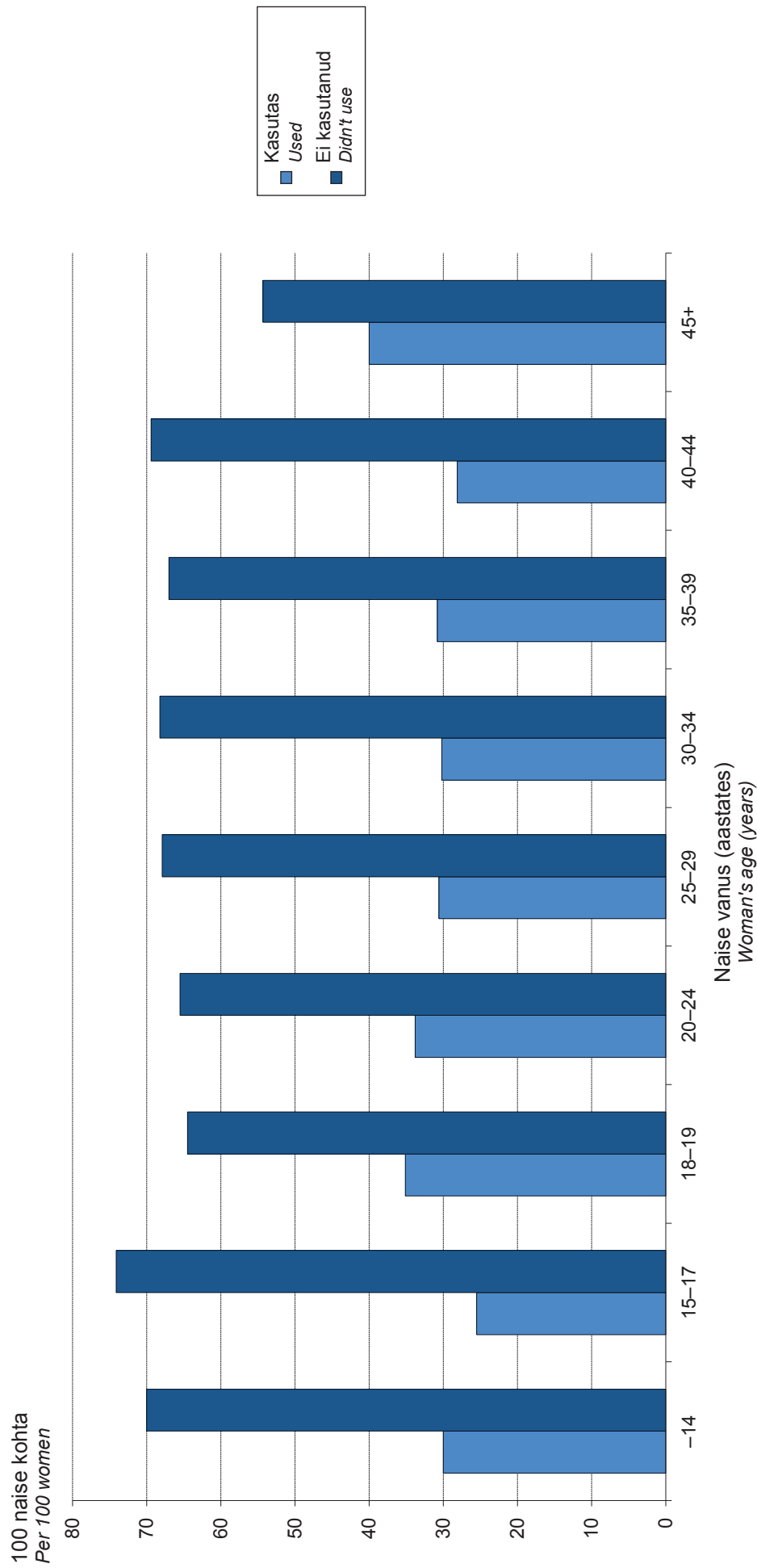
Rasestumisvastaste vahendite kasutamine naise vanuse järgi, 1996, 2010, 2011*

Use of contraceptives by woman's age, 1996, 2010, 2011*

Naise vanus (aastates)	Kasutus Used		sh oraalne kontra- tsepsioon incl. oral contraception		sh emakasisene vahend incl. intrauterine device		sh kondoom incl. condom		sh muu incl. other		Ei kasutanud Didn't use		Teadmata Unknown		Woman's age (years)			
	Naised Women	100 naise Per 100 women	Naised Kohta Women	100 naise Kohta Per 100 women	Naised Kohta Women	100 naise Kohta Per 100 women	Naised Kohta Women	100 naise Kohta Per 100 women	Naised Kohta Women	100 naise Kohta Per 100 women	Naised Kohta Women	100 naise Kohta Per 100 women	Naised Kohta Women	100 naise Kohta Per 100 women	1996	2010	2011	
1996. aasta																		
-14	6	22,2	2	7,4	0	0,0	3	11,1	1	3,7	18	66,7	3	11,1	-14			
15–17	202	28,9	24	3,4	2	0,3	114	16,3	62	8,9	467	66,7	31	4,4	15–17			
18–19	491	36,3	63	4,7	10	0,7	277	20,5	141	10,4	777	57,5	84	6,2	18–19			
20–24	1761	39,7	206	4,6	120	2,7	844	19,0	591	13,3	2394	54,0	280	6,3	20–24			
25–29	1631	41,8	188	4,8	180	4,6	676	17,3	587	15,0	2044	52,4	226	5,8	25–29			
30–34	1331	43,0	116	3,7	162	5,2	471	15,2	582	18,8	1569	50,7	197	6,4	30–34			
35–39	973	41,9	94	4,0	97	4,2	320	13,8	462	19,9	1196	51,5	154	6,6	35–39			
40–44	373	39,9	16	1,7	32	3,4	139	14,9	186	19,9	507	54,2	55	5,9	40–44			
45+	36	40,9	1	1,1	2	2,3	13	14,8	20	22,7	49	55,7	3	3,4	45+			
Teadmata	9	31,0	1	3,4	2	6,9	4	13,8	2	6,9	17	58,6	3	10,3	Unknown			
Kokku	6813	40,3	711	4,2	607	3,6	2861	16,9	2634	15,6	9038	53,5	1036	6,1	Total	1,9	Total	2011
2010. aasta																		
-14	1	9,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	9,1	10	90,9	0	0,0	-14	
15–17	75	31,9	10	4,3	0	0,0	61	26,0	5	2,1	155	66,0	5	2,1	15–17			
18–19	166	34,4	33	6,8	1	0,2	117	24,2	17	3,5	313	64,8	4	0,8	18–19			
20–24	625	36,0	155	8,9	16	0,9	370	21,3	88	5,1	1084	62,4	29	1,7	20–24			
25–29	550	33,7	114	7,0	34	2,1	277	17,0	129	7,9	1053	64,5	29	1,8	25–29			
30–34	448	33,1	92	6,8	31	2,3	218	16,1	111	8,2	876	64,7	29	2,1	30–34			
35–39	356	32,0	68	6,1	23	2,1	147	13,2	123	11,1	732	65,8	25	2,2	35–39			
40–44	160	32,6	32	6,5	11	2,2	70	14,3	51	10,4	322	65,6	9	1,8	40–44			
45+	9	29,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	4	12,9	5	16,1	20	64,5	2	6,5	45+	
Teadmata	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	Unknown	
Kokku	2390	33,7	504	7,1	116	1,6	1264	17,8	530	7,5	4565	64,4	132	1,9	Total	1,9	Total	2011
2011. aasta																		
-14	3	30,0	0	0,0	0	0,0	3	30,0	0	0,0	7	70,0	0	0,0	-14			
15–17	56	25,5	5	2,3	0	0,0	49	22,3	2	0,9	163	74,1	1	0,5	15–17			
18–19	148	35,1	24	5,7	1	0,2	109	25,8	14	3,3	272	64,5	2	0,5	18–19			
20–24	555	33,8	135	8,2	9	0,5	333	20,3	79	4,8	1074	65,5	11	0,7	20–24			
25–29	462	30,6	82	5,4	22	1,5	263	17,4	97	6,4	1026	67,9	22	1,5	25–29			
30–34	399	30,2	85	6,4	23	1,7	197	14,9	96	7,3	900	68,2	21	1,6	30–34			
35–39	325	30,8	47	4,5	19	1,8	163	15,5	96	9,1	707	67,0	23	2,2	35–39			
40–44	134	28,1	16	3,4	10	2,1	62	13,0	48	10,1	331	69,4	12	2,5	40–44			
45+	14	40,0	2	5,7	0	0,0	5	14,3	7	20,0	19	54,3	2	5,7	45+			
Teadmata	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	Unknown	
Kokku	2096	31,3	396	5,9	84	1,3	1184	17,7	439	6,6	4499	67,3	94	1,4	Total	1,4	Total	2011

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

Rasestumisvastaste vahendite kasutamine naise vanuse järgi, 2011*
*Use of contraceptives by woman's age, 2011**



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

Raseduskestus (nädalates) abordi liigi järgi, 1996, 2010, 2011

Gestational age (weeks) by type of abortion, 1996, 2010, 2011

Raseduskestus (nädalates)	Kõik abordid All abortions	sh spontaanabordid incl. spontaneous abortions		sh legalised abordid incl. legal abortions		sh terapeutilised abordid incl. therapeutic abortions		sh kriminaalised 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	%
1996. aasta													1996
-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
Keskmine	7,3	8,9	6,9	2,2	5,1	11,2	11,7	4,7	8,2	Average			
Standardhälve	2,7	3,9									3,2		Standard deviation
2010. aasta													2010
-5	913	10,0	77	0,8	617	6,8	7	0,1	0	0,0	212	2,3	-5
6-7	4076	44,7	226	2,5	3219	35,3	19	0,2	0	0,0	612	6,7	6-7
8-9	2796	30,7	156	1,7	2247	24,7	36	0,4	0	0,0	357	3,9	8-9
10-11	935	10,3	68	0,7	728	8,0	27	0,3	0	0,0	112	1,2	10-11
12+	391	4,3	102	1,1	0	0,0	187	2,1	0	0,0	102	1,1	12+
Teadmata	3	0,0	3	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	Unknown
Keskmine	7,7	8,7	7,4	1,6	4,7	14,1	14,1	0,0	7,6	Average			
Standardhälve	2,4	3,9							2,7				Standard deviation
2011. aasta													2011
-5	962	11,1	73	0,8	687	7,9	8	0,1	0	0,0	194	2,2	-5
6-7	4094	47,1	204	2,3	3203	36,9	18	0,2	0	0,0	669	7,7	6-7
8-9	2509	28,9	128	1,5	2000	23,0	22	0,3	0	0,0	359	4,1	8-9
10-11	752	8,7	54	0,6	569	6,6	25	0,3	0	0,0	104	1,2	10-11
12+	360	4,1	103	1,2	0	0,0	157	1,8	0	0,0	100	1,2	12+
Teadmata	7	0,1	4	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	0,0	Unknown
Keskmine	7,6	8,9	7,2	1,5	4,9	14,3	14,3	0,0	7,5	Average			
Standardhälve	2,5	4,2							2,6				Standard deviation

Abordi liik, 1996, 2007–2011

Type of abortion, 1996, 2007–2011

Liik	1996		2007		2008		2009		2010		2011	
	Naised Women	%										
Spontaanabort	1884	9,7	795	7,1	736	6,9	689	7,1	632	6,9	566	6,5
Legaalselt indutseeritud abort*	16887	86,8	8900	79,9	8420	78,6	7565	77,8	7087	77,8	6689	77,0
sh legaalne terapeutiline	16290	83,7	8647	77,6	8168	76,2	7316	75,3	6811	74,7	6459	74,4
Kriminaalne abort	597	3,1	253	2,3	252	2,4	249	2,6	276	3,0	230	2,6
Muu abort	6	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0	0	0	0	0,0
	687	3,5	1449	13,0	1563	14,6	1466	15,1	1395	15,3	1429	16,5

* ehk meditsiiniline abort
i.e. medical abortion

Abordi meetod, 1996, 2009–2011

Method of abortion, 1996, 2009–2011

Meetod	1996		2009		2010		2011		
	Kõik abordid All abortions	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced							
Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%
Vaakumaspiraatsioon	17404	89,4	16063	95,1	5113	52,6	4793	52,6	
Küretaaž	1641	8,4	656	3,9	325	3,3	29	0,4	
Medikamentoosne	87	0,4	72	0,4	638	6,6	243	3,2	
induktsioon	0	0,0	0	0,0	3451	35,5	3030	40,1	
Antiprogesteroon	11	0,1	10	0,1	1	0,0	2	0,0	
Väike keisrilõige	321	1,6	86	0,5	192	2,0	28	0,4	
Muu									

Abordi valutustamine, 1996, 2009–2011

Anaesthesia use during abortion, 1996, 2009–2011

	1996				2009				2010				2011				
	Kõik abordid	sh legaalsett indutseeritud															
All abortions	100 naise kohta	Incl. legally induced	All abortions	Incl. legally induced													
Naised	100 naise kohta	Naised	100 naise kohta	Naised	100 naise kohta	Naised	100 naise kohta	Naised	100 naise kohta	Naised	100 naise kohta	Naised	100 naise kohta	Naised	100 naise kohta	Naised	
Women	Per 100 women	Women	Per 100 women	Women	Per 100 women	Women	Per 100 women	Women	Per 100 women	Women	Per 100 women	Women	Per 100 women	Women	Per 100 women	Women	
Valutustamine																	
Lokaalne valutustamine	3790	19,5	3401	20,1	369	3,8	300	4,0	312	3,4	249	3,5	430	5,0	371	5,5	Local anaesthesia
Narkos	13759	70,7	11962	70,8	5369	55,2	4218	55,8	5051	55,4	3956	55,8	4314	49,7	3361	50,2	Intravenous anaesthetics
Muu	3328	17,1	2908	17,2	3037	31,2	2371	31,3	3201	35,1	2470	34,9	3769	43,4	2835	42,4	Other

Abordi tüsistused, 1996, 2009–2011*

	1996				2009				2010				2011				
	Kõik abordid	sh legaalsett indutseeritud															
All abortions	100 naise kohta	Incl. legally induced	All abortions	Incl. legally induced													
Naised	100 naise kohta	Naised	100 naise kohta	Naised	100 naise kohta	Naised	100 naise kohta	Naised	100 naise kohta	Naised	100 naise kohta	Naised	100 naise kohta	Naised	100 naise kohta	Naised	
Women	Per 100 women	Women	Per 100 women	Women	Per 100 women	Women	Per 100 women	Women	Per 100 women	Women	Per 100 women	Women	Per 100 women	Women	Per 100 women	Women	
Tüsistused																	
Ei esinenud	19291	99,1	16796	99,5	9600	98,8	7506	99,2	8973	98,5	7012	98,5	8582	98,8	6635	99,2	Didn't occur
Esines sh verejooks	173	0,9	91	0,5	120	1,2	59	0,8	141	1,5	75	1,1	102	1,2	54	0,8	Occurred, incl.
emaka perforatsioon	34	0,2	18	0,1	41	0,4	24	0,3	60	0,7	36	0,5	49	0,6	29	0,4	bleeding
retensioon	6	0,0	5	0,0	3	0,0	3	0,0	1	0,0	1	0,0	1	0,0	1	0,0	perforation
hematomeetra	54	0,3	28	0,2	54	0,6	21	0,3	52	0,6	23	0,3	39	0,4	21	0,3	of uterus
emakakaela	38	0,2	28	0,2	7	0,1	7	0,1	12	0,1	10	0,1	2	0,0	2	0,0	retention
vigastus	10	0,1	8	0,0	2	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0	1	0,0	hematometra
muu	41	0,2	10	0,1	14	0,1	5	0,1	18	0,2	6	0,1	14	0,2	2	0,0	injury of cervix
Teadmata	0	0	0	0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	other
																	Unknown

* 24 tunni jooksul
within 24 hours

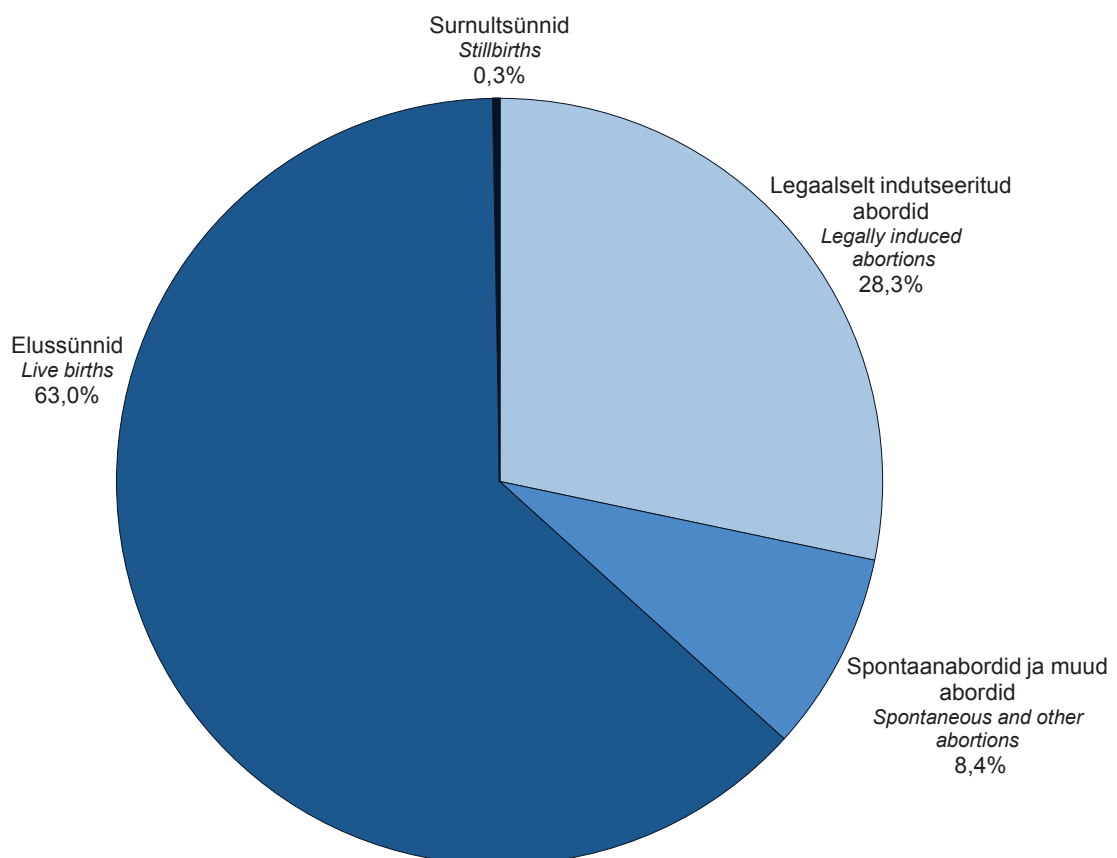
**Raseduste lõppemine,
1996, 2007–2011**

**Pregnancy outcomes,
1996, 2007–2011**

Raseduste lõppemine	1996		2007		2008		2009		2010		2011		Pregnancy outcomes
	Rasedus- sed Pregnan- cies	%											
Elussünd	13124	40,1	15798	58,5	16045	59,8	15792	61,7	15923	63,4	14880	63,0	Live birth
Surnultsünd	104	0,3	66	0,2	64	0,2	80	0,3	68	0,3	60	0,3	Stillbirth
Spontaanabort	1884	5,8	795	2,9	736	2,7	689	2,7	632	2,5	566	2,4	Spontaneous abortion
Legaalselt indu- tseeritud abort*	16887	51,7	8900	33,0	8420	31,4	7565	29,6	7087	28,2	6689	28,3	Legally induced abortion*, incl. legal
sh legalne terapeutiline	16290	49,8	8647	32,0	8168	30,4	7316	28,6	6811	27,1	6459	27,3	therapeutic
Kriminaalne abort	597	1,8	253	0,9	252	0,9	249	1,0	276	1,1	230	1,0	Criminal abortion
Muu abort	6	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	Other abortion
Kokku	32692	100	27008	100	26828	100	25592	100	25105	100	23624	100	Total

* ehk meditsiiniline abort
i.e. medical abortion

Raseduste lõppemine, 2011
Pregnancy outcomes, 2011



LISAD
ANNEXES

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

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

Sünnitus	27. Rasedus- ja sünnituspuhused diagoosid *								
	<input type="checkbox"/> 1 platsenta eesetsus	<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 loomulikul teel	<input type="checkbox"/> 2 tangid	<input type="checkbox"/> 3 vaakum	<input type="checkbox"/> 4 plaaniline	<input type="checkbox"/> 5 muu keisrilöige				
	29. Sünnituse valutustamine *								
	<input type="checkbox"/> 1 epiduraal anesteesia	<input type="checkbox"/> 2 paratservikaal- anesteesia	<input type="checkbox"/> 3 pudendaal	<input type="checkbox"/> 4 naerugaas	<input type="checkbox"/> 5 muu				
	30. Muud toimingud sünnitusel *								
	<input type="checkbox"/> 1 indutseerimine	<input type="checkbox"/> 2 lootepöie avamine	<input type="checkbox"/> 3 oksü- totsiin	<input type="checkbox"/> 4 prosta- glandiin	<input type="checkbox"/> 5 episio-, perineootoomia	<input type="checkbox"/> 6 platsenta eemaldamine			
	<input type="checkbox"/> 7 emakaõone abrasioon	<input type="checkbox"/> 8 loote elektrooniline jälgimine	<input type="checkbox"/> 9 loote vere pH *	<input type="checkbox"/> 10 prosta- episo-, perineootoomia	<input type="checkbox"/> 11 maualne ületoodud haiglast				
	31. Sünnituse kestus tund min				32. Peresünnitus				
Laps sündides					<input type="checkbox"/> 1 jah	<input type="checkbox"/> 2 ei			
	33. Lapse isikukood/sünnaeg *								
	saj aasta kuu päev jrk.nr.	tund min							
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	34. Sugu								
	<input type="checkbox"/> 1 poiss	<input type="checkbox"/> 2 tüdruk	<input type="checkbox"/> 3 ebakindel						
	35. Loodete arv								
	<input type="checkbox"/> 1 üks loode	<input type="checkbox"/> 2 kaks loodet	<input type="checkbox"/> 3 kolm või enam loodet	36. Mitmikute puhul järjekorra taht					
	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> D					
	37. Laps sündis *								
	<input type="checkbox"/> 1 elusalt	<input type="checkbox"/> 2 antenataalne loote surm	<input type="checkbox"/> 3 intranataalne loote surm	<input type="checkbox"/> 4 surnult, aeg täpsustamata					
	38. Sünnikaal, g		39. Pikkus, cm *		40. 1 minutti Apgar		41. Nabaveenivere pH **		
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	42. Lapse sünnikoht								
	<input type="checkbox"/> 1 haiglas	<input type="checkbox"/> 2 teel haiglasse	<input type="checkbox"/> 3 etteplaneeritult	<input type="checkbox"/> haiglast väljaspool,	<input type="checkbox"/> haiglast väljaspool,	planeeri-			
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Laps 7 päeva vanusena (või noorem kui läheb varem kujу või sureb)	43. Lapse diagoosid *								
	<input type="checkbox"/> 1 sepsis	<input type="checkbox"/> 2 krambid	<input type="checkbox"/> 3 RH-immuni- satsioon	<input type="checkbox"/> respirat. distress- sündroom	<input type="checkbox"/> 5 väärareng	<input type="checkbox"/> 6 sündri trauma	<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 ravi respiroatori kasutamine					
	<input type="checkbox"/> 5 elustamine	<input type="checkbox"/> 6 vere- vahetus	<input type="checkbox"/> 7 ultravioletti- kiiritusravi	<input type="checkbox"/> 8 antibiootikumi ravi					
	45. Ema haiglasse tuleku päev *				46. Ema haiglast väljakirjutamise päev *				
	aasta kuu päev	aasta kuu päev							
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	47. Laps								
	<input type="checkbox"/> endiselt sünnitus- 1 järgses osakonnas	<input type="checkbox"/> 2 koju viidud	<input type="checkbox"/> 3 ravi mujal osakonnas	<input type="checkbox"/> 4 ravi teises haiglas					
	aasta kuu päev								
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	48. Surmapõhjus ja kaasuvad haigused *								
	kood	diagoos (trükitähitedega)							
	Põhihaigus								
	Kaasuv haigus								
	Kaasuv haigus								
	Kaasuv haigus								

* vt. täitmise juhendit

** Nabaveenivere pH määramine

rasko asfüksia 700 pH
keskrine asfüksia 710 pH
kerge asfüksia 720 pH
normi korrai 730 pH



Riigi Statistikaamet
EE0100 Tallinn, Endla 15

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

(kehtis aastatel 1994–1997)

Lisa 2

SÜNNIKAART

Kinnitatud Statistikaameti käskkirjaga nr 57, 20.12.1995

Ei kuulu avaldamisele

Kaart täidetakse nii elusalt kui surnult sündinud lapse kohta

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

Sünnitus	27. Rasedus- ja sünnituspuhused diagoosid *																
	<input type="checkbox"/> 1 platsenta eesasetus	<input type="checkbox"/> 2 platsenta enne-aegne irdumine	<input type="checkbox"/> 3 eklampsia	<input type="checkbox"/> 4 asfüksia (pH/KTG)													
	<input type="checkbox"/> 5 tuharseis	<input type="checkbox"/> 6 gestoos	<input type="checkbox"/> 7 muud atüüpilised loote seisud														
	28. Sünnitamisviisi																
	<input type="checkbox"/> 1 loomulikut teel	<input type="checkbox"/> 2 tangid	<input type="checkbox"/> 3 vaakum	<input type="checkbox"/> 4 plaaniline keisrilöige	<input type="checkbox"/> 5 muu keisrilöige												
	29. Sünnituse valutustamine *																
	<input type="checkbox"/> 1 epiduraal-anesteesia	<input type="checkbox"/> 2 paratservikaal-anesteesia	<input type="checkbox"/> 3 pudendaal	<input type="checkbox"/> 4 naerugaas	<input type="checkbox"/> 5 muu												
	30. Muud toimingud sünnitusel *																
	<input type="checkbox"/> 1 inutseerimine	<input type="checkbox"/> 2 lootepõde avamine	<input type="checkbox"/> 3 oksütoos	<input type="checkbox"/> 4 prosta-glandiin	<input type="checkbox"/> 5 episio-perineootoomia	<input type="checkbox"/> 6 platsenta emakaõone	<input type="checkbox"/> 7 abrasioon	<input type="checkbox"/> 8 loote elektrooniline jäigimine	<input type="checkbox"/> 9 vere pH *	<input type="checkbox"/> 10 ema ületoodud haiglast							
	31. Sünnituse kestus					tund	min	32. Peresünnitus									
							<input type="checkbox"/> 1 jah	<input type="checkbox"/> 2 ei									
Laps sündides	33. Lapse isikukood/sünniaeg *																
	saj	aasta	kuu	päev	jrk.nr.	tund	min	34. Sugu									
								<input type="checkbox"/> 1 poiss	<input type="checkbox"/> 2 tüdruk	<input type="checkbox"/> 3 ebakindel							
	35. Loodete arv										36. Mitmikute puhul järjekorra täht						
	üks		kaks		kolm või enam	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> D								
	<input type="checkbox"/> 1 loode	<input type="checkbox"/> 2 loodet	<input type="checkbox"/> 3 loodet														
	37. Laps sündis *										38. Sünnikaal, g						
	<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	39. Pikkus, cm *				40. 1 minuti Apgar				41. Nabaveenivere pH **				
	42. Lapse sünnikoht										haiglast väljaspool,				haiglast väljaspool, planeeri-		
<input type="checkbox"/> 1 haiglas	<input type="checkbox"/> 2 teel haiglasse	<input type="checkbox"/> 3 etteplaneeritud	<input type="checkbox"/> 4 matutit või andmed puuduuvad														
Laps 7 päeva vanusena (või noorem kui läheb varem koju või sureb)	43. Lapse diagoosid *										sünni-sünni-						
	<input type="checkbox"/> 1 sepsis	<input type="checkbox"/> 2 krambid	<input type="checkbox"/> 3 RH-immuni-satsoon	<input type="checkbox"/> 4 respirat. dispress-sündroom	<input type="checkbox"/> 5 vaarareng	<input type="checkbox"/> 6 trauma	<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 ravi respiatori kasutamine													
	<input type="checkbox"/> 5 vere-elustamine	<input type="checkbox"/> 6 vahetus	<input type="checkbox"/> 7 ultravioletti-kiiritusravi	<input type="checkbox"/> 8 antibiootikumi-ravi													
	45. Ema haiglasse tuleku päev *					46. Ema haiglast väljakirjutamise päev *											
	päev	kuu	aasta	päev	kuu	aasta											
	47. Laps endiselt sünnitus-										ravi mujal						
	<input type="checkbox"/> 1 järgses osakonnas	<input type="checkbox"/> 2 koju viiudud	<input type="checkbox"/> 3 osakonnas	<input type="checkbox"/> 4 ravi teises haiglas	päev	kuu	aasta	tund	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. _____							

* vt. täitmise juhendit

** Nabaveenivere pH määramine

raske asfüksia

700 pH

keskmise asfüksia

710 pH

kerge asfüksia

720 pH

normi korral

730 pH

SÜNNIKAART

Kaart täidetakse nii elusalt kui surnult sündinud lapse kohta

(kehtib alates 1998. aastast)

Haigla	1. Haigla				2. Sünnitusloo number																																							
Vanemate isikuandmed	3. Ema isikukood/sünniaeg saj aasta kuu päev jrk nr <hr/> <hr/>				4. Isa isikukood/sünniaeg saj aasta kuu päev jrk nr <hr/> <hr/>																																							
	5. Ema (träkitähtedega) Perekonnanimi _____ Eesnimi _____				6. Isa (träkitähtedega) Perekonnanimi _____ Eesnimi _____																																							
	7. Ema elukoht (träkitähtedega) vald/alev/linn _____ maakond _____ riik _____ tn/küla _____ maja ____ krt _____				8. Isa elukoht (träkitähtedega) vald/alev/linn _____ maakond _____ riik _____ tn/küla _____ maja ____ krt _____																																							
	9. Ema rahvus (träkitähtedega) _____				10. Isa rahvus (träkitähtedega) _____																																							
	11. Ema haridus <table border="1"><tr><td>1 alg- vői vähem</td><td>klasside arv</td><td>4 keskeri- rakendus-</td><td>1 alg- vői vähem</td><td>klasside arv</td><td>4 keskeri- rakendus-</td></tr><tr><td>2 põhi-</td><td><input type="checkbox"/></td><td>5 kõrgharidus</td><td>2 põhi-</td><td><input type="checkbox"/></td><td>5 kõrgharidus</td></tr><tr><td>3 kesk-</td><td><input type="checkbox"/></td><td>6 ülikooliharidus</td><td>3 kesk-</td><td><input type="checkbox"/></td><td>6 ülikooliharidus</td></tr></table>				1 alg- vői vähem	klasside arv	4 keskeri- rakendus-	1 alg- vői vähem	klasside arv	4 keskeri- rakendus-	2 põhi-	<input type="checkbox"/>	5 kõrgharidus	2 põhi-	<input type="checkbox"/>	5 kõrgharidus	3 kesk-	<input type="checkbox"/>	6 ülikooliharidus	3 kesk-	<input type="checkbox"/>	6 ülikooliharidus	12. Isa haridus <table border="1"><tr><td>1 alg- vői vähem</td><td>klasside arv</td><td>4 keskeri- rakendus-</td><td>1 alg- vői vähem</td><td>klasside arv</td><td>4 keskeri- rakendus-</td></tr><tr><td>2 põhi-</td><td><input type="checkbox"/></td><td>5 kõrgharidus</td><td>2 põhi-</td><td><input type="checkbox"/></td><td>5 kõrgharidus</td></tr><tr><td>3 kesk-</td><td><input type="checkbox"/></td><td>6 ülikooliharidus</td><td>3 kesk-</td><td><input type="checkbox"/></td><td>6 ülikooliharidus</td></tr></table>				1 alg- vői vähem	klasside arv	4 keskeri- rakendus-	1 alg- vői vähem	klasside arv	4 keskeri- rakendus-	2 põhi-	<input type="checkbox"/>	5 kõrgharidus	2 põhi-	<input type="checkbox"/>	5 kõrgharidus	3 kesk-	<input type="checkbox"/>	6 ülikooliharidus	3 kesk-	<input type="checkbox"/>	6 ülikooliharidus
	1 alg- vői vähem	klasside arv	4 keskeri- rakendus-	1 alg- vői vähem	klasside arv	4 keskeri- rakendus-																																						
	2 põhi-	<input type="checkbox"/>	5 kõrgharidus	2 põhi-	<input type="checkbox"/>	5 kõrgharidus																																						
	3 kesk-	<input type="checkbox"/>	6 ülikooliharidus	3 kesk-	<input type="checkbox"/>	6 ülikooliharidus																																						
	1 alg- vői vähem	klasside arv	4 keskeri- rakendus-	1 alg- vői vähem	klasside arv	4 keskeri- rakendus-																																						
	2 põhi-	<input type="checkbox"/>	5 kõrgharidus	2 põhi-	<input type="checkbox"/>	5 kõrgharidus																																						
3 kesk-	<input type="checkbox"/>	6 ülikooliharidus	3 kesk-	<input type="checkbox"/>	6 ülikooliharidus																																							
13. Ema tavategevusalala <table border="1"><tr><td>1 töötav</td><td>Amet _____</td></tr><tr><td>2 töötu</td><td></td></tr><tr><td>3 ajateenija</td><td><input type="checkbox"/> 6 pensionär</td></tr><tr><td>4 kinnipeetav</td><td><input type="checkbox"/> 7 töövõimetus</td></tr><tr><td>5 (üli)õpilane</td><td><input type="checkbox"/> 8 kodune</td></tr></table>				1 töötav	Amet _____	2 töötu		3 ajateenija	<input type="checkbox"/> 6 pensionär	4 kinnipeetav	<input type="checkbox"/> 7 töövõimetus	5 (üli)õpilane	<input type="checkbox"/> 8 kodune	14. Isa tavategevusalala <table border="1"><tr><td>1 töötav</td><td>Amet _____</td></tr><tr><td>2 töötu</td><td></td></tr><tr><td>3 ajateenija</td><td><input type="checkbox"/> 6 pensionär</td></tr><tr><td>4 kinnipeetav</td><td><input type="checkbox"/> 7 töövõimetus</td></tr><tr><td>5 (üli)õpilane</td><td><input type="checkbox"/> 8 kodune</td></tr></table>				1 töötav	Amet _____	2 töötu		3 ajateenija	<input type="checkbox"/> 6 pensionär	4 kinnipeetav	<input type="checkbox"/> 7 töövõimetus	5 (üli)õpilane	<input type="checkbox"/> 8 kodune																	
1 töötav	Amet _____																																											
2 töötu																																												
3 ajateenija	<input type="checkbox"/> 6 pensionär																																											
4 kinnipeetav	<input type="checkbox"/> 7 töövõimetus																																											
5 (üli)õpilane	<input type="checkbox"/> 8 kodune																																											
1 töötav	Amet _____																																											
2 töötu																																												
3 ajateenija	<input type="checkbox"/> 6 pensionär																																											
4 kinnipeetav	<input type="checkbox"/> 7 töövõimetus																																											
5 (üli)õpilane	<input type="checkbox"/> 8 kodune																																											
15. Ema perekonnaseis päev kuu aasta <input type="checkbox"/> 1 registreeritud abielus: sölmimise aeg <hr/> <hr/>				16. Varasemate sünnituste arv <input type="checkbox"/> (kui ei tea, märkida 99) Neist lõppesid: elussünniga <input type="checkbox"/> surmalsünniga <input type="checkbox"/> 17. Varasemate abortlöppega raseduste arv <input type="checkbox"/> (kui ei tea, märkida 99) Neist lõppesid: spontaan-abordiga <input type="checkbox"/> terapeutilise abordiga <input type="checkbox"/> emakavalise rasedusega <input type="checkbox"/> legaalse abordiga <input type="checkbox"/> muu abordiga <input type="checkbox"/>																																								
18. Eelmise sünnituse kuupäev päev kuu aasta Sünnitus <input type="checkbox"/> 1 elussünniga lõppes <input type="checkbox"/> 2 surmalsünniga				19. Mitu sünnitatud last on elus? (kui ei tea, märkida 99) <input type="checkbox"/> 20. Mitu elusalt sündinud last on surnud 1. elunädalal? (kui ei tea, märkida 99) <input type="checkbox"/>																																								
Käesolev raseduse kulg	21. Rasedusaegne jälgimine küllastuste 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"/>				22. Raseduskestus 1. küllastusel <input type="checkbox"/> täisnädalat																																							
	23. Suitsetamine raseduse ajal lõpetas suitsetamise <input type="checkbox"/> 1 ei suitsetanud <input type="checkbox"/> 2 raseduse 1. trimestril <input type="checkbox"/> 3 suitsetas <input type="checkbox"/> 4 andmed puuduvad																																											
	24. Rasedusaegsed toimingud ultraheliuuring lootevee uuring <input type="checkbox"/> 1 enne 21. nädalat <input type="checkbox"/> 2 enne 21. nädalat <input type="checkbox"/> 3 koorionibiopsia <input type="checkbox"/> 4 ömblus <input type="checkbox"/> 5 KTG																																											
	25. Rasedusaegsed riskitegurid ja tüsistused																																											
	<input type="checkbox"/> 1 varasem keisrilöige <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. hüperfoonias) <input type="checkbox"/> 6 hüpertooniatöbi <input type="checkbox"/> 7 neeruhaigus <input type="checkbox"/> 8 suhkurtöbi (v.a. rasedusaegne) <input type="checkbox"/> 9 aneemia <input type="checkbox"/> 10 preeklampsia <input type="checkbox"/> 11 eklampsia <input type="checkbox"/> 12 rasedusaegne suhkurtöbi																																											

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

Saabus

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

Lahkus

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

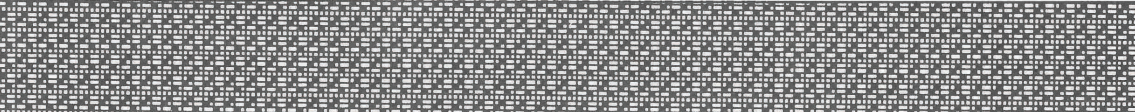
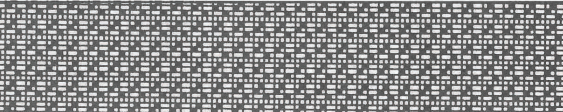
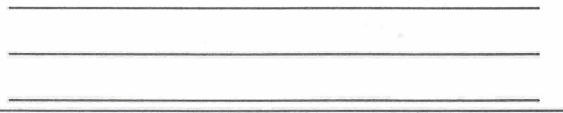
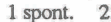
Voodipäevade arv

--	--

Üleviidud _____

ABORDIKAART

Kaart täidetakse iga abordiga lõppenud raseduse kohta

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

Voodipäevade arv

Üle viidud

ABORDIKAART

Kaart täidetakse iga abordiga lõppenud raseduse kohta

ABK-2

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

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

Voodipäevade arv

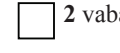
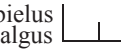
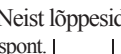
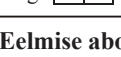
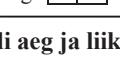
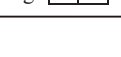
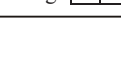
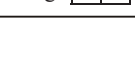
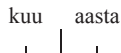
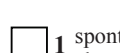
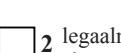
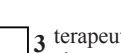
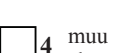
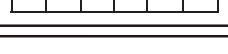
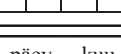
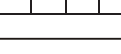
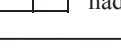
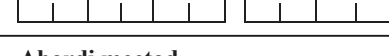
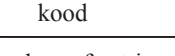
Üle viidud

Kinnitatud sotsiaalministri
19.08.1999 määrusega nr 56

ABORDIKAART

Kaart täidetakse iga abordiga lõppenud raseduse kohta

ABK-2

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

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

Üle viitud _____

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

ABK-2

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



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

Raseduskatkestusandmekogu (EAR - varasem nimetus Eesti Abordiregister) asutati 1994. aastal eesmärgiga koguda pidevalt ja süsteematiselt 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.