



Eesti meditsiiniline sünniregister 1992–2012

Eesti abordiregister 1996–2012

Estonian Medical Birth Registry 1992-2012
Estonian Abortion Registry 1996-2012

Tervise Arengu Instituut
National Institute for Health Development

**EESTI MEDITSIINILINE SÜNNIREGISTER 1992–2012
EESTI ABORDIREGISTER 1996–2012**

*ESTONIAN MEDICAL BIRTH REGISTRY 1992–2012
ESTONIAN ABORTION REGISTRY 1996–2012*

Kärt Allvee
Helle Karro

Tallinn 2013

Käesolev trükkis on valminud Tervise Arengu Instituudi tellimusel, 2013
The following report is ordered by National Institute for Health Development, 2013

Materjali reproduutseerimine levitamise eesmärgil ei ole lubatud ilma
Tervise Arengu Instituudi nõusolekuta.

*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

Väljaande andmete kasutamisel või tsiteerimisel tuleb viidata allikale.
When using the data included in this issue, indicate the source.

Eessõna

Käesolevas väljaandes on avaldatud Eesti Meditsiinilise Sünniregistri (EMSR) ja Raseduskatkestusandmekogu (EAR – varasem nimetus Eesti Abordiregister) andmed. Tabelites puuvad EMSRi 1993.–2007. a ja EARi 1997.–2007. a andmed on esitatud registri varasemates väljaannetates ja Tervise Arengu Instituudi veebilehel (www.tai.ee→[Registers](#)→[Meditiiniline Sünniregister ja Raseduskatkestusandmekogu](#)→[Statistika](#) (Sünnistatistika ja Abordistatistika).

EMSR asutati 1991. a-l ja see sisaldab andmeid alates 1. jaanuarist 1992. Registri pidamise eesmärk on sündimuse mõõtmine Eesti Vabariigis (eesmärk on tegelikult palju laiem – need andmed peavad olema 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 esitajad 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 käskirja nr 267 alusel. Sellega seoses halvenes oluliselt EARi andmebaasi kvaliteet. 02.06.1999 jõustunud sotsiaalministri määrus nr 43 lubab abordikaartide saatmist jätkata, küll aga ei tohi abordikaardile märkida enam naise isikukoodi.

Preface

The following report is derived from the data of the Estonian Medical Birth Registry (EMSR) and the Estonian Abortion Registry (EAR). Data of EMSR about 1993–2007 and data of EAR about 1997–2007, which are missing in the tables of the present publication are presented in earlier reports of the registry and on the webpage of National Institute for Health Development (www.tai.ee→[ENG](#)→[Registers](#)→ [Estonian Medical Birth Registry and Estonian Abortion Registry](#)→[Statistical data of EMSR and EAR](#)).

The EMSR was introduced in 1991 and includes data since 1. January 1992. The objective of the Registry is to measure fertility in Estonian Republic (in reality the objective of the Registry is much more extensive – 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 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 have provided medical care to women who have had an abortion.

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

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

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

Tänuavalused

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

Avaldame tunnustust EMSRi ja EARi tehnikutele Terje Kuule 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 täirsasedusnädala 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 ehk meditsiiniline abort on legaalne abort või terapeutiline abort (RHK-10 kood O04).

Arvutused

Sünniandmete aastatöötuse aluseks on lapse sünnikuupäev, abordiandmete korral abordi kuupäev. Kordajate arvutamisel on kasutatud Eesti Statistikaameti poolt avaldatud aastakeskmist rahvaarvu ja rahvastiku koosseisu. Üheksakümnendate aastate rahvastikuandmed on korrigeeritud 1989. ja 2000. aasta rahvaloenduste andmete alusel.

2012. aasta kordajate arvutamisel kasutati 2011. aasta rahvaloenduse korrigeerimata andmeid.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Antenatal death is the death of a fetus before delivery.

Intranatal death is the death of a fetus during delivery.

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

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

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

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

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

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

Calculations

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

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

To calculate rates of 2012, the uncorrected data of 2011 population census has been used.

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

Sünnid, sündimus

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 püsis sündimus enam-vähem samal tasemel. Alates 2004 kuni 2008 sündimus aasta-aastalt suurennes. Aastal 2012 oli 2011. aastaga võrreldes 527 sündi vähem: kui 2011 oli sündide üldarv 14 941 ja sündimuse erikordaja 46,1, siis 2012 olid need näitajad vastavalt 14 414 ja 48,3.

2012. aastal oli kõige kõrgem elussündide arv 1000 fertiilses eas naise kohta Harjumaal, järgnesid Tartu- ja Lääne-Virumaa. 2012. aasta sündimuse erikordaja oli linnades mõnevõrra kõrgem kui maal (linn 47,4 ja maa 46,8). Kõige madalam oli sündimuse erikordaja Hiiumaal.

Haiglate järgi sündis kõige rohkem lapsi AS Ida-Tallinna Keskhaigla Naistekliinikus (27,2%), järgnesid AS Lääne-Tallinna Keskhaigla Naistekliinik (22,3%) ja SA Tartu Ülikooli Kliinikumi Naistekliinik (17,2%). 33,3% lastest sündis ülejäänud 13 haiglas, kus sündide arv aastas jäi alla tuhande. Alates 01.01.2012 lõpetati SA-s Rapla Maakonnahaigla sünnitusabi osutamine.

Perinataalne suremus

Perinataalse suremuse langus oli kõige märkimisväärsem perioodil 1992–2001, perinataalsuremus-kordaja oli 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). 2012. aastal perinataalne suremus vähenes - kui 2011. aastal oli perinataalsuremus-kordaja 5,0, siis 2012. aastal 4,3.

Sünnitajad

Sünnitajate keskmene vanus on suurenenud alates 1992. aastast ja seda nii esmas- kui ka korduvsünnitajate osas. Ajavahemikul 1992–2012 on sünnitajate keskmene vanus suurenenud 25,5 aastalt 29,6 aastani; esmassünnitajate keskmene vanus 22,7 aastalt 26,8 aastani ja korduvsünnitajate keskmene vanus 28,3 aastalt 31,6 aastani. Koos sünnitajate vanuse suurenemisega suureneb ka vastsündinute isade vanus (28,1 aastalt 32,7 aastani).

Eestlaste osatähtsus sünnitajate hulgas tõusis aastatel 1992–1993 (70,4%-lt 73,6%-ni), edaspidi see vähehaaval langes, aga hakkas uesti tõusma 2003. aastast alates. Aastatel 2005–2006 tõusis eestlaste osatähtsus 71,6%-lt 72%-ni, 2007 see uesti vähenes (71,1%) ja aastatel 2008–2010 taas suurennes (vastavalt 72,3% ja 74,6%). 2012. aastal langes eestlaste osatähtsus 70,9%-ni.

Muutunud on sünnitajate perekonnaseis. Kui aastal 1992 oli 66,3% sünnitajatest registreeritud abielus, siis aastal 2012 on registreeritud abielus ainult 42,3%. Pidevalt suureneb vabaabielus olevate sünnitajate osatähtsus (1992. aastal 26,8%; 2008. aastal 52,6% ja 2012. aastal 53,6%). Suurenendud on kõrgharidusega sünnitajate osatähtsus (1992. aastal 13,2%; 2008. aastal 34,2% ja 2012. aastal 41,4%).

1992–2012 on pidevalt suurenendud nende sünnitajate osatähtsus, kes võtavad ennast rasedusega arvele enne 12. rasedusnädalat. 1992. aastal moodustasid need naised kõikidest naistenõandlas arvel olnutest 49,7%; 2008. aastal 82,4% ja 2012. aastal juba 85,7%. 2012. aastal külastas iga sünnitaja raseduse ajal arsti või ämmaemandat keskmiselt 10,1 korda, sealhulgas naistearsti 5,1 korda.

Suurenendud on raseduse ajal suitsetanud sünnitajate arv. 1992. aastal oli neid 5,3%; 2008. aastal juba 10,6%. 2012. aastal on suitsetajate arv veidi vähenenud (8,2%).

Raseduse ajal tehtud uuringutest on esikohal ultraheliuring enne 21. rasedusnädalat. 1992. aastal tehti iga 100 sünnitaja kohta ultraheliuring 30-le, 2008. aastal 94-le ja 2012. aastal 96-le sünnitajale. See näitab sõeluuringuga hõlmatust. 4%-le sünnitajatest ei ole tehtud ultraheliuringut enne 21. rasedusnädalat. 1992. aastaga võrreldes tõusis lootevee uuringute ja kardiotokograafia osatähtsus. Rasedusaegsete riskitegurite hulgas on tõusnud varasema keisrilõike, kehavälise viljastamise, aneemia ja rasedusaegse suhkurtöve osatähtsus. Enneaegsete sünnituste osakaal on aastatel 1992–2012 mõnevõrra vähenenud (6,6%-lt 5,8%-ni). Muutused on toiminud sünnitamisiisis – vaginaalsete sünnituste (k.a tangsünnitus ja vaakumekstraktsioon) osatähtsus on ajavahemikus 1992–2012 langenud (93,6%-lt 80,2%-ni) ja suurenendud on keisrilõigete osatähtsus.

1992. aastal tehti keisrilõige 6,4%-le ja 2012. aastal 19,9%-le sünnitajatest. Ajavahemikus 2008–2012 on mitmiksünnituste arv olnud stabiilne (2008. aastal 1,7% ja 2012. aastal 1,8%).

Sünnitusel läbiviidud toimingutest suurennes ajavahemikus 2008–2012 sünnituse indutseerimise osatähtsus.

Pidevalt kasvab peresünnituste arv: 1992. aastal moodustasid peresünnitused 12,6% kõikidest sünnitustest, 2008. aastal 75,3% ja 2012. aastal 77,9%. Tõusis haiglast väljaspool planeeritud sündide arv – kui 2011. aastal sündis planeeritult väljaspool haiglat 56, siis 2012. aastal 66 vastsündinut.

Vastsündinud

Sündide arv ei ole aastaringselt ühtlane. Aastatel 1992–2012 sündis kõige rohkem lapsi kevadel ja suvel (8,9% märtsis ja mais ning 9% juulis) ning kõige vähem hilissügisel (7,6% novembris). Poisse sündis veidi enam (51,5%) kui tüdrukuid (48,5%).

Ajavahemikul 1992–2012 on vastsündinute keskmene sünnikaal suurenenuud 68 g võrra - 1992. aastal oli see 3435 g, 2012. aastal 3503 g. Keskmene sünnikaal suurennes 2012. aastal nii elusalt kui ka surnult sündinutel ja varases neonataalperioodis surnutel (võrreldes 1992 aastaga vastavalt 58 g, 76 g ja 38 g võrra). Aastal 2012 oli vastsündinute keskmene sünnikaal 3503 g (poistel 3579 g ja tüdrukutel 3422 g). 2012. aastal oli ajaliste üksikrasedusest sündinud laste keskmene sünnikaal 3595 g (poistel 3669 g ja tüdrukutel 3517 g).

Abordid

Kõikidest 2012. aastal toimunud abortide moodustasid

- o spontaanabordid 7,4%
- o legaalselt indutseeritud abordid (e meditsiinilised abordid) 76,5%
 - sh legaalseid 74%
 - terapeutilisi 2,4%
- o muud abordid 16,1% (RHK-10 koodid O01, O02, O05, O06).

Legaalselt indutseeritud abordid

Ajavahemikul 1992–2012 on nii abortide üldarv kui ka abortide arv 1000 fertiilses eas naise kohta Eestis pidevalt vähenenud. 1992. aastal oli legaalselt indutseeritud (st naise omal soovil või meditsiinilistel näidustustel tehtud) abortide üldarv 25 803 ja abortide arv 1000 fertiilses eas naise kohta 69,6; 2008. aastal olid need näitajad vastavalt 8420 ja 25,1 ning 2012. aastal 6082 ja 20,4. Legaalselt indutseeritud abortide arv 100 elussünni kohta oli 2012. aastal 42,3, mis on madalam kui 1992. aastal (143,3).

Maakondade järgi oli 2012. aastal abortiivsuskordaja kõige kõrgem Ida-Virumaal ja kõige madalam Hiiemaal, abordimääär oli kõige kõrgem Läänemaal ja kõige madalam Saaremaal. 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 1996 olnud praktiliselt sama. Aastal 2012 oli see 29,3 aastat; 25,1% nendest ei olnud kordagi sünnitanud. Kõige rohkem oli aborte 25–29-aastaste naiste vanuserühmas (23,5%). Kordusabordid moodustavad legaalselt indutseeritud abortidest keskmiselt 62% (aastad 2008–2012).

Ligikaudu kaks kolmandikku aborti teinud naistest (63,4%) ei kasutanud vahetult enne rasestumist mingeid rasestumisvastaseid vahendeid.

Eestlaste osatähtsus aborti teinute hulgas on aastatel 2008–2012 tõusnud 63%-lt 67,1%-le. Samas on eestlaste osatähtsus aborti teinute hulgas väiksem kui sünnitanute hulgas (70,9%). Aborti teinud naiste hulgas oli enam vallalisi (32,5%) kui sünnitanute hulgas (3,6%). Haridustaseme järgi oli kõige rohkem aborte keskharidusega naistel (34,1%). 54,7% aborti teinud naistest töötas.

2012. aastal oli keskmene raseduskestus legaalse abordi korral 7,1 nädalat. Abordi meetoditest oli kõige enam kasutatav medikamentoosne abort (antiprogesteroon) (48,5%).

2012. aastal sajast abordist 45,1 tehti narkosis. Enamike abortide korral (99,4%) esimese 24 tunni jooksul tüsistusi ei esinenud.

SUMMARY

Births, fertility

From 1992 to 1998, both the annual number of births in Estonia and the number of live births per 1000 women of childbearing age have decreased. In 1992, the annual number of births was 18 191 and the number of live births per 1000 women of childbearing age was 48.6. In 1998, these figures were 12 204 and 35.1, respectively. In 1999 and 2000 the fertility rate slightly increased, but in 2001 again decreased. In 2002–2003 was rather stable and since 2004 to 2008 year by year the fertility rate has increased. Since 2009 compared to 2008 the fertility rate has decreased. In 2012, there was 527 birth less compared to 2011: in 2011 the annual number of births was 14 941 and the number of live births per 1000 women of childbearing age was 46.1; in 2012 these indicators were 14 414 and 48.3 respectively.

By county, the fertility rate per 1000 women of childbearing age in 2012 was highest in Harjumaa, followed by Tartumaa and Lääne-Virumaa. In 2012 the urban fertility rate was somewhat higher than rural, (urban 47.4 and rural 46.8). The lowest fertility rate was in Hiiumaa.

By hospitals the greatest number of childbirths was in East Tallinn Central Hospital's Women's Clinic (27.2%), followed by West Tallinn Central Hospital's Women's Clinic (22.3%) and Tartu University Hospital's Women's Clinic (17.2%). 33.3% of births took place in 13 hospitals, where the total number of births was less than 1000 per year. Since 01.01.2012 Rapla Hospital don't render obstetric services any more.

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 both by a decrease in the stillbirth rate and by a decrease in the early neonatal mortality rate, (the early neonatal mortality has decreased more than the stillbirth rate). In 2012 perinatal mortality decreased: in 2011 the perinatal mortality rate was 5.0; in 2012 it was 4.3.

Women

Since 1992, the average maternal age increased both for primiparas and for women who had one or more previous deliveries. During the period 1992–2012, the average maternal age has increased from 25.5 years to 29.6 years; for primiparas from 22.7 years to 26.8 years and for women who had one or more previous deliveries from 28.3 years to 31.6 years. The average paternal age increased also with the increase of average maternal age (from 28.1 years to 32.7 years).

Among the various ethnic groups, the proportion of Estonian mothers has increased in years 1992–1993 (from 70.4% to 73.6%), thereafter it has gradually decreased, but starting from 2003 it has increased again. During the period 2005–2006 the proportion of Estonian mothers has increased from 71.6% to 72%, in 2007 it decreased again (71.1%) and in 2008–2010 increased once more (72.3% and 74.6% respectively). In 2012 the proportion of Estonian mothers has decreased to 70.9%.

The family status of mothers has changed. If in 1992 66.3% of mothers were married, then in 2012 the proportion of married mothers was decreased down to 42.3%. The proportion of cohabiting mothers has increased continually (from 26.8% in 1992 to 52.6% in 2008 and to 53.6% in 2012).

The proportion of mothers with a university degree has increased (from 13.2% in 1992 up to 34.2% in 2008 and respectively to 41.4% in 2012).

From 1992–2012, the proportion of women who started their antenatal visits before the 12th week of gestation has steadily increased. In 1992 these women formed 49.7% of all women who visited a gynaecologist or midwife, rising to 82.4% in 2008 and in 2012 were 85.7%. In 2012 the average number of antenatal visits was 10.1, and 5.1 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 2008 already 10.6%; in 2012 it has decreased a bit (8.2%).

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 2008, 94 and in 2012, 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. Of 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 2012 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 80.2%) and the proportion of *Caesarean* sections has increased during 1992–2012. The proportion of *Caesarean* sections was 6.4% in 1992, and 19.9% in 2012. During 2008–2012 the number of multiple deliveries has been rather stable (1.7% in 2008 and 1.8% in 2012). The proportion of induced delivery has increased.

The proportion of family deliveries has steadily increased: in 1992, family deliveries made up 12.6% of all deliveries, in 2008 already 75.3% and in 2012, 77.9%.

In some measure, the number of births planned outside of hospital, increased – in 2011 56 newborns were born planned outside of hospital and in 2012 the number of newborns was 66.

Infants

The number of births is not distributed equally throughout the year. In 1992–2012, the proportion of born infants was the largest in spring and in summer (8.9% in March, in May and 9.0% 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 1992–2012, the average birthweight of newborns generally increased (68 g). In 1992 it was 3435 g and 3503 g in 2012. The average birthweight increased for live births, for stillbirths and early neonatal (in comparison with 1992 58 g, 76 g and 38 g respectively). In 2012, the average birthweight of newborns was 3503 g (3579 g for boys and 3422 g for girls).

In 2012, the average birthweight of singleton, term (gestational age 37–41 weeks) newborns was 3595 g (3669 g for boys and 3517 g for girls).

Abortions

Of all abortions in the health care institutions of Estonia in 2012 made up:

- o spontaneous abortions 7.4%
- o legally induced abortions (i.e. medical abortions) 76.5%
 - incl. legal 74.0%
 - therapeutic 2.4%
- o other abortions 16.1% (by RHK –10 codes O01, O02, O05, O06).

Legally induced abortions

During the period 1992–2012, both the annual number of abortions and the abortion rate has steadily decreased. In 1992, the annual number of legally induced abortions (i.e. performed according to a woman's request or medical indications) was 25 803 and the number of abortions per 1000 women of childbearing age was 69.6. In 2008, these figures were respectively 8420 and 25.1 and in 2012 6082 and 20.4. The number of legally induced abortions per 100 live births was lower in 2012 than in 1992 (42.3 and 143.3, respectively).

By county, the abortion rate in 2012 was the highest in Ida-Virumaa and the lowest in Hiiumaa, the abortion ratio was also the highest in Läänemaa and the lowest in Saaremaa. The level of abortions was higher in cities than in countryside.

The average age of women who had abortions, has been practically the same since 1996. In 2012, it was 29.3 years; 25.1% of them had no previous delivery. Most of abortions had 25–29 years old women (23.5%). About two thirds of the women who had an abortion (63.4%) had not used any contraceptives immediately before becoming pregnant. Women having previous abortions form circa 62% of all women having legally induced abortions (years 2008–2012).

In 2008–2012, the proportion of Estonian women who have had an abortion increased from 63.0% to 67.1%. It is less than the proportion of Estonian women who have had a delivery (70.9%). There were more single women (32.5%) among the women who ended the pregnancy by abortion than among the women, who have had a delivery (3.6%). By education level the most of abortions had women with secondary education (34.1%), 54.7% of these women were employed.

The mean gestational age for a legal abortion was 7.1 weeks. The most common method of abortion was medicaments abortion (antiprogestrone) in 2012 (48.5%). In 2012, the number of abortions performed under intravenous medication, was 45.1 per 100 abortions. There were no complications within 24 hours in the majority of abortions (99.4%).

Sünnid, 1992, 2008–2012*

*Births, 1992, 2008–2012**

	1992		2008		2009		2010		2011		2012	
	Arv Number	%										
Kokku	18191	100	16109	100	15872	100	15992	100	14941	100	14414	100
Elussünnid	18012	99,0	16045	99,6	15792	99,5	15924	99,6	14881	99,6	14369	99,7
Surnultüsünnid	179	1,0	64	0,4	80	0,5	68	0,4	60	0,4	45	0,3
sh antenataalne surm	95	0,5	58	0,4	68	0,4	55	0,3	56	0,4	37	0,3
intranatalne surm	64	0,4	5	0,0	11	0,1	12	0,1	4	0,0	8	0,1
aeg täpsustamata	20	0,1	1	0,0	1	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0

* 1993.–2007. aasta andmed on esitatud registri varasemates väljaannetates.

Data about 1993–2007 are presented in earlier reports of the registry.

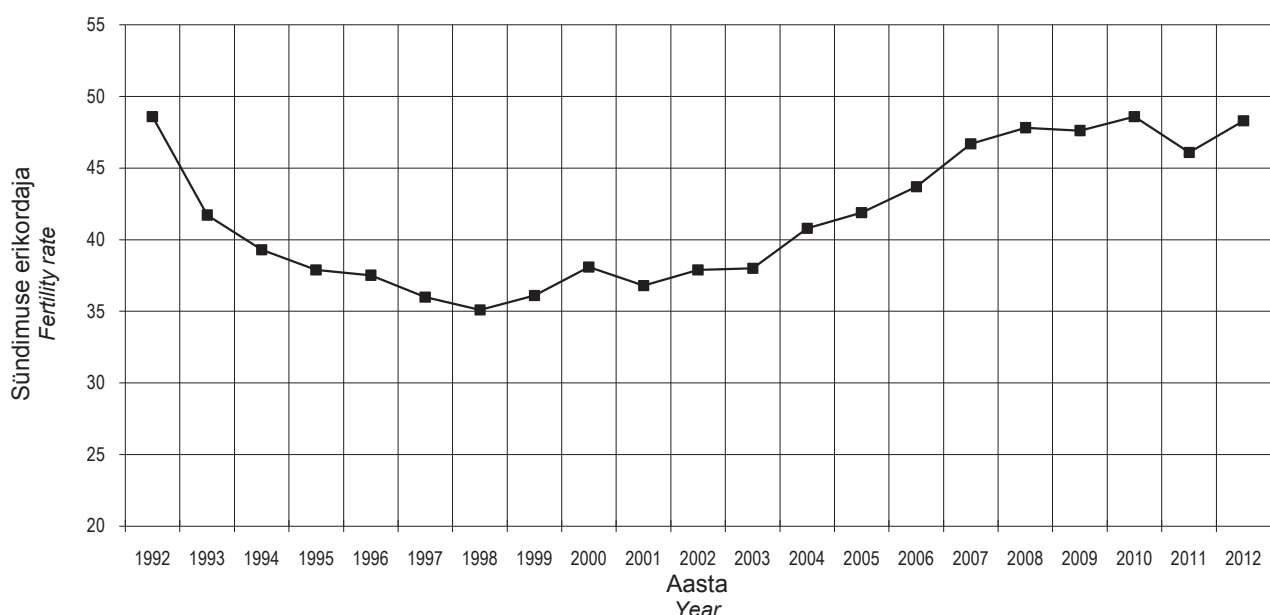
Sündimuskordajad, 1992, 2008–2012

*Fertility rates,
1992, 2008–2012*

	1992	2008	2009	2010	2011	2012	
Sündimuse üldkordaja 1000 elaniku kohta	11,7	12,0	11,8	11,9	11,1	11,1	Crude birth rate per 1000 population
Sündimuse erikordaja 1000 fertiilses eas naise kohta	48,6	47,8	47,6	48,6	46,1	48,3	Fertility rate per 1000 women of childbearing age
Summaarne sündimus- kordaja	1,70	1,66	1,63	1,65	1,55	1,64	Total fertility rate

Sündimuse erikordaja 1000 fertiilses eas naise kohta, 1992–2012

Fertility rate per 1000 women of childbearing age, 1992–2012



Sünnid haiglate järgi, 1992, 2008–2012

Births by hospitals, 1992, 2008–2012

Häigla / Hospital	1992	2008	2009	2010	2011	2012
	Arv Number	%	Arv Number	%	Arv Number	%
AS Ida-Tallinna Keskhäigla Naistekliinik	27777	15,3	4386	27,2	4317	27,2
AS Lääne-Tallinna Keskhäigla Naistekliinik	2603	14,3	3283	20,4	3171	20,0
AS Fertilitas	0	0,0	660	4,1	575	3,6
Keila Häigla	552	3,0	0	0,0	0	0,0
SA Hiiumaa Häigla	187	1,0	71	0,4	53	0,3
SA Narva Häigla	1097	6,0	709	4,4	752	4,7
SA Puru Häigla	521	2,9	0	0,0	0	0,0
SA Kohtla-Järve Häigla	431	2,4	0	0,0	0	0,0
SA Ida-Viru Keskhäigla	0	0,0	515	3,2	450	2,8
SA Jõgeva Häigla	582	3,2	0	0,0	0	0,0
AS Järvamaa Häigla	607	3,3	395	2,5	351	2,2
SA Läänemaa Häigla	450	2,5	1	0,0	2	0,0
AS Rakvere Häigla	1070	5,9	620	3,8	604	3,8
AS Põlva Häigla	576	3,2	372	2,3	336	2,1
SA Pärnu Häigla	1240	6,8	1059	6,6	1047	6,6
SA Rapla Maakonnahäigla	562	3,1	216	1,3	216	1,4
Kuressaare Häigla SA	620	3,4	305	1,9	300	1,9
SA Tartu Ülikooli Kliinikumi Naistekliinik	2295	12,6	2325	14,4	2620	16,5
AS Elite Kliinik	0	0,0	157	1,0	83	0,5
AS Valga Häigla	459	2,5	260	1,6	258	1,6
SA Viljandi Häigla	874	4,8	455	2,8	419	2,6
AS Lõuna-Eesti Häigla	688	3,8	320	2,0	318	2,0
KOKKU TOTAL	18191	100	16109	100	15872	100
					15992	100
					14941	100
					14414	100

**Sündimuse üldkordaja
1000 elaniku kohta elukoha järgi,
1992, 2008–2012**

**Crude birth rate per 1000
population by residence,
1992, 2008–2012**

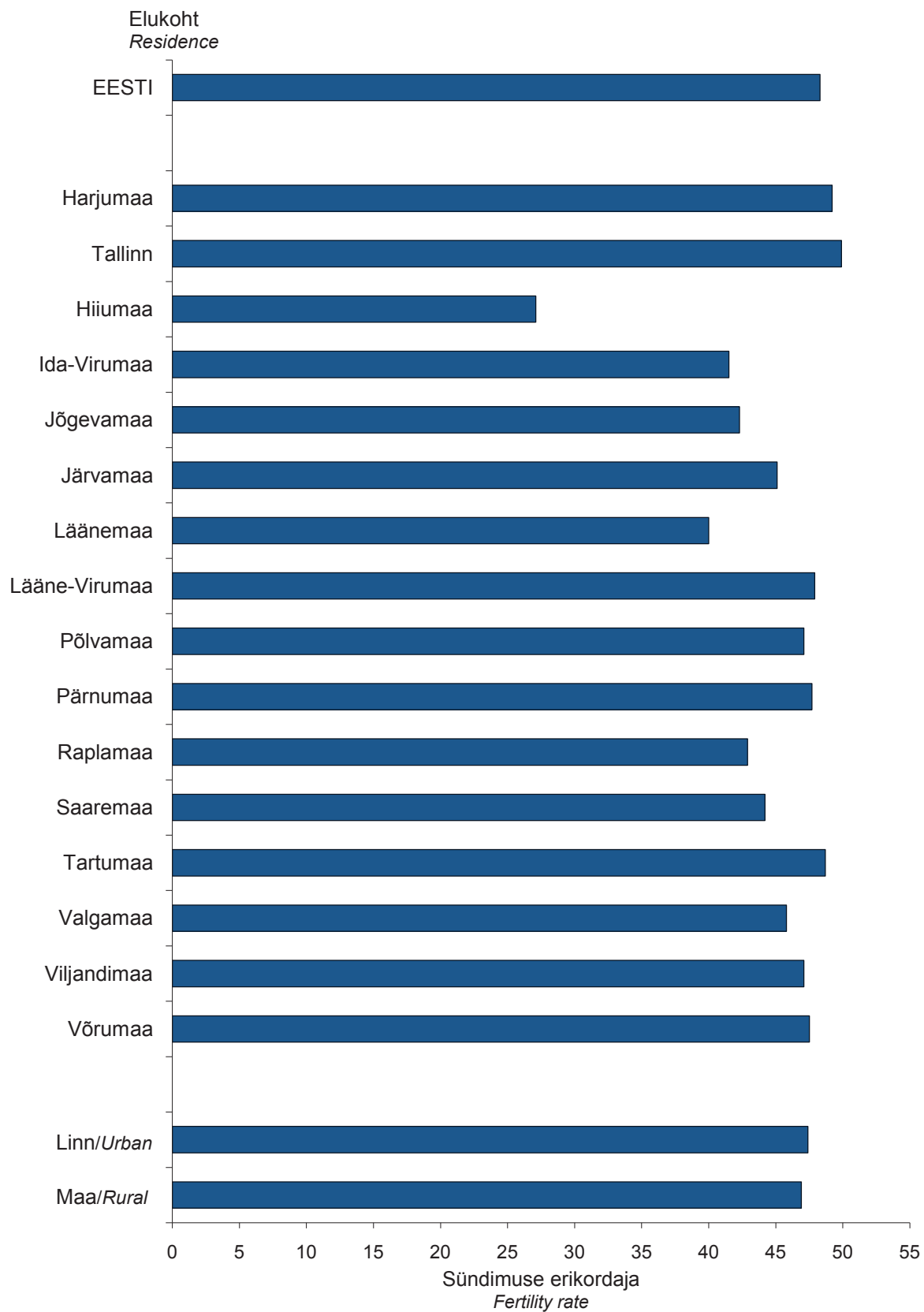
Elukoht	1992	2008	2009	2010	2011	2012	Residence
EESTI	11,7	12,0	11,8	11,9	11,1	11,1	ESTONIA
Maakond							
Harjumaa	9,8	14,8	14,3	14,5	13,6	12,3	<i>Harjumaa</i>
sh Tallinn	9,7	14,2	13,5	13,4	13,1	12,7	<i>incl. Tallinn</i>
Hiiumaa	16,5	8,1	6,3	8,7	8,5	5,3	<i>Hiiumaa</i>
Ida-Virumaa	9,2	8,4	8,2	7,5	7,2	8,3	<i>Ida-Virumaa</i>
Jõgevamaa	14,8	8,2	8,8	8,3	7,5	8,3	<i>Jõgevamaa</i>
Järvamaa	14,6	9,6	9,2	9,6	8,8	9,0	<i>Järvamaa</i>
Läänemaa	13,6	9,4	8,4	8,2	8,0	8,1	<i>Läänemaa</i>
Lääne-Virumaa	12,9	10,0	9,7	9,8	8,9	10,1	<i>Lääne-Virumaa</i>
Põlvamaa	13,7	9,0	9,3	9,0	8,3	9,3	<i>Põlvamaa</i>
Pärnumaa	13,0	11,8	11,7	10,8	10,0	10,3	<i>Pärnumaa</i>
Raplamaa	14,3	10,8	10,5	11,4	9,6	9,1	<i>Raplamaa</i>
Saaremaa	14,7	9,1	9,3	9,5	9,0	9,2	<i>Saaremaa</i>
Tartumaa	13,7	13,6	14,1	14,4	13,0	12,6	<i>Tartumaa</i>
Valgamaa	13,5	9,6	9,2	8,4	8,5	9,1	<i>Valgamaa</i>
Viljandimaa	12,7	8,8	8,4	9,0	7,9	9,6	<i>Viljandimaa</i>
Võrumaa	14,6	8,2	8,4	9,2	8,4	9,7	<i>Võrumaa</i>
Linn/maa							
Linn	...	12,1	11,8	11,7	11,1	11,3	<i>Urban</i>
Maa	...	11,7	11,8	12,1	10,6	10,0	<i>Rural</i>

**Sündimuse erikordaja 1000
fertiilses eas naise kohta
elukoha järgi, 1992, 2008–2012**

**Fertility rate per 1000 women
of childbearing age by
residence, 1992, 2008–2012**

Elukoht	1992	2008	2009	2010	2011	2012	Residence
EESTI	48,6	47,8	47,6	48,6	46,1	48,3	ESTONIA
Maakond							County
Harjumaa	38,5	58,1	57,4	59,3	56,7	49,2	Harjumaa
sh Tallinn	37,8	55,6	53,7	54,6	54,2	49,9	<i>incl. Tallinn</i>
Hiiumaa	70,5	32,7	25,2	35,0	34,6	27,1	Hiiumaa
Ida-Virumaa	37,9	34,2	33,9	31,5	30,6	41,5	Ida-Virumaa
Jõgevamaa	65,5	34,1	36,7	34,3	31,2	42,3	Jõgevamaa
Järvamaa	62,5	39,1	37,8	39,8	36,7	45,1	Järvamaa
Läänenmaa	58,2	38,5	34,3	33,7	33,0	40,0	Läänenmaa
Lääne-Virumaa	55,2	40,4	39,2	40,0	36,7	47,9	Lääne-Virumaa
Põlvamaa	62,6	38,5	39,5	38,6	35,4	47,1	Põlvamaa
Pärnumaa	56,8	48,5	48,4	45,0	42,1	47,7	Pärnumaa
Raplamaa	62,2	44,1	43,0	46,9	39,8	42,9	Raplamaa
Saaremaa	65,5	36,6	37,2	38,2	36,6	44,2	Saaremaa
Tartumaa	55,8	50,8	53,4	55,0	50,3	48,7	Tartumaa
Valgamaa	61,7	41,2	39,2	36,1	36,2	45,8	Valgamaa
Viljandimaa	57,1	36,7	35,1	37,8	33,4	47,2	Viljandimaa
Võrumaa	66,8	34,8	35,3	39,0	35,5	47,5	Võrumaa
Linn/maa							Urban/rural
Linn	...	47,2	46,6	46,9	45,5	47,4	Urban
Maa	...	49,3	49,8	51,6	45,4	46,8	Rural

Sündimuse erikordaja 1000 fertiilses eas naise kohta elukoha järgi, 2012
Fertility rate per 1000 women of childbearing age by residence, 2012

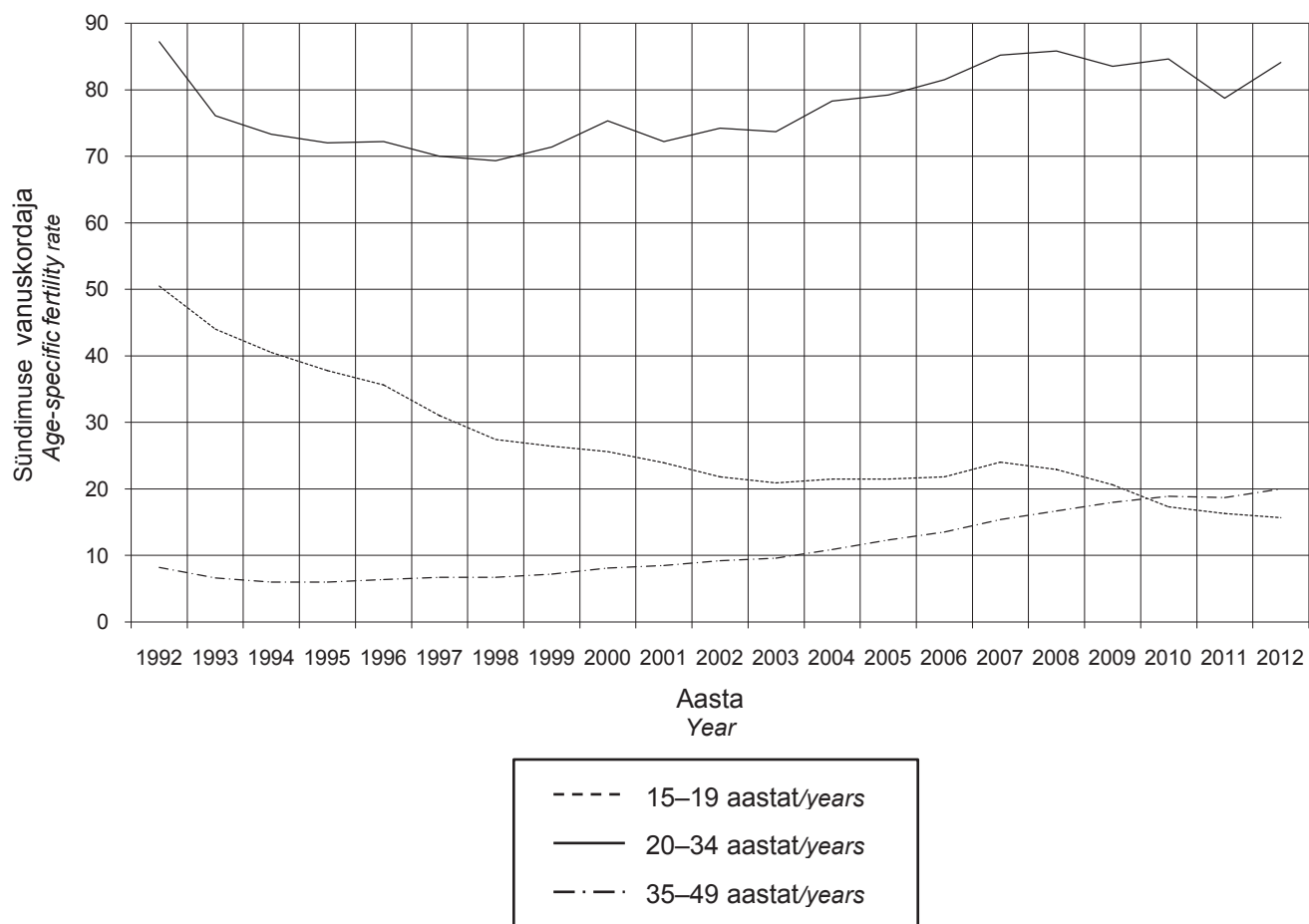


Sündimuse vanuskordajad 1000 naise kohta, 1992, 2008–2012

Age-specific fertility rates per 1000 women, 1992, 2008–2012

Vanus (aastates)	1992	2008	2009	2010	2011	2012	Age (years)
15–19	50,5	22,9	20,6	17,3	16,3	15,7	15–19
20–24	140,5	68,2	63,8	61,8	55,7	59,4	20–24
25–29	83,8	104,5	104,4	103,8	93,1	103,7	25–29
30–34	43,5	85,9	83,2	89,2	87,7	89,0	30–34
35–39	18,2	42,0	44,9	46,3	45,7	47,8	35–39
40–44	4,1	8,5	9,4	10,5	10,2	11,7	40–44
45–49	0,1	0,5	0,3	0,2	0,4	0,5	45–49

Sündimuse vanuskordajad 1000 naise kohta, 1992–2012
Age-specific fertility rates per 1000 women, 1992–2012

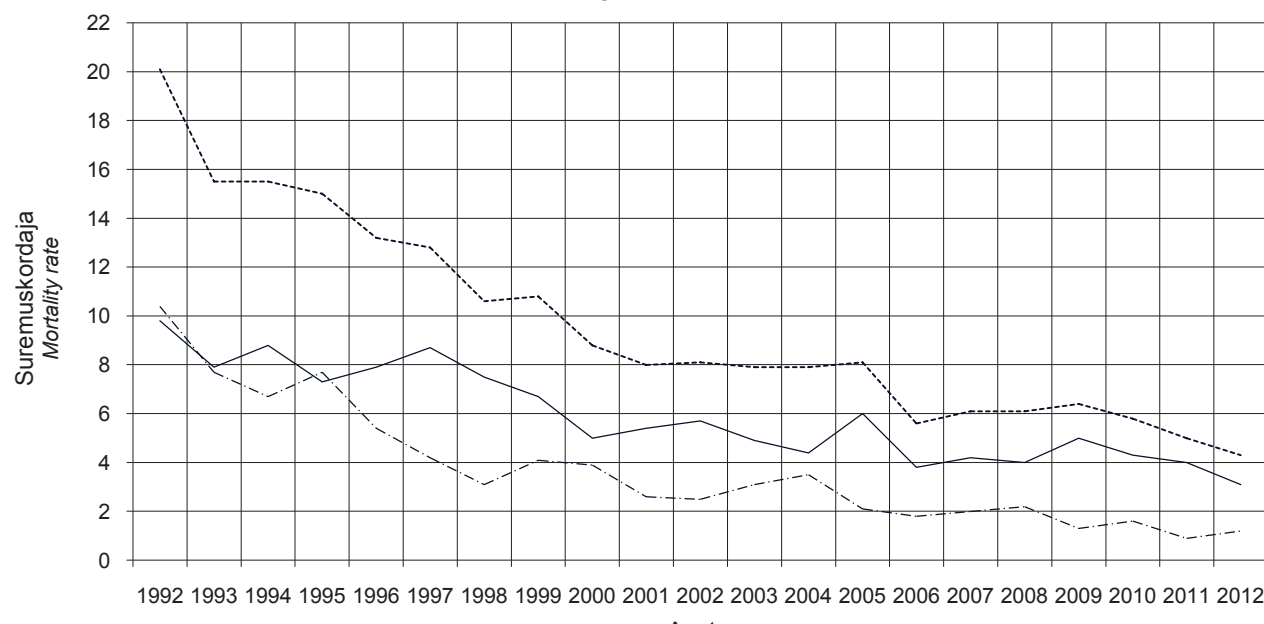


**Perinataalne suremus,
1992, 2008–2012**

**Perinatal mortality,
1992, 2008–2012**

	1992	2008	2009	2010	2011	2012	
Perinataalsete surmade arv	366	99	101	93	74	62	<i>Number of perinatal deaths</i>
Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta	20,1	6,1	6,4	5,8	5,0	4,3	<i>Perinatal mortality rate per 1000 births</i>
Surnultsündide arv	179	64	80	68	60	45	<i>Number of stillbirths</i>
Surnultsündimuskordaja 1000 sünni kohta	9,8	4,0	5,0	4,3	4,0	3,1	<i>Stillbirth rate per 1000 births</i>
Varaste neonataalsete surmade arv	187	35	21	25	14	17	<i>Number of early neonatal deaths</i>
Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elussünni kohta	10,4	2,2	1,3	1,6	0,9	1,2	<i>Early neonatal mortality rate per 1000 live births</i>

Suremuskordajad, 1992–2012
Mortality rates, 1992–2012



- Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta
Perinatal mortality rate per 1000 births
- Surnultsündimuskordaja 1000 sünni kohta
Stillbirth rate per 1000 births
- - - Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elussünni kohta
Early neonatal mortality rate per 1000 live births

Perinataalne suremus sünnikaalu järgi, 1992, 2008–2012*

**Perinatal mortality by birthweight
1992, 2008–2012***

	1992	2008	2009	2010	2011	2012	
Sünnikaal < 1000 g							Birthweight < 1000 g
Perinataalsete surmade arv	83	32	26	37	28	16	Number of perinatal deaths
Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta	943,2	405,1	325,0	435,3	482,8	254,0	Perinatal mortality rate per 1000 births
Surnultsündide arv	39	16	18	27	21	10	Number of stillbirths
Surnultsündimuskordaja 1000 sünni kohta	443,2	202,5	225,0	317,6	362,1	158,7	Stillbirth rate per 1000 births
Varaste neonataalsete surmade arv	44	16	8	10	7	6	Number of early neonatal deaths
Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elussünni kohta	898,0	254,0	129,0	172,4	189,2	113,2	Early neonatal mortality rate per 1000 live births
Sünnikaal 1000–1499 g							Birthweight 1000–1499 g
Perinataalsete surmade arv	73	10	9	9	8	8	Number of perinatal deaths
Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta	598,4	123,5	102,3	105,9	87,0	92,0	Perinatal mortality rate per 1000 births
Surnultsündide arv	30	6	8	7	6	7	Number of stillbirths
Surnultsündimuskordaja 1000 sünni kohta	245,9	74,1	90,9	82,4	65,2	80,5	Stillbirth rate per 1000 births
Varaste neonataalsete surmade arv	43	4	1	2	2	1	Number of early neonatal deaths
Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elussünni kohta	467,4	53,3	12,5	25,6	23,3	12,5	Early neonatal mortality rate per 1000 live births
Sünnikaal 1500–2499 g							Birthweight 1500–2499 g
Perinataalsete surmade arv	91	29	18	16	12	15	Number of perinatal deaths
Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta	132,5	46,1	30,6	31,2	21,9	27,5	Perinatal mortality rate per 1000 births
Surnultsündide arv	45	27	14	12	10	11	Number of stillbirths
Surnultsündimuskordaja 1000 sünni kohta	65,5	42,9	23,8	23,4	18,2	20,2	Stillbirth rate per 1000 births
Varaste neonataalsete surmade arv	46	2	4	4	2	4	Number of early neonatal deaths
Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elussünni kohta	71,7	3,3	7,0	8,0	3,7	7,5	Early neonatal mortality rate per 1000 live births
Sünnikaal > 2499 g							Birthweight >2499 g
Perinataalsete surmade arv	119	28	48	29	26	23	Number of perinatal deaths
Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta	6,9	1,8	3,2	1,9	1,8	1,7	Perinatal mortality rate per 1000 births
Surnultsündide arv	65	15	40	21	23	17	Number of stillbirths
Surnultsündimuskordaja 1000 sünni kohta	3,8	1,0	2,6	1,4	1,6	1,2	Stillbirth rate per 1000 births
Varaste neonataalsete surmade arv	54	13	8	8	3	6	Number of early neonatal deaths
Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elussünni kohta	3,1	0,9	0,5	0,5	0,2	0,4	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, 2008–2012

Perinatal mortality rate
per 1000 births by type of hospital,
1992, 2008–2012

Haigla tüüp	1992	2008	2009	2010	2011	2012	Type of hospital
1000 või enam sündi aastas	21,7	7,1	6,4	6,0	5,5	4,2	1000 or more births per year
500–999 sündi aastas	15,9	4,4	4,7	8,2	4,7	5,0	500–999 births per year
Alla 500 sünni aastas	24,2	3,9	7,5	2,8	3,5	4,4	Under 500 births per year

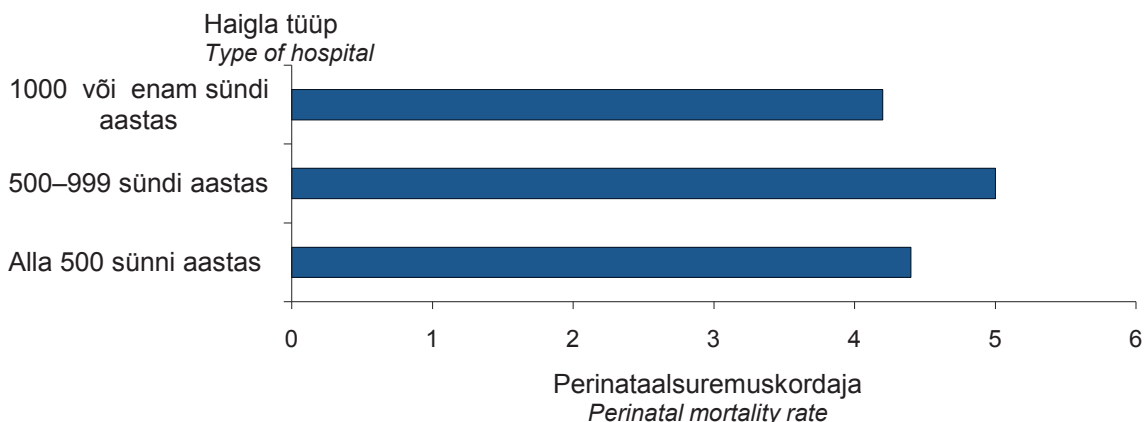
Perinataalsuremuskordaja
1000 sünni kohta ema elukoha järgi,
1992, 2008–2012

Perinatal mortality rate
per 1000 births by mother's residence,
1992, 2008–2012

Elukoht	1992	2008	2009	2010	2011	2012	Residence
EESTI	20,1	6,1	6,4	5,8	5,0	4,3	ESTONIA
Maakond							County
Harjumaa	23,4	6,1	4,6	6,2	5,1	3,6	Harjumaa
sh Tallinn	21,7	6,0	4,3	5,0	5,9	4,0	incl. Tallinn
Hiiumaa	26,0	0,0	15,6	0,0	0,0	0,0	Hiiumaa
Ida-Virumaa	25,3	5,6	7,2	12,5	5,0	6,5	Ida-Virumaa
Jõgevamaa	11,1	3,3	9,1	0,0	7,3	0,0	Jõgevamaa
Järvamaa	14,1	14,2	9,0	2,9	6,3	3,7	Järvamaa
Läänemaa	15,5	15,2	8,7	8,9	9,1	15,5	Läänemaa
Lääne-Virumaa	23,0	8,9	6,1	7,6	8,3	8,3	Lääne-Virumaa
Põlvamaa	10,1	10,7	10,3	3,6	3,9	7,9	Põlvamaa
Pärnumaa	15,4	8,5	8,6	9,4	5,6	3,5	Pärnumaa
Raplamaa	19,2	2,5	7,7	2,4	11,2	6,3	Raplamaa
Saaremaa	17,0	3,2	9,3	3,0	9,7	3,5	Saaremaa
Tartumaa	12,7	3,9	6,6	3,2	1,5	3,7	Tartumaa
Valgamaa	19,9	3,0	9,5	0,0	6,9	11,0	Valgamaa
Viljandimaa	26,4	8,2	14,9	2,0	2,3	2,2	Viljandimaa
Võrumaa	28,8	3,2	0,0	2,9	3,2	3,1	Võrumaa
Linn/maa							Urban/rural
Linn	19,9	5,5	5,5	6,1	5,6	4,5	Urban
Maa	20,9	7,7	8,3	5,2	3,7	4,1	Rural

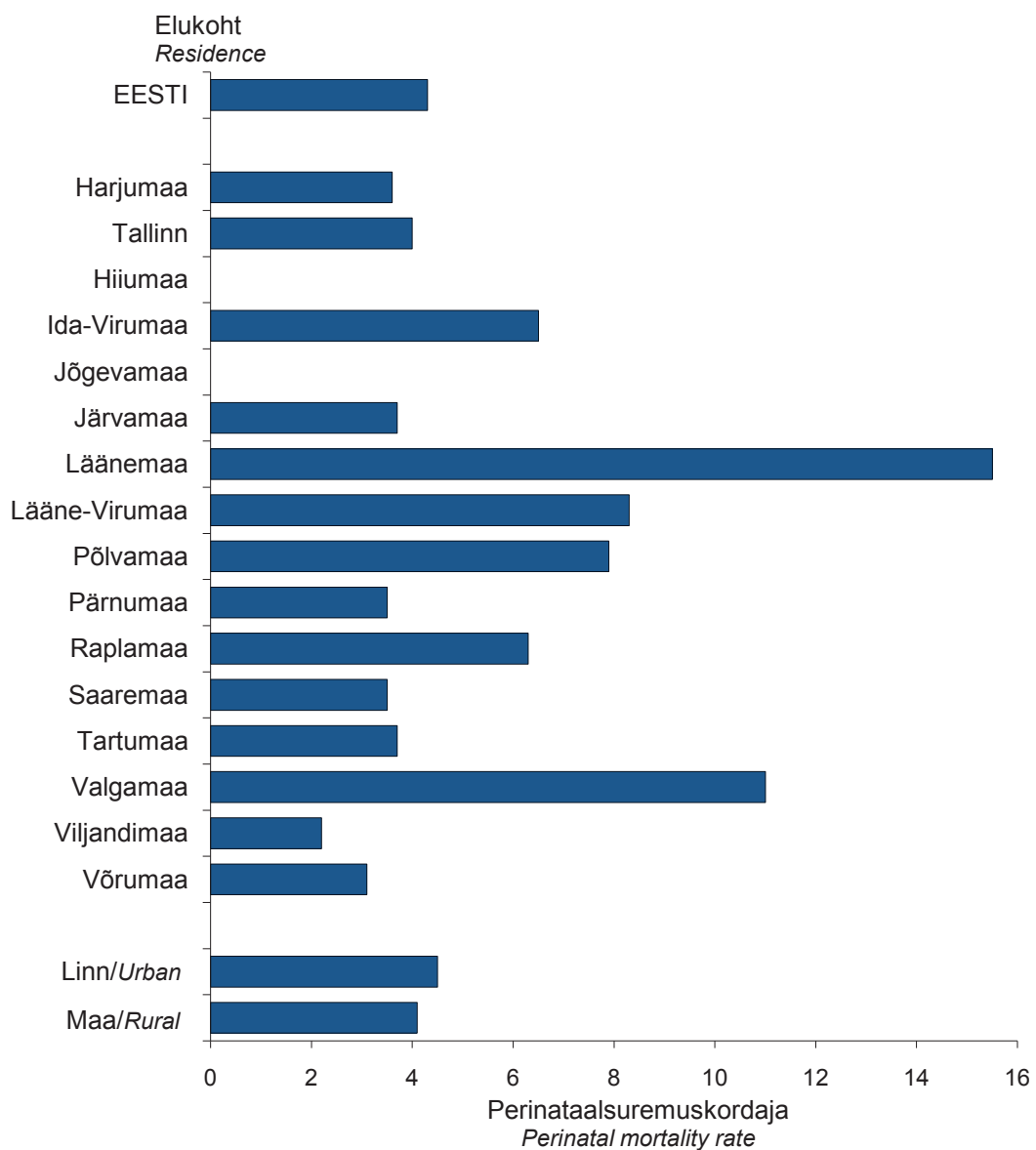
Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta haigla tüübi järgi, 2012

Perinatal mortality rate per 1000 births by type of hospital, 2012



Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta ema elukoha järgi, 2012

Perinatal mortality rate per 1000 births by mother's residence, 2012



Surnultsündimuskordaja
1000 sünni kohta haigla tüübi järgi,
1992, 2008–2012

Stillbirth rate per 1000 births
by type of hospital,
1992, 2008–2012

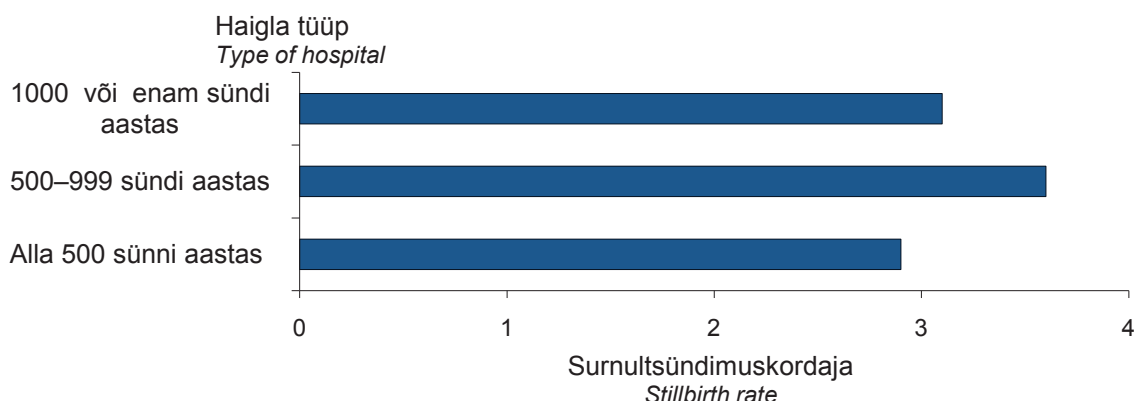
Haigla tüüp	1992	2008	2009	2010	2011	2012	Type of hospital
1000 või enam sündi aastas	10,9	4,6	4,8	4,4	4,4	3,1	1000 or more births per year
500–999 sündi aastas	6,8	2,4	4,1	5,7	4,7	3,6	500–999 births per year
Alla 500 sünni aastas	13,1	2,7	6,8	2,4	2,7	2,9	Under 500 births per year

Surnultsündimuskordaja
1000 sünni kohta ema elukoha järgi,
1992, 2008–2012

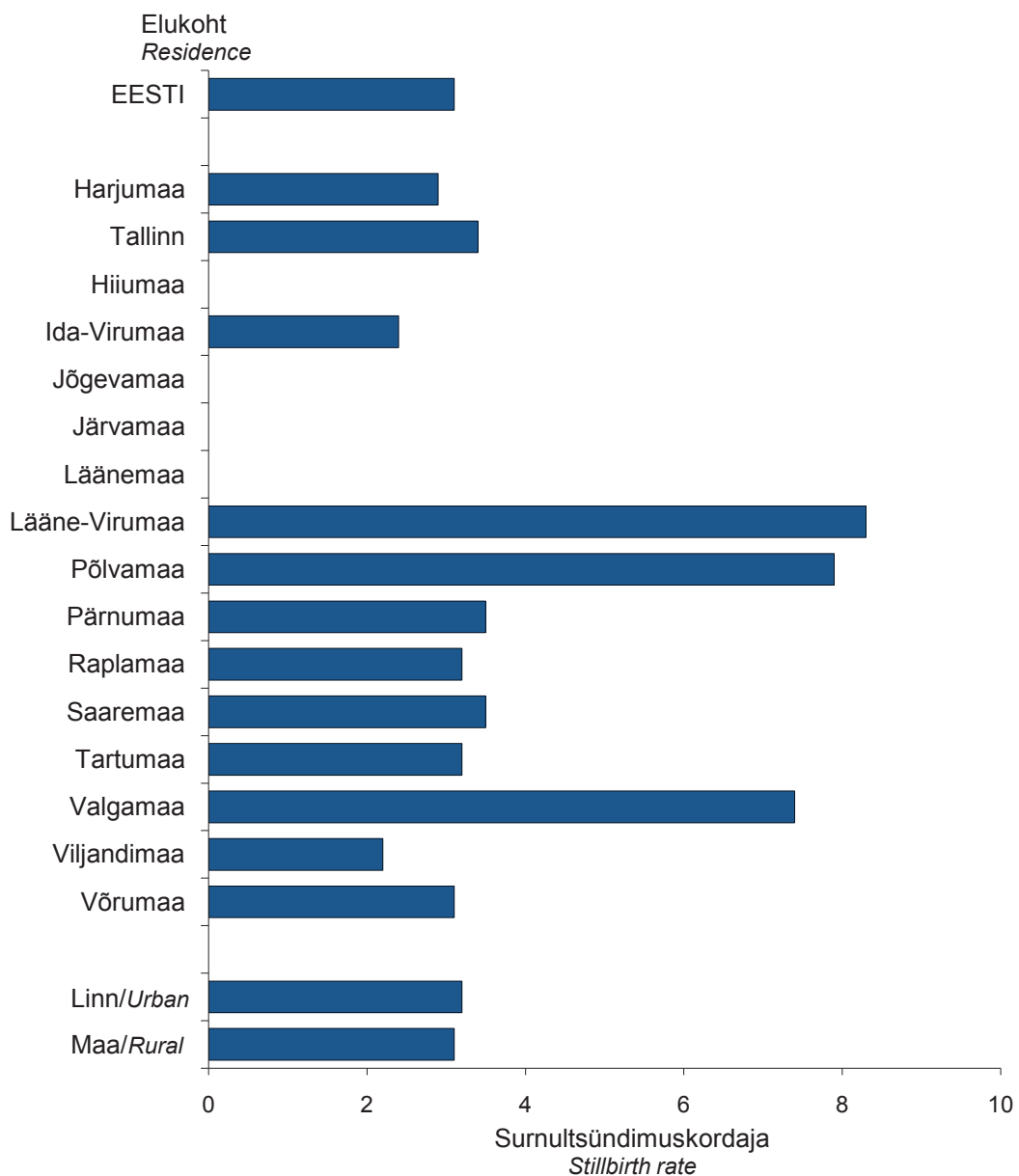
Stillbirth rate per 1000 births
by mother's residence,
1992, 2008–2012

Elukoht	1992	2008	2009	2010	2011	2012	Residence
EESTI	9,8	4,0	5,0	4,3	4,0	3,1	ESTONIA
Maakond							County
Harjumaa	10,8	3,9	3,3	4,8	4,3	2,9	Harjumaa
sh Tallinn	10,0	3,7	3,3	3,5	5,3	3,4	incl. Tallinn
Hiiumaa	10,4	0,0	15,6	0,0	0,0	0,0	Hiiumaa
Ida-Virumaa	13,9	3,5	5,7	8,6	5,0	2,4	Ida-Virumaa
Jõgevamaa	4,8	0,0	9,1	0,0	0,0	0,0	Jõgevamaa
Järvamaa	9,4	14,2	6,0	2,9	6,3	0,0	Järvamaa
Läänenmaa	6,6	15,2	0,0	0,0	9,1	0,0	Läänenmaa
Lääne-Virumaa	7,0	4,4	4,6	6,1	5,0	8,3	Lääne-Virumaa
Põlvamaa	6,1	0,0	10,3	3,6	3,9	7,9	Põlvamaa
Pärnumaa	10,0	7,6	7,7	6,3	5,6	3,5	Pärnumaa
Raplamaa	8,7	0,0	7,7	0,0	11,2	3,2	Raplamaa
Saaremaa	5,1	3,2	6,2	3,0	0,0	3,5	Saaremaa
Tartumaa	7,7	3,0	6,1	2,8	1,0	3,2	Tartumaa
Valgamaa	10,9	0,0	9,5	0,0	6,9	7,4	Valgamaa
Viljandimaa	15,6	2,0	10,6	0,0	2,3	2,2	Viljandimaa
Võrumaa	10,6	3,2	0,0	2,9	3,2	3,1	Võrumaa
Linn/maa							Urban/rural
Linn	9,9	3,5	4,5	4,4	4,8	3,2	Urban
Maa	10,0	5,0	6,2	4,0	2,3	3,1	Rural

Surnultsündimuskordaja 1000 sünni kohta haigla tüübi järgi, 2012
Stillbirth rate per 1000 births by type of hospital, 2012



Surnultsündimuskordaja 1000 sünni kohta ema elukoha järgi, 2012
Stillbirth rate per 1000 births by mother's residence, 2012



**Varane neonataalsuremuskordaja
1000 elussünni kohta haigla tüübi
järgi, 1992, 2008–2012**

**Early neonatal mortality rate
per 1000 live births by type
of hospital, 1992, 2008–2012**

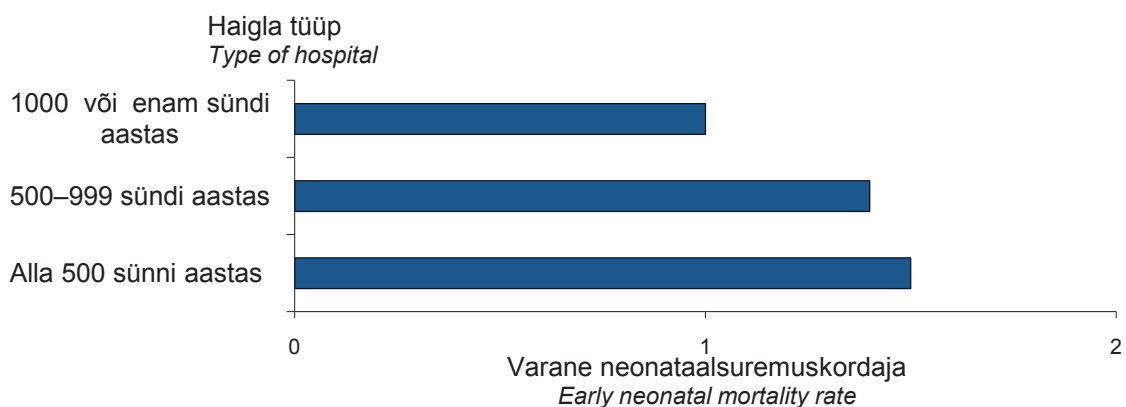
Haigla tüüp	1992	2008	2009	2010	2011	2012	Type of hospital
1000 või enam sündi aastas	10,9	2,5	1,6	1,7	1,1	1,0	1000 or more births per year
500–999 sündi aastas	9,2	2,0	0,5	2,5	0,0	1,4	500–999 births per year
Alla 500 sünni aastas	11,3	1,2	0,7	0,3	0,8	1,5	Under 500 births per year

**Varane neonataalsuremuskordaja
1000 elussünni kohta ema elukoha
järgi, 1992, 2008–2012**

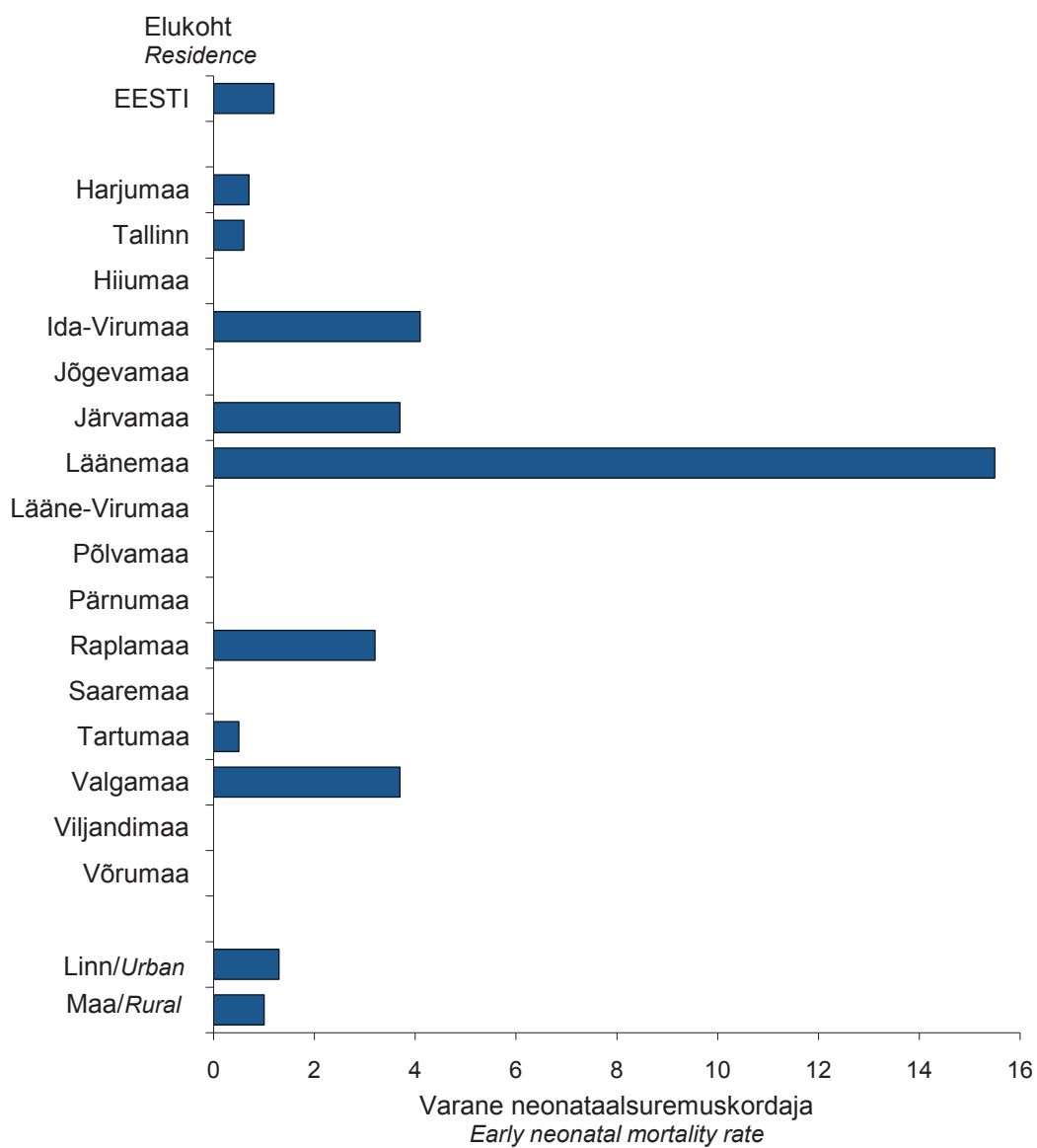
**Early neonatal mortality rate
per 1000 live births by mother's
residence, 1992, 2008–2012**

Elukoht	1992	2008	2009	2010	2011	2012	Residence
EESTI	10,4	2,2	1,3	1,6	0,9	1,2	ESTONIA
Maakond							County
Harjumaa	12,7	2,2	1,3	1,4	0,8	0,7	Harjumaa
sh Tallinn	11,9	2,3	0,9	1,5	0,6	0,6	incl. Tallinn
Hiiumaa	15,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Hiiumaa
Ida-Virumaa	11,6	2,1	1,4	4,0	0,0	4,1	Ida-Virumaa
Jõgevamaa	6,4	3,3	0,0	0,0	7,3	0,0	Jõgevamaa
Järvamaa	4,8	0,0	3,0	0,0	0,0	3,7	Järvamaa
Läänenemaa	8,9	0,0	8,7	8,9	0,0	15,5	Läänenemaa
Lääne-Virumaa	16,1	4,5	1,5	1,5	3,4	0,0	Lääne-Virumaa
Põlvamaa	4,1	10,7	0,0	0,0	0,0	0,0	Põlvamaa
Pärnumaa	5,4	1,0	1,0	3,1	0,0	0,0	Pärnumaa
Raplamaa	10,6	2,5	0,0	2,4	0,0	3,2	Raplamaa
Saaremaa	11,9	0,0	3,1	0,0	9,7	0,0	Saaremaa
Tartumaa	5,0	1,0	0,5	0,5	0,5	0,5	Tartumaa
Valgamaa	9,2	3,0	0,0	0,0	0,0	3,7	Valgamaa
Viljandimaa	11,0	6,1	4,3	2,0	0,0	0,0	Viljandimaa
Võrumaa	18,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Võrumaa
Linn/maa							Urban/rural
Linn	10,1	2,0	1,0	1,8	0,8	1,3	Urban
Maa	11,0	2,7	2,1	1,2	1,4	1,0	Rural

Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elussünni kohta haigla tüübi järgi, 2012
Early neonatal mortality rate per 1000 live births by type of hospital, 2012



Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elussünni kohta ema elukoha järgi, 2012
Early neonatal mortality rate per 1000 live births by mother's residence, 2012



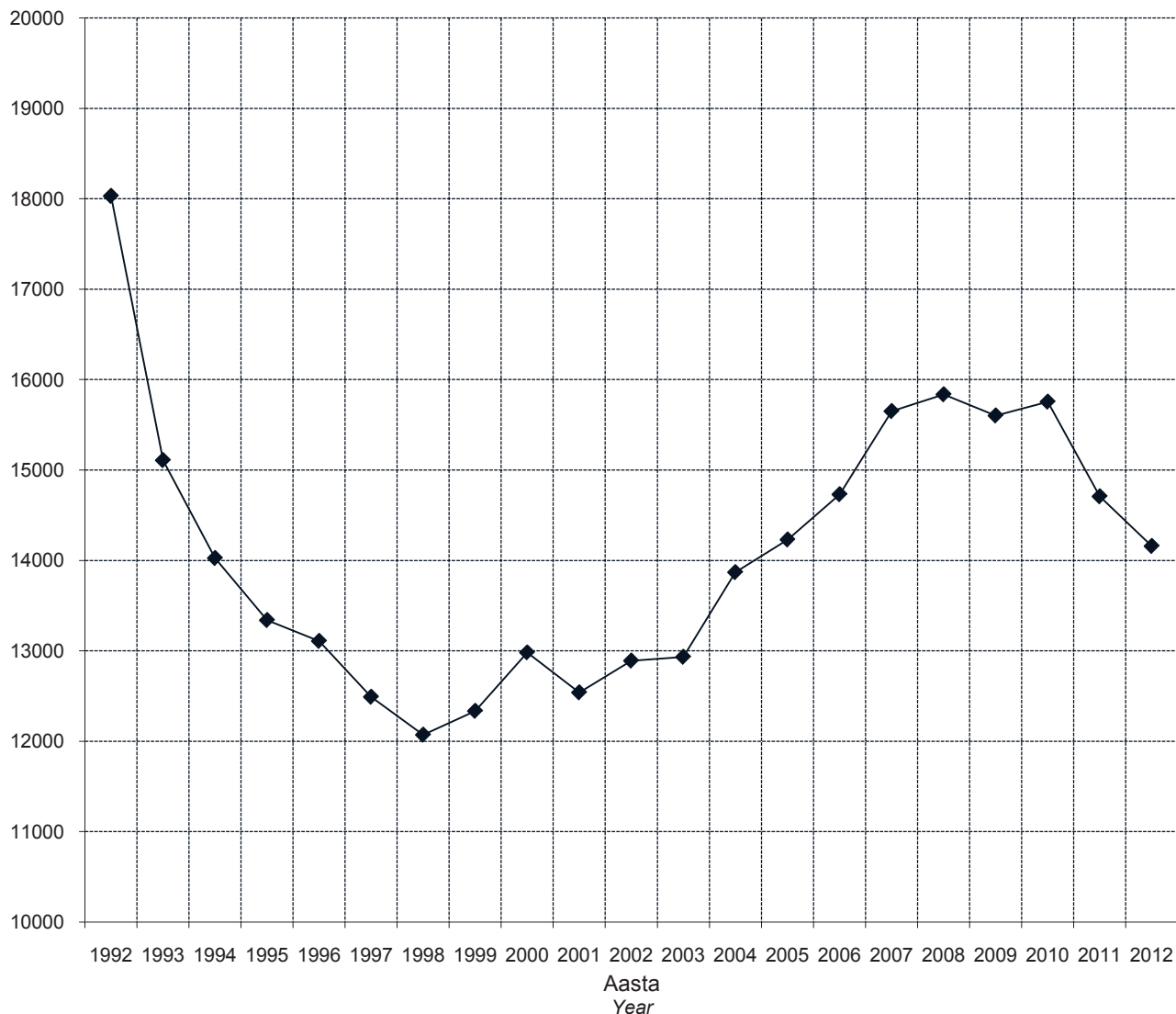
Sünnitused, 1992, 2008–2012

Deliveries, 1992, 2008–2012

	1992	2008	2009	2010	2011	2012	<i>Number of deliveries</i>
Sünnituste arv	18031	15837	15602	15753	14706	14159	
Sündis: 1 laps	17874	15573	15334	15518	14476	13911	1 child was born
2 last	154	256	266	231	225	241	2 children were born
3 last	3	8	2	4	5	7	3 children were born

Sünnituste arv aastate järgi, 1992–2012 *Number of deliveries by years, 1992–2012*

Sünnituste arv
Number of deliveries



Sünnitajate vanus (aastates), 1992, 2008–2012

Mothers' age (years), 1992, 2008–2012

	1992	2008	2009	2010	2011	2012
	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%
-14	8	0,0	2	0,0	3	0,0
15–17	580	3,2	275	1,7	199	1,3
18–19	2052	11,4	771	4,9	655	4,2
20–24	7223	40,1	3538	22,3	3322	21,3
25–29	4314	23,9	5002	31,6	5147	33,0
30–34	2543	14,1	3900	24,6	3763	24,1
35–39	1067	5,9	1945	12,3	2073	13,3
40–44	237	1,3	383	2,4	425	2,7
45–49	5	0,0	20	0,1	15	0,1
50+	0	0,0	1	0,0	0	0,0
Teadmata	2	0,0	0	0,0	0	0,0

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

	Keskmine vanus	Standardhälve	Esmassünnitajate keskmine vanus	Standardhälve	Korduvkünnitajate keskmine vanus	Standardhälve
	25,5	28,5	25,6	22,7	28,8	25,6
Average age of mothers (the first delivery)	29,4	29,2	26,3	25,9	29,6	26,8
Standard deviation	5,6	5,8	4,2	5,7	5,6	5,0

Vastkündinute isade vanus (aastates), 1992, 2008–2012

Fathers' age (years), 1992, 2008–2012

	1992	2008	2009	2010	2011	2012		
	Sünnitused Deliveries	%	Sünnitused Deliveries	%	Sünnitused Deliveries	%	Sünnitused Deliveries	%
-14	1	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0
15–19	696	3,9	242	1,5	197	1,3	161	1,0
20–24	5782	32,1	2053	13,0	1951	12,5	1703	10,8
25–29	5280	29,3	4283	27,0	4242	27,2	4258	27,0
30–34	3150	17,5	4231	26,7	4244	27,2	4413	28,0
35–39	1504	8,3	2678	16,9	2714	17,4	2851	18,1
40–44	623	3,5	1111	7,0	1109	7,1	1262	8,0
45–49	192	1,1	406	2,6	374	2,4	416	2,6
50–54	73	0,4	114	0,7	126	0,8	96	0,6
55–59	17	0,1	31	0,2	35	0,2	34	0,2
60–64	6	0,0	15	0,1	8	0,1	14	0,1
65+	3	0,0	3	0,0	5	0,0	5	0,0
Teadmata	704	3,9	669	4,2	596	3,8	540	3,4
Keskmine vanus	28,1	31,7	31,9	32,2	32,5	32,7		
Standardhälve	6,3	6,7	6,6	6,5	6,6	6,7	Average age	Standard deviation

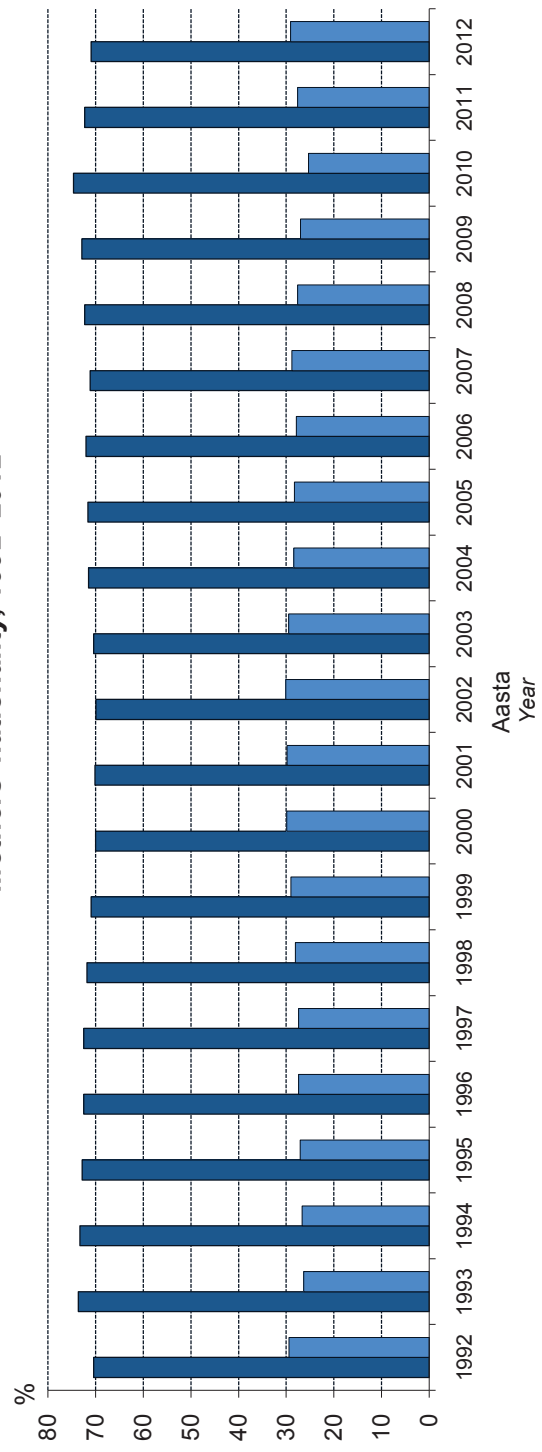
Sünnitajate rahvus, 1992, 2008–2012

Mothers' nationality, 1992, 2008–2012

Rahvus	1992	2008	2009	2010	2011	2012
	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%
Eestlane	12695	70,4	11454	72,3	11375	72,9
Venelane	4203	23,3	3998	25,2	3848	24,7
Ukrainlane	450	2,5	128	0,8	124	0,8
Valgevenelane	207	1,1	36	0,2	45	0,3
Soomlane	119	0,7	32	0,2	24	0,2
Muu rahvus	328	1,8	175	1,1	178	1,1
Teadmata	29	0,2	14	0,1	8	0,1
Mitte-eestlane		29,4		27,6		27,0
						25,3
						27,6

Sünnitajate rahvus, 1992–2012

Mothers' nationality, 1992–2012



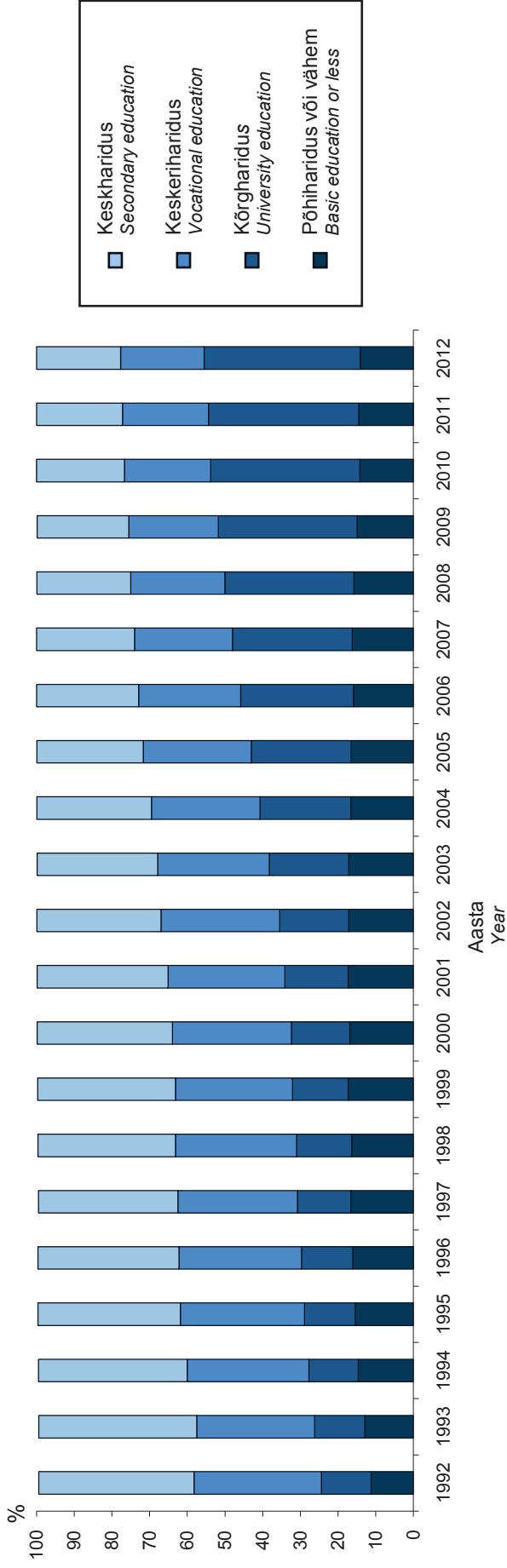
Sünnitajate haridustase, 1992, 2008–2012

Mothers' educational level, 1992, 2008–2012

Haridustase	1992 Sünnitajad Mothers	%	2008 Sünnitajad Mothers	%	2009 Sünnitajad Mothers	%	2010 Sünnitajad Mothers	%	2011 Sünnitajad Mothers	%	2012 Sünnitajad Mothers	%	Educational level
Aligharidus või vähem	563	3,1	240	1,5	187	1,2	155	1,0	150	1,0	126	0,9	Primary education or less
Põhiharidus	1461	8,1	2265	14,3	2145	13,7	2074	13,2	1981	13,5	1863	13,2	Basic education
Keskharidus	7430	41,2	3946	24,9	3794	24,3	3670	23,3	3350	22,8	3163	22,3	Secondary education
Keskeriharidus	6086	33,8	3955	25,0	3705	23,7	3601	22,9	3348	22,8	3139	22,2	Vocational education
Kõrgharidus	2381	13,2	5421	34,2	5763	36,9	6244	39,6	5875	39,9	5866	41,4	University education
Teadmata	110	0,6	10	0,1	8	0,1	9	0,1	2	0,0	2	0,0	Unknown

Sünnitajate haridustase, 1992–2012

Mothers' educational level, 1992–2012



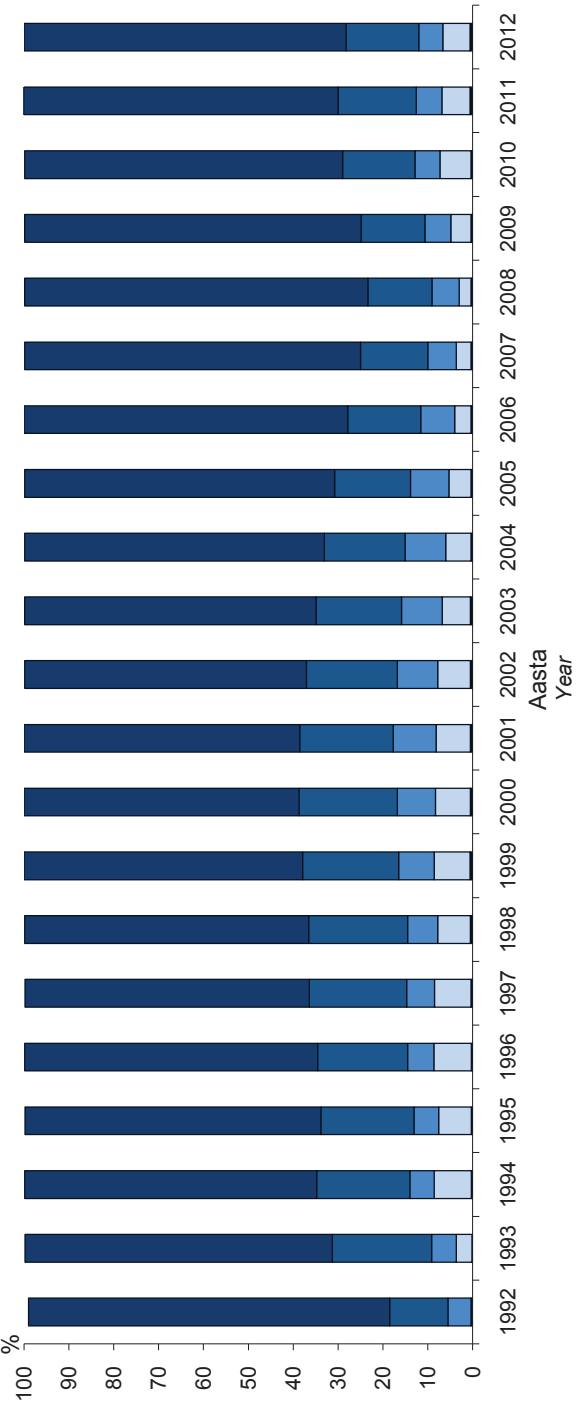
Sünnitajate tegevusala, 1992, 2008–2012

Mothers' occupation, 1992, 2008–2012

Tegevusala	1992		2008		2009		2010		2011		2012	
	Sünnitajad Mothers	%										
Töötav	14507	80,5	12118	76,5	11704	75,0	11166	70,9	10303	70,1	10161	71,8
Töötu (Üli)õpilane	54	0,3	419	2,6	705	4,5	1093	6,9	930	6,3	858	6,1
Kodune	922	5,1	965	6,1	903	5,8	888	5,6	833	5,7	755	5,3
Töövõimetus, pensionär või kinnipeetav	2342	13,0	2266	14,3	2221	14,2	2533	16,1	2556	17,4	2293	16,2
Teadmata	21	0,1	61	0,4	66	0,4	69	0,4	84	0,6	87	0,6
	185	1,0	8	0,1	3	0,0	4	0,0	0	0,0	5	0,0

Sünnitajate tegevusala, 1992–2012

Mothers' occupation, 1992–2012

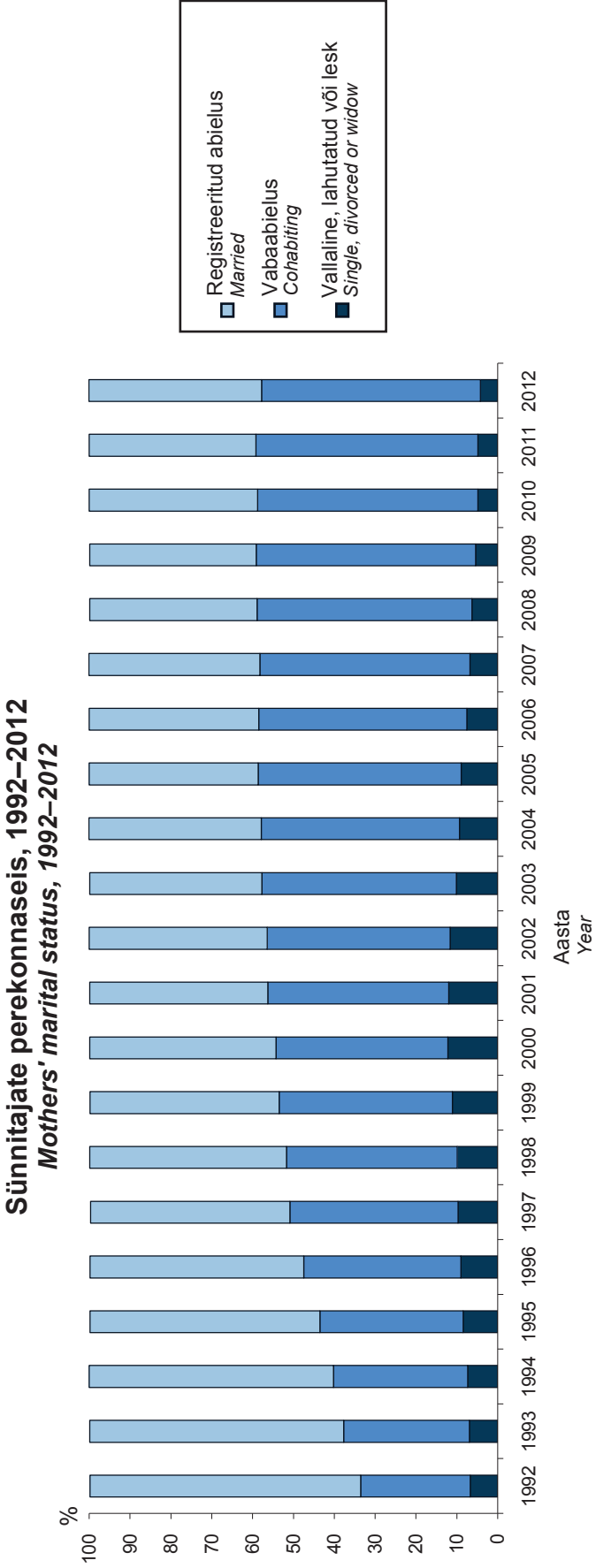


Sünnitajate perekonnaseis, 1992, 2008–2012

Mothers' marital status, 1992, 2008–2012

Perekonnaseis	1992 Sünnitajad Mothers	%	2008 Sünnitajad Mothers	%	2009 Sünnitajad Mothers	%	2010 Sünnitajad Mothers	%	2011 Sünnitajad Mothers	%	2012 Sünnitajad Mothers	%
Registreeritud abielus	11963	66,3	6493	41,0	6365	40,8	6488	41,2	6007	40,8	5988	42,3
Vabaabielus	4835	26,8	8336	52,6	8380	53,7	8514	54,0	7998	54,4	7583	53,6
Vallaline	1112	6,2	906	5,7	769	4,9	665	4,2	602	4,1	510	3,6
Lahutatud	77	0,4	84	0,5	83	0,5	77	0,5	87	0,6	68	0,5
Lesk	22	0,1	17	0,1	5	0,0	9	0,1	12	0,1	10	0,1
Teadmata	22	0,1	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0

Sünnitajate perekonnaseis, 1992–2012



Sünnitajad varasemate sünnitusste arvu järgi, 1992, 2008–2012

Mothers according to the number of previous deliveries, 1992, 2008–2012

Varasemate sünnitusste arv	1992	2008	Sünnitajad Mothers	%	2009	2010	Sünnitajad Mothers	%	2011	2012	Sünnitajad Mothers	%	Number of previous deliveries
0	8980	49,8	7612	48,1	7240	46,4	6739	42,8	6014	40,9	5973	42,2	0
1	5587	31,0	5406	34,1	5452	34,9	5895	37,4	5651	38,4	5342	37,7	1
2	2128	11,8	1966	12,4	2031	13,0	2144	13,6	2125	14,4	1986	14,0	2
3	734	4,1	531	3,4	544	3,5	618	3,9	611	4,2	544	3,8	3
4+	602	3,3	321	2,0	334	2,1	357	2,3	305	2,1	314	2,2	4+
Teadmata	...	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 Unknown
Keskmine	0,83	0,79			0,82		0,88		0,90		0,88		Average
Standardhälve	1,14	1,03			1,03		1,06		1,04		1,05		Standard deviation

Sünnitajad varasemate abortide arvu järgi, 1992, 2008–2012

Mothers according to the number of previous abortions, 1992, 2008–2012

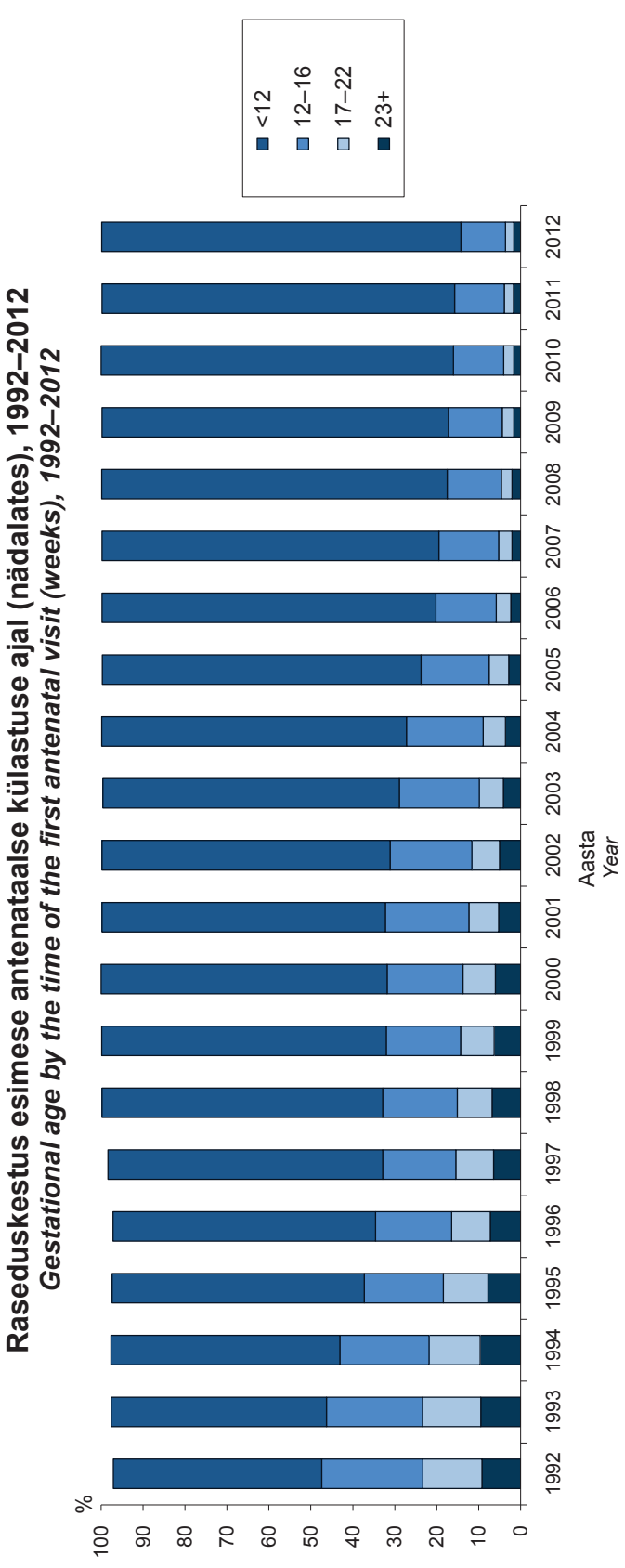
Varasemate abortide arv	1992	2008	Sünnitajad Mothers	%	2009	2010	Sünnitajad Mothers	%	2011	2012	Sünnitajad Mothers	%	Number of previous abortions
0	10318	57,2	9109	57,5	9041	57,9	9087	57,7	8615	58,6	8420	59,5	0
1	4026	22,3	3930	24,8	3795	24,3	4014	25,5	3645	24,8	3422	24,2	1
2	1873	10,4	1733	10,9	1698	10,9	1697	10,8	1518	10,3	1425	10,1	2
3	934	5,2	642	4,1	642	4,1	605	3,8	590	4,0	585	4,1	3
4	440	2,4	242	1,5	233	1,5	196	1,2	189	1,3	193	1,4	4
5	204	1,1	92	0,6	84	0,5	80	0,5	71	0,5	64	0,5	5
6+	236	1,3	66	0,4	79	0,5	56	0,4	64	0,4	43	0,3	6+
Teadmata	...	0	23	0,1	30	0,2	18	0,1	14	0,1	7	0,0	0 Unknown
Keskmine	0,84	0,71			0,71		0,69		0,68		0,67		Average
Standardhälve	1,36	1,08			1,08		1,04		1,06		1,04		Standard deviation

Raseduskestus esimese antenataalse külastuse ajal (nädalates), 1992, 2008–2012

Gestational age by the time of the first antenatal visit (weeks), 1992, 2008–2012

Raseduskestus (nädalates)	1992 Sünnitajad Mothers	%	2008 Sünnitajad Mothers	%	2009 Sünnitajad Mothers	%	2010 Sünnitajad Mothers	%	2011 Sünnitajad Mothers	%	2012 Sünnitajad Mothers	%	Gestational age (weeks)
<12	8707	49,7	12967	82,4	12792	82,6	13160	84,0	12317	84,1	12084	85,7	<12
12–16	4229	24,1	2033	12,9	1988	12,8	1874	12,0	1732	11,8	1493	10,6	12–16
17–22	2476	14,1	416	2,6	428	2,8	374	2,4	327	2,2	289	2,0	17–22
23–27	936	5,3	150	1,0	122	0,8	119	0,8	121	0,8	107	0,8	23–27
28–31	417	2,4	83	0,5	68	0,4	66	0,4	58	0,4	55	0,4	28–31
32+	270	1,5	73	0,5	65	0,4	64	0,4	68	0,5	53	0,4	32+
Teadmata	499	2,8	23	0,1	28	0,2	11	0,1	21	0,1	27	0,2	Unknown

Raseduskestus esimese külastuse ajal (nädalates), 1992–2012



Antenataalsed külastused (kõik ja naistearsti külastused), 1992, 2008–2012

Antenatal visits (all visits and visits to gynaecologist), 1992, 2008–2012

	1992	2008	2009	2010	2011	2012		
	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%
Kõik külastused								
Ei külastanud	497	2,8	92	0,6	111	0,7	85	0,5
1–4 külastust	930	5,2	342	2,2	264	1,7	272	1,7
5–9 külastust	5755	31,9	6643	41,9	6420	41,1	6288	39,9
10–14 külastust	8973	49,8	8211	51,8	8216	52,7	8514	54,0
15 või enam külastust	1876	10,4	511	3,2	524	3,4	488	3,1
Teadmata	38	0,2	67	0,4	106	0,7
Keskmine	10,1	9,8	9,8	9,9	9,9	10,1	10,1	Average
Naistearsti külastused								
Ei külastanud	1317	7,3	296	1,9	437	2,8	702	4,5
1–4 külastust	2652	14,7	4222	26,7	4661	29,9	6264	39,8
5–9 külastust	5456	30,3	6206	39,2	5707	36,6	4584	29,1
10–14 külastust	7194	39,9	4746	30,0	4433	28,4	3889	24,7
15 või enam külastust	1412	7,8	331	2,1	310	2,0	273	1,7
Teadmata	36	0,2	54	0,3	41	0,3
Keskmine	8,5	7,3	6,9	6,1	6,1	5,5	5,1	Average

Suitsetamine raseduse ajal, 1992, 2008–2012

Smoking during pregnancy, 1992, 2008–2012

	1992	2008	2009	2010	2011	2012		
	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%
Ei suitsetanud								
Löpetas raseduse 1. trimestril	16650	92,3	13219	83,5	13387	85,8	13835	87,8
Suitsetas	413	2,3	256	1,6	282	1,8	197	1,3
Andmed puuduvad	547	3,0	1425	9,0	1342	8,6	1184	7,5
	421	2,3	937	5,9	591	3,8	537	3,4
Non-smoking								
Stopped during the 1 st trimester	16650	92,3	13219	83,5	13387	85,8	12884	87,6
Smoked	413	2,3	256	1,6	282	1,8	171	1,2
Data not available	547	3,0	1425	9,0	1342	8,6	1106	7,5
	421	2,3	937	5,9	591	3,8	545	3,7

Raseduse ajal teostatud uuringud ja toimingud, 1992, 2008–2012

Medical examinations and activities during pregnancy, 1992, 2008–2012

Uuring või toiming	1992		2008		2009		2010		2011		2012	
	Sünnitajad Mothers	100 sünnitaja taja kohta Per 100 mothers										
Emakakaela õmblus	184	1,0	55	0,3	36	0,2	49	0,3	42	0,3	19	0,1
Koorionibiopsia	3	0,0	4	0,0	4	0,0	13	0,1	10	0,1	11	0,1
Looťevee uuring enne 21. nădalat*	40	0,2	1072	6,8	801	5,1	820	5,2	656	4,5	375	2,6
Ultraheliuuring enne 21. nădalat	5330	29,6	14934	94,3	14804	94,9	15045	95,5	14059	95,6	13613	96,1
Kardiotokograafia	10450	66,0	10999	70,5	11377	72,2	10707	72,8	10344	73,1

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

Ulraheliuuringud 100 sünnitaja kohta haigla tüübi järgi, 1992, 2008–2012*

*Ultrasound examinations per 100 mothers by type of hospital, 1992, 2008–2012**

Haigla tüüp	1992	2008	2009	2010	2011	2012	Type of hospital
1000 või enam sündi aastas	36,7	95,0	95,9	96,4	96,5	96,6	1000 or more births per year
500–999 sündi aastas	18,3	91,7	92,4	94,0	94,6	96,0	500–999 births per year
Alla 500 sündi aastas	18,6	93,8	92,8	93,7	93,8	95,0	Under 500 births per year

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

Rasedusaegsed riskitegurid ja tüsistused, 1992, 2008–2012

Risk factors and complications during pregnancy, 1992, 2008–2012

Riskitegur või tüsistus	1992		2008		2009		2010		2011		2012		<i>Risk factor or complication</i>
	Sünnitajad Mothers	100 sünni- taja kohta Per 100 mothers											
Varasem keisrilõige	371	2,1	1122	7,1	1239	7,9	1465	9,3	1428	9,7	1393	9,8	<i>Previous Caesarean section</i>
Kehaväline viljastamine	0	0,0	276	1,7	388	2,5	308	2,0	293	2,0	365	2,6	<i>In-vitro fertilization</i>
Ähvardav raseduse katkemine	1059	5,9	665	4,2	731	4,7	700	4,4	654	4,4	485	3,4	<i>Threatened abortion</i>
Ähvardav enneaegne sünitus	1214	6,7	551	3,5	537	3,4	570	3,6	419	2,8	360	2,5	<i>Threatened preterm delivery</i>
Südamehaigus*	72	0,4	74	0,5	60	0,4	41	0,3	57	0,4	56	0,4	<i>Heart disease*</i>
Hüperfooniatõbi	739	4,1	203	1,3	196	1,3	202	1,3	191	1,3	173	1,2	<i>Hypertensive disease</i>
Neeruhaigus	720	4,0	242	1,5	253	1,6	206	1,3	187	1,3	132	0,9	<i>Renal disease</i>
Suhkurtõbi (v.a rasedusaegne)	26	0,1	44	0,3	44	0,3	50	0,3	45	0,3	35	0,2	<i>Diabetes mellitus (exc. gestational diabetes mellitus)</i>
Aneemia	2750	15,3	3374	21,3	3715	23,8	4182	26,5	3619	24,6	3172	22,4	<i>Anaemia</i>
Preeklampsia	847	4,7	423	2,7	424	2,7	425	2,7	334	2,3	296	2,1	<i>Pre-eclampsia</i>
Eklampsia	18	0,1	7	0,0	2	0,0	4	0,0	3	0,0	2	0,0	<i>Eclampsia</i>
Rasedusaegne suhkurtõbi	179	1,1	200	1,3	200	1,3	434	3,0	497	3,5	<i>Diabetes mellitus in pregnancy</i>

* V.a hüperfooniatõbi
exc. hypertensive disease

**Raseduskestus sünnitushetkel (täisnädalates),
1992, 2008–2012**

**Gestational age at the moment of delivery (weeks),
1992, 2008–2012**

Raseduskestus (täisnädalates)	1992 Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	2008 Sünnitajad Mothers	%	2009 Sünnitajad Mothers	%	2010 Sünnitajad Mothers	%	2011 Sünnitajad Mothers	%	2012 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	0,0	0,0	<22
22–27	95	0,5	77	0,5	73	0,5	82	0,5	66	0,4	58	0,4	22–27			
28–31	135	0,7	87	0,5	107	0,7	96	0,6	102	0,7	100	0,7	28–31			
32–36	965	5,4	724	4,6	698	4,5	662	4,2	684	4,7	663	4,7	32–36			
37–41	15967	88,6	14581	92,1	14371	92,1	14566	92,5	13533	92,0	12978	91,7	37–41			
42+	850	4,7	367	2,3	348	2,2	343	2,2	313	2,1	356	2,5	42+			
Teadmata	18	0,1	1	0,0	5	0,0	4	0,0	8	0,1	4	0,0	Unknown			
Enneaegne sünnitus (<37 nädala)	1196	6,6	888	5,6	878	5,6	840	5,3	852	5,8	821	5,8	Preterm delivery (under 37 weeks)			

Sünnituse valutustamine, 1992, 2008–2012

Valutustamine	1992 Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	2008 Sünnitajad Mothers	%	2009 Sünnitajad Mothers	%	2010 Sünnitajad Mothers	%	2011 Sünnitajad Mothers	%	2012 Sünnitajad Mothers	%	Anaesthesia use	
Narkoos	175	1,0	1282	8,1	1059	6,8	1163	7,4	956	6,5	923	6,5				Intravenous anaesthetics
Epiduraal/spinaalanesteesia	43	0,2	4033	25,5	4310	27,6	4126	26,2	4067	27,7	3910	27,6				Epidural/spinal anaesthesia
Pudendaal	153	0,8	16	0,1	7	0,0	10	0,1	11	0,1	17	0,1				Pudendal
Muu	11124	61,7	7274	45,9	7670	49,2	7677	48,7	7055	48,0	6698	47,3				Other

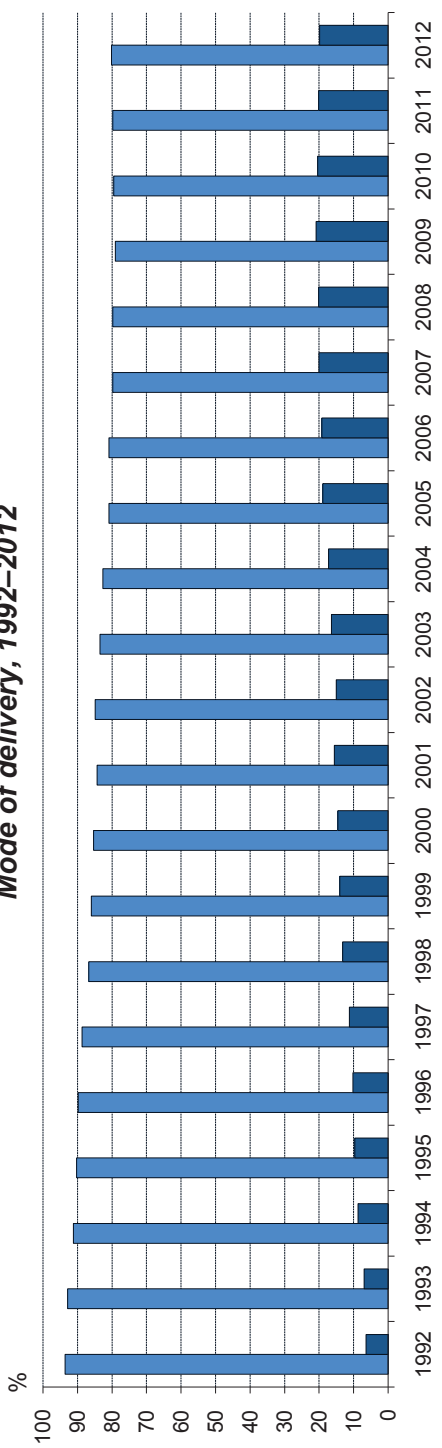
Anaesthesia use during delivery, 1992, 2008–2012

Sünnitamisviis, 1992, 2008–2012

Mode of delivery, 1992, 2008–2012

Sünnitamisviis	1992		2008		2009		2010		2011		2012	
	Sünnitajad Mothers	%										
Loomulik sünnitus	16764	93,0	11854	74,9	11663	74,8	11759	74,6	11138	75,7	10757	76,0
Tangsünnitus	78	0,4	3	0,0	4	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0
Vaakumekstraktsoon	37	0,2	779	4,9	673	4,3	776	4,9	603	4,1	590	4,2
Keisrilõige	1152	6,4	3201	20,2	3262	20,9	3218	20,4	2965	20,2	2811	19,9
sh plaaniline	456	2,5	1121	7,1	1187	7,6	1164	7,4	1153	7,8	1048	7,4
muu	696	3,9	2080	13,1	2075	13,3	2054	13,0	1812	12,3	1763	12,5

Sünnitamisviis, 1992–2012 Mode of delivery, 1992–2012



Keisrilõigete protsent higla tüübi järgi, 1992, 2008–2012

Haigla tüüp	1992	2008	2009	2010	2011	2012	Type of hospital
1000 või enam sündi aastas	7,6	20,8	20,6	20,3	19,7	18,5	1000 or more births per year
500–999 sündi aastas	4,4	20,1	22,2	21,1	20,6	22,0	500–999 births per year
Alla 500 sünni aastas	5,3	18,0	21,4	20,3	21,2	22,8	Under 500 births per year

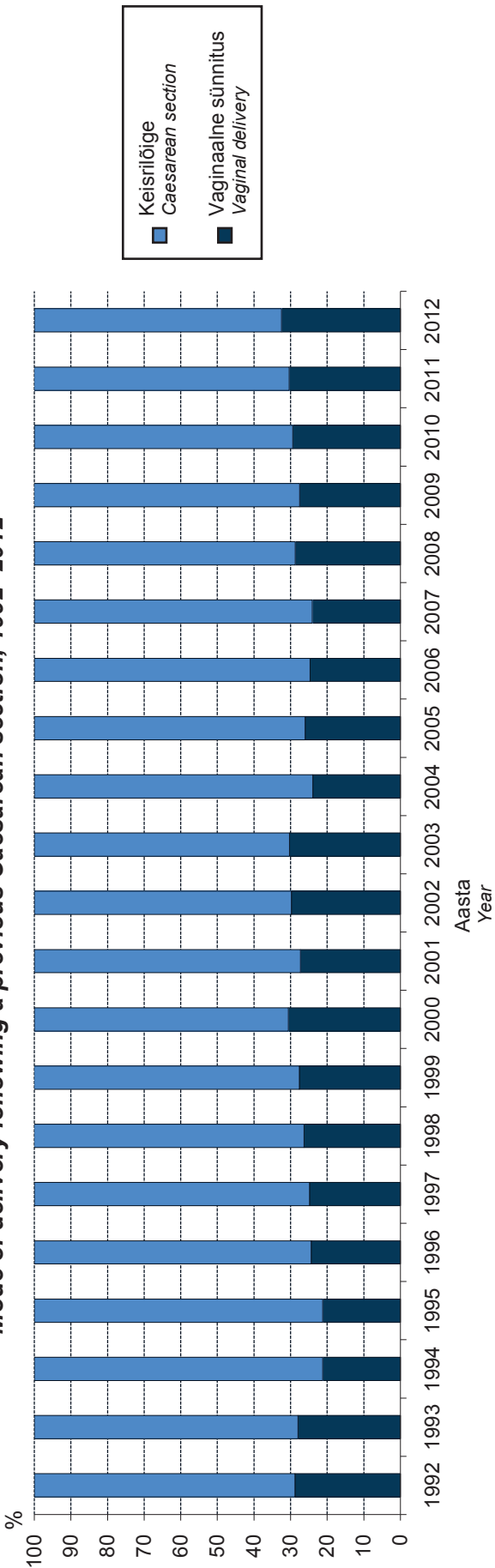
**Sünnitamisviis varasema keisrilõike korral,
1992, 2008–2012**

**Mode of delivery following a previous Caesarean section,
1992, 2008–2012**

Sünnitamisviis	1992	2008	2009	2010	2011	2012	Mode of delivery	
	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%
Loomulik sünnitus	107	28,8	301	26,8	317	25,6	388	26,5
Tangsünnitus	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Vaakumelektraktioon	0	0,0	21	1,9	23	1,9	42	2,9
Keisrilõige	264	71,2	800	71,3	899	72,6	1035	70,6
sh plaaniline	168	45,3	519	46,3	560	45,2	636	43,4
muu	96	25,9	281	25,0	339	27,4	399	27,2

Sünnitamisviis varasema keisrilõike korral, 1992–2012

Mode of delivery following a previous Caesarean section, 1992–2012



Sünnituspuhused ja -järgsed diagnoosid, 1992, 2008–2012

*Diagnoses during and after delivery,
1992, 2008–2012*

Diagnoos	1992		2008		2009		2010		2011		2012		<i>Diagnosis</i>
	Sünnitajad Mothers	100 sünni- taja kohta Per 100 mothers											
Platsenta eesasetus	67	0,4	30	0,2	37	0,2	54	0,3	39	0,3	46	0,3	<i>Placenta praevia</i>
Platsenta enneaegne irdumine	165	0,9	131	0,8	150	1,0	150	1,0	108	0,7	121	0,9	<i>Abruption of placenta</i>
Asfükzia	255	1,4	321	2,0	235	1,5	160	1,0	190	1,3	204	1,4	<i>Asphyxia</i>
Vaagna otsseis	553	3,1	449	2,8	478	3,1	413	2,6	406	2,8	363	2,6	<i>Breech delivery</i>
Muu atüüpiline loote seis	186	1,0	257	1,6	198	1,3	175	1,1	162	1,1	162	1,1	<i>Other anomaly in presentation of fetus</i>
Verekaotus (>1000 ml)	191	1,2	207	1,3	220	1,4	197	1,3	183	1,3	<i>Loss of blood (>1000 ml)</i>
Lahkliha ruptuur (III, IV astie)	112	0,7	107	0,7	116	0,7	101	0,7	71	0,5	<i>Perineal laceration (III, IV)</i>
Emaka ruptuur	5	0,0	3	0,0	8	0,1	8	0,1	5	0,0	<i>Rupture uteri</i>
Funktioonalaelseit kitsas vaagen	360	2,3	316	2,0	335	2,1	265	1,8	255	1,8	255	1,8	<i>Functionally narrow pelvis</i>
Hüsterektoomia	9	0,1	13	0,1	20	0,1	8	0,1	8	0,1	<i>Hysterectomy</i>
Sepsis	4	0,0	0	0,0	4	0,0	2	0,0	1	0,0	<i>Sepsis</i>

Muud toimingud sünnitusel, 1992, 2008–2012

Other procedures during delivery, 1992, 2008–2012

Toiming	1992 Sünnitajad Per 100 mothers	2008 Sünnitajad Per 100 mothers	2009 Sünnitajad Per 100 mothers	2010 Sünnitajad Per 100 mothers	2011 Sünnitajad Per 100 mothers	2012 Sünnitajad Per 100 mothers	Procedure
Indutseerimine	723	4,0	1496	9,4	1538	9,9	1576
Lootepõie avamine	5371	29,8	4810	30,4	4982	31,9	5091
Stimulatsioon (medikamentosne)	3254	18,0	3528	22,3	3358	21,5	3158
Perineotoomia, episiotoomia	4699	26,1	2502	15,8	2000	12,8	2003
Plätsenta manuaalne eemaldamine	767	4,3	414	2,6	407	2,6	396
Emakaõõne abrasioon	96	0,5	22	0,1	22	0,1	13
Loote elektroonne jälgitmine	3554	19,7	14061	88,8	13774	88,3	13931
Lootevere pH määramine	2	0,0	1883	11,9	1873	12,0	1959

Indutseeritud sünnituste arv 100 sünnitaja kohta haigla tüübi järgi, 1992, 2008–2012

Number of induced deliveries per 100 mothers by type of hospital, 1992, 2008–2012

Haigla tüüp	1992	2008	2009	2010	2011	2012	Type of hospital
1000 või enam sündi aastas	4,5	9,8	10,2	10,1	11,9	12,3	1000 or more births per year
500–999 sündi aastas	2,8	11,7	9,4	11,6	8,9	9,1	500–999 births per year
Alla 500 sünni aastas	4,8	5,9	9,0	8,0	9,7	9,2	Under 500 births per year

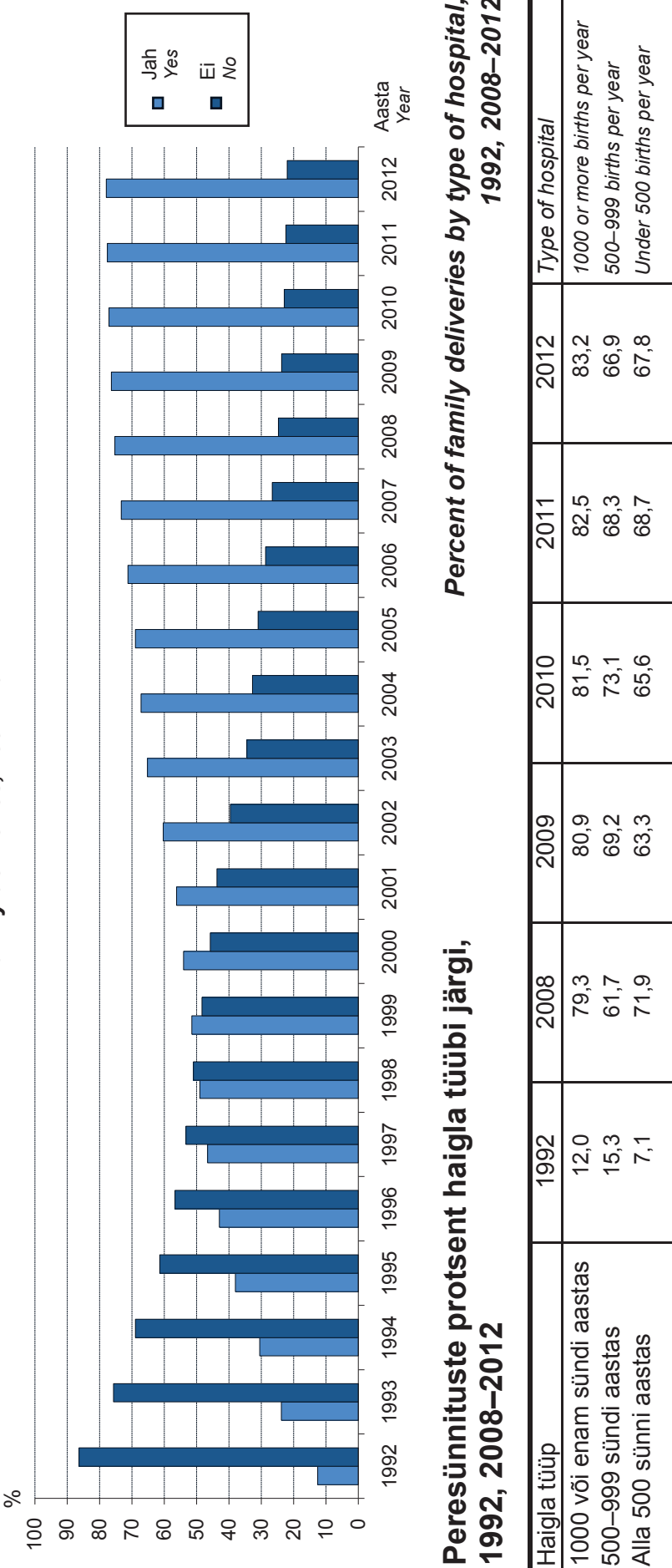
Peresünnitused, 1992, 2008–2012

	1992	2008	2009	2010	2011	2012		
Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	
Peresünnitus	2277	12,6	11928	75,3	11908	76,3	12148	77,1
Mitteperesünnitus	15552	86,3	3907	24,7	3692	23,7	3601	22,9
Teadmata	202	1,1	2	0,0	2	0,0	4	0,0

Family deliveries, 1992, 2008–2012

	1992	2008	2009	2010	2011	2012		
Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	Sünnitajad Mothers	%	
Peresünnitus	2277	12,6	11928	75,3	11908	76,3	12148	77,1
Mitteperesünnitus	15552	86,3	3907	24,7	3692	23,7	3601	22,9
Teadmata	202	1,1	2	0,0	2	0,0	4	0,0

Peresünnitused, 1992–2012 Family deliveries, 1992–2012



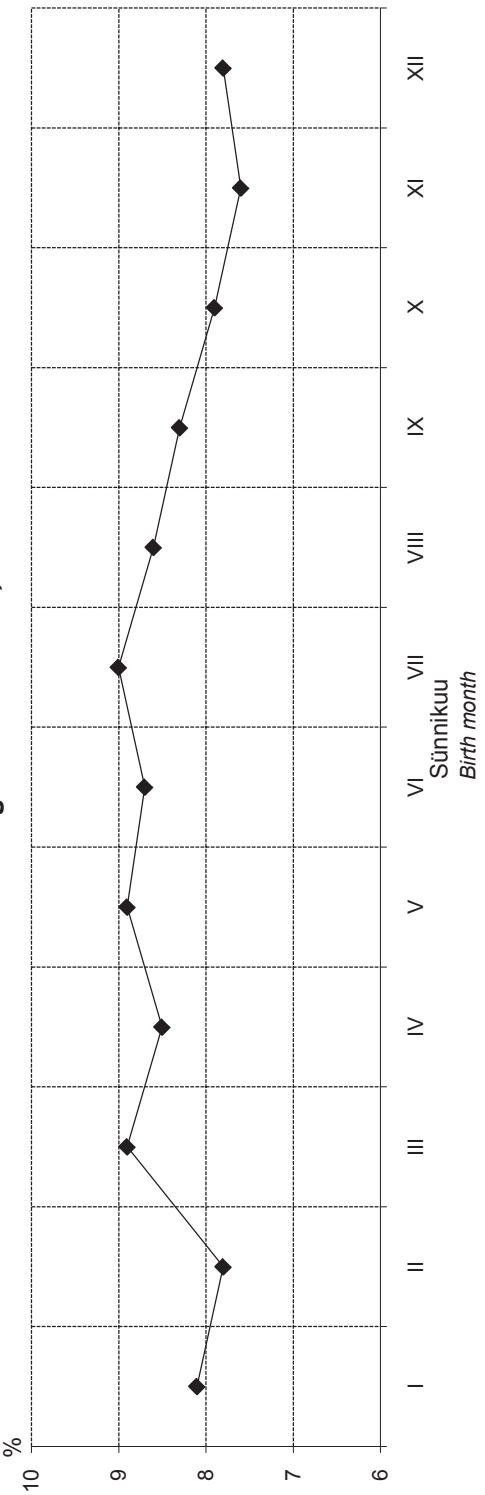
Peresünnituste protsent haigla tüübi järgi, 1992, 2008–2012

Haigla tüüp	1992	2008	2009	2010	2011	2012	Type of hospital
1000 või enam sündi aastas	12,0	79,3	80,9	81,5	82,5	83,2	1000 or more births per year
500–999 sündi aastas	15,3	61,7	69,2	73,1	68,3	66,9	500–999 births per year
Alla 500 sündi aastas	7,1	71,9	63,3	65,6	68,7	67,8	Under 500 births per year

Vaststündinud sünnikuu järgi, 1992, 2008–2012

Newborns according to birth month, 1992, 2008–2012

Sünnikuu	1992		2008		2009		2010		2011		2012		1992–2012	
	Västsündinud Newborns	%												
Jaanuar	1490	8,2	1343	8,3	1266	8,0	1282	8,0	1160	7,8	1173	8,1	24349	8,1
Veebruar	1483	8,2	1264	7,8	1195	7,5	1217	7,6	1115	7,5	1137	7,9	23434	7,8
Märts	1728	9,5	1345	8,3	1461	9,2	1425	8,9	1240	8,3	1132	7,9	26658	8,9
April	1605	8,8	1306	8,1	1312	8,3	1321	8,3	1217	8,1	1119	7,8	25398	8,5
Mai	1667	9,2	1438	8,9	1380	8,7	1432	9,0	1248	8,4	1193	8,3	26595	8,9
Juuni	1603	8,8	1427	8,9	1331	8,4	1389	8,7	1358	9,1	1272	8,8	26129	8,7
Juuli	1578	8,7	1479	9,2	1465	9,2	1457	9,1	1419	9,5	1362	9,4	26915	9,0
August	1514	8,3	1389	8,6	1381	8,7	1394	8,7	1392	9,3	1357	9,4	25829	8,6
September	1468	8,1	1350	8,4	1344	8,5	1300	8,1	1334	8,9	1217	8,4	25044	8,3
Októober	1422	7,8	1262	7,8	1273	8,0	1288	8,1	1162	7,8	1196	8,3	23680	7,9
November	1324	7,3	1230	7,6	1202	7,6	1265	7,9	1169	7,8	1105	7,7	22746	7,6
Detsember	1309	7,2	1276	7,9	1262	8,0	1222	7,6	1127	7,5	1151	8,0	23312	7,8
Kokku	18191	100	16109	100	15872	100	15992	100	14941	100	14414	100	300089	100



Västsündinud sünnikuu järgi, 1992–2012
Newborns according to birth month, 1992–2012

Sünnikoht (kõik sünnid, elussünnid ja surnultsünnid), 1992, 2008–2012

Place of birth (all births, live births and stillbirths), 1992, 2008–2012

	1992	2008	2009	2010	2011	2012		
	Vaststündinud Newborns	%	Vaststündinud Newborns	%	Vaststündinud Newborns	%	Vaststündinud Newborns	%
Kõik sünnid								
Haiglas								
Haiglas	17999	98,9	16001	99,3	15751	99,2	15883	99,3
Teel haiglasse	42	0,2	15	0,1	13	0,1	9	0,1
Haiglast väljaspool planeeritud	19	0,1	58	0,4	76	0,5	71	0,4
Haiglast väljaspool planeerimattult või andmed puuduvad	131	0,7	35	0,2	32	0,2	29	0,2
Elussünnid								
Haiglas								
Haiglas	17831	99,0	15939	99,3	15671	99,2	15816	99,3
Teel haiglasse	39	0,2	15	0,1	13	0,1	9	0,1
Haiglast väljaspool planeeritud	18	0,1	58	0,4	76	0,5	71	0,4
Haiglast väljaspool planeerimattult või andmed puuduvad	124	0,7	33	0,2	32	0,2	28	0,2
Surnultsünnid								
Haiglas								
Haiglas	168	93,9	62	96,9	80	100,0	67	98,5
Teel haiglasse	3	1,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Haiglast väljaspool planeeritud	1	0,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Haiglast väljaspool planeerimattult või andmed puuduvad	7	3,9	2	3,1	0	0,0	1	1,5

Vastsündinute sugu, 1992, 2008–2012

Sugu	1992 Vastsündinud Newborns	%	2008 Vastsündinud Newborns	%	2009 Vastsündinud Newborns	%	2010 Vastsündinud Newborns	%	2011 Vastsündinud Newborns	%	2012 Vastsündinud Newborns	%	Sex
Poiss	9337	51,3	8301	51,5	8080	50,9	8259	51,6	7702	51,5	7383	51,2	51,5 Boy
Tüdruk	8854	48,7	7808	48,5	7792	49,1	7733	48,4	7239	48,5	7031	48,8	48,5 Girl
Ebakindel	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0 Uncertain

Apgari indeks elusalt sündinud lastel esimesel ja viienda minutil, 1992, 2008–2012

Apgari indeks	1992 Vastsündinud Newborns	%	2008 Vastsündinud Newborns	%	2009 Vastsündinud Newborns	%	2010 Vastsündinud Newborns	%	2011 Vastsündinud Newborns	%	2012 Vastsündinud Newborns	%	Apgar score	
<u>Esimesel minutil</u>														<i>In the first minute</i>
1–3	261	1,4	127	0,8	102	0,6	107	0,7	103	0,7	119	0,8	1–3	
4–5	315	1,7	253	1,6	190	1,2	204	1,3	184	1,2	209	1,5	4–5	
6–7	3943	21,9	1699	10,6	1527	9,7	1411	8,9	1254	8,4	1243	8,7	6–7	
8–10	13265	73,6	13899	86,6	13913	88,1	14160	88,9	13306	89,4	12765	88,8	8–10	
Teadmata	228	1,3	67	0,4	60	0,4	42	0,3	34	0,2	33	0,2	Unknown	
Keskmine	7,7		8,3		8,3		8,4		8,4		8,4		Average	
<u>Viienda minutil</u>														<i>In the fifth minute</i>
1–3	29	0,2	26	0,2	27	0,2	16	0,1	21	0,1	1–3	
4–5	64	0,4	68	0,4	62	0,4	45	0,3	62	0,4	4–5	
6–7	596	3,7	494	3,1	512	3,2	448	3,0	458	3,2	6–7	
8–10	15280	95,2	15144	95,9	15280	96,0	14339	96,4	13794	96,0	8–10	
Teadmata	76	0,5	60	0,4	43	0,3	33	0,2	33	0,2	Unknown	
Keskmine	...		8,9		8,9		8,9		8,9		9,0		Average	

Sünnikaal (grammides), 1992, 2008–2012

Birthweight (in grams), 1992, 2008–2012

	1992	2008	2009	2010	2011	2012		
	Vastisündinud Newborns	%	Vastisündinud Newborns	%	Vastisündinud Newborns	%	Vastisündinud Newborns	%
Kokku	18191	100	16109	100	15872	100	15992	100
<500	0	0,0	6	0,0	5	0,0	11	0,1
500–999	88	0,5	73	0,5	75	0,5	74	0,5
1000–1499	122	0,7	81	0,5	88	0,6	85	0,5
1500–1999	181	1,0	171	1,1	167	1,1	127	0,8
2000–2499	506	2,8	458	2,8	421	2,7	386	2,4
2500–2999	2114	11,6	1686	10,5	1691	10,7	1604	10,0
3000–3499	6240	34,3	4948	30,7	4908	30,9	5010	31,3
3500–3999	6223	34,2	5791	35,9	5651	35,6	5709	35,7
4000–4499	2295	12,6	2374	14,7	2364	14,9	2471	15,5
4500–4999	387	2,1	446	2,8	449	2,8	460	2,9
5000–5499	32	0,2	54	0,3	41	0,3	42	0,3
5500+	2	0,0	6	0,0	5	0,0	6	0,0
Teadmata	1	0,0	15	0,1	7	0,0	7	0,0
Keskmine sünnikaal	3435,1		3503,2		3502,0		3516,0	
Standardhälve	583,2		599,2		598,2		589,7	
Poiste keskmine sünnikaal	3499,8		3572,7		3569,8		3586,1	
Standardhälve	594,4		607,2		605,9		599,9	
Tüdrukute keskmine sünnikaal	3367,0		3429,4		3431,8		3441,2	
Standardhälve	563,2		581,6		581,9		569,1	
Average birthweight								
Boys' average birthweight							3502,5	
Standard deviation							597,5	
Girls' average birthweight							3578,8	
Standard deviation							596,8	

**Elusalt sündinud laste sünnikaal (grammides),
1992, 2008–2012**

*Birthweight of live births (in grams),
1992, 2008–2012*

	1992	2008	2009	2010	2011	2012
	Vast sündinud Newborns	%	Vast sündinud Newborns	%	Vast sündinud Newborns	%
Kokku	18012	100	16045	100	15792	100
<500	0	0,0	3	0,0	4	0,0
500–999	49	0,3	60	0,4	58	0,4
1000–1499	92	0,5	75	0,5	80	0,5
1500–1999	150	0,8	156	1,0	159	1,0
2000–2499	492	2,7	446	2,8	415	2,6
2500–2999	2095	11,6	1682	10,5	1679	10,6
3000–3499	6217	34,5	4943	30,8	4896	31,0
3500–3999	6205	34,4	5786	36,1	5640	35,7
4000–4499	2291	12,7	2374	14,8	2362	15,0
4500–4999	387	2,1	445	2,8	446	2,8
5000–5499	31	0,2	54	0,3	41	0,3
5500+	2	0,0	6	0,0	5	0,0
Teadmata	1	0,0	15	0,1	7	0,0
Keskmine sünnikaal	3449,1	3509,6	3508,1	3523,2	3511,5	3506,9
Standardhälve	558,3	588,3	587,4	574,9	576,2	589,9
Poiste keskmine sünnikaal	3512,7	3579,7	3575,6	3594,0	3572,7	3582,1
Standardhälve	571,3	593,9	595,6	584,3	591,8	590,7
Tüdrukute keskmine sünnikaal	3382,0	3435,1	3438,2	3447,8	3446,4	3427,9
Standardhälve	536,2	572,9	570,4	554,9	551,7	578,7
<i>Average birthweight</i>						
<i>Boys' average birthweight</i>						
<i>Girls' average birthweight</i>						
<i>Standard deviation</i>						

Surnult sündinud laste sünnikaal (grammides), 1992, 2008–2012

*Birthweight of stillbirths (in grams),
1992, 2008–2012*

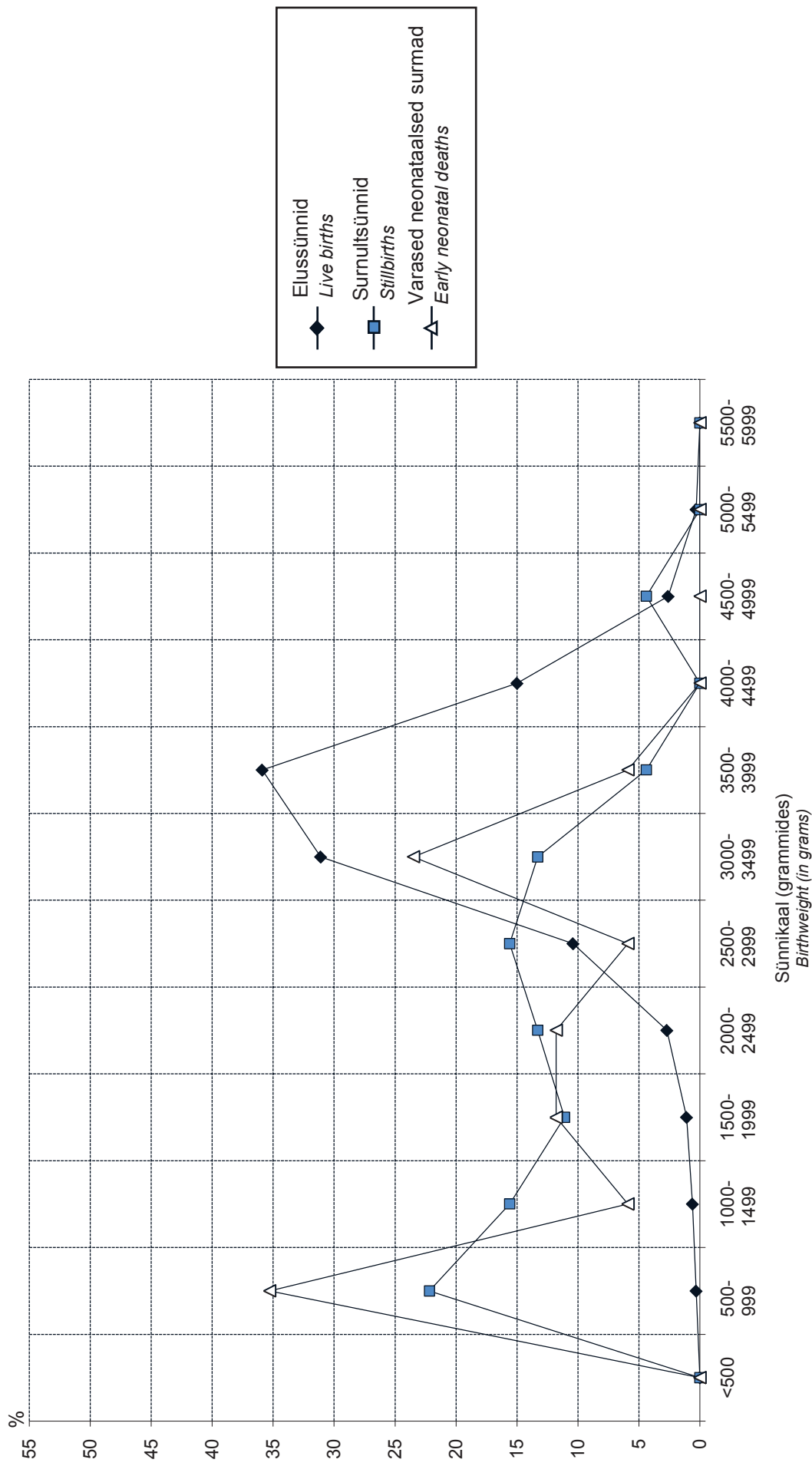
	1992	2008	2009	2010	2011	2012	
Vaststündinud Newborns	%	Vaststündinud Newborns	%	Vaststündinud Newborns	%	Vaststündinud Newborns	%
Kokku	179	100	64	100	68	100	45
<500	0	0,0	3	4,7	8	11,8	0
500–999	39	21,8	13	20,3	19	27,9	10
1000–1499	30	16,8	6	9,4	8	10,0	7
1500–1999	31	17,3	15	23,4	8	10,0	5
2000–2499	14	7,8	12	18,8	6	7,5	7
2500–2999	19	10,6	4	6,3	12	15,0	6
3000–3499	23	12,8	5	7,8	12	15,0	6
3500–3999	18	10,1	5	7,8	11	13,8	7
4000–4499	4	2,2	0	0,0	2	2,5	1
4500–4999	0	0,0	1	1,6	3	3,8	1
5000–5499	1	0,6	0	0,0	0	0,0	0
5500+	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
Teadmata	0	0,0	0	0,0	1	1,5	0
Keskmine sünnikaal	2028,2	1907,6	2297,1	1795,6	1920,2	2104,1	Average birthweight
Standardhälve	1098,5	1033,5	1204,7	1213,7	1203,7	1148,4	Standard deviation
Poiste keskmine sünnikaal	2124,5	1813,1	2421,8	1959,8	1712,9	2384,0	Boys' average birthweight
Standardhälve	1149,0	1138,8	1224,3	1234,4	1090,1	1294,8	Standard deviation
Tüdrukute keskmine sünnikaal	1937,2	2008,3	2165,9	1552,5	2101,6	1880,1	Girls' average birthweight
Standardhälve	1046,5	916,2	1185,3	1162,4	1284,5	986,4	Standard deviation

Varases neonataalperioodis surnud laste sünnikaal (grammides), 1992, 2008–2012

Early neonatal deaths by birthweight (in grams), 1992, 2008–2012

	1992	2008	2009	2010	2011	2012	
Västsiündinud Newborns	%	Västsiündinud Newborns	%	Västsiündinud Newborns	%	Västsiündinud Newborns	%
Kokku	187	100	35	100	21	100	25
<500	0	0,0	1	2,9	1	4,8	3
500–999	44	23,5	15	42,9	7	33,3	7
1000–1499	43	23,0	4	11,4	1	4,8	2
1500–1999	30	16,0	2	5,7	3	14,3	1
2000–2499	16	8,6	0	0,0	1	4,8	3
2500–2999	15	8,0	2	5,7	0	0,0	3
3000–3499	16	8,6	6	17,1	3	14,3	3
3500–3999	13	7,0	4	11,4	2	9,5	2
4000–4499	8	4,3	1	2,9	3	14,3	0
4500–4999	1	0,5	0	0,0	0	0,0	0
5000–5499	1	0,5	0	0,0	0	0,0	0
5500+	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
Teadmata	0	0,0	0	0,0	1	4,0	0
Keskmine sünnikaal	1910,7	1798,3	2069,3	1758,6	1650,4	1948,9	Average birthweight
Standardhälve	1069,9	1282,4	1450,6	1182,6	1205,9	1165,5	Standard deviation
Poiste keskmine sünnikaal	1940,1	1829,3	1841,0	1659,7	1559,1	1600,2	Boys' average birthweight
Standardhälve	1086,5	1349,2	1606,6	1183,1	1426,3	1009,2	Standard deviation
Tüdrukute keskmine sünnikaal	1869,8	1751,8	2276,9	1875,5	1741,7	2447,1	Girls' average birthweight
Standardhälve	1052,0	1223,4	1336,4	1228,5	1047,5	1265,8	Standard deviation

**Ellusalt sündinud, surnult sündinud ja varases neonataalperioodis surnud lapsed
sünnikaalu järgi, 2012**
Newborns according to birthweight (live births, stillbirths and early neonatal deaths), 2012



**Ajaliste laste sünnikaal (grammides),
1992, 2008–2012***

**Birthweight of term newborns (in grams),
1992, 2008–2012***

	1992		2008		2009		2010		2011		2012	
	Vasttündinud Newborns	%										
Kokku	15885	100	14453	100	14230	100	14433	100	13407	100	12864	100
<500	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
500–999	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
1000–1499	2	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0	1	0,0	0	0,0
1500–1999	10	0,1	15	0,1	9	0,1	7	0,0	8	0,1	15	0,1
2000–2499	169	1,1	121	0,8	115	0,8	110	0,8	118	0,9	101	0,8
2500–2999	1633	10,3	1265	8,8	1273	8,9	1179	8,2	1111	8,3	1095	8,5
3000–3499	5831	36,7	4676	32,4	4638	32,6	4747	32,9	4357	32,5	4225	32,8
3500–3999	5815	36,6	5623	38,9	5469	38,4	5549	38,4	5263	39,3	4990	38,8
4000–4499	2059	13,0	2260	15,6	2256	15,9	2368	16,4	2154	16,1	2054	16,0
4500–4999	336	2,1	424	2,9	423	3,0	427	3,0	359	2,7	344	2,7
5000–5499	27	0,2	52	0,4	37	0,3	37	0,3	33	0,2	32	0,2
5500+	2	0,0	5	0,0	4	0,0	5	0,0	0	0,0	5	0,0
Teadmata	1	0,0	12	0,1	6	0,0	3	0,0	3	0,0	3	0,0
Keskmine sünnikaal	3513,3		3595,4		3593,0		3601,2		3596,4		3594,8	
Standardhälve	461,7		474,4		473,0		467,1		465,7		469,6	
Poiste keskmene sünnikaal	3581,6		3667,2		3662,8		3678,0		3666,7		3669,1	
Standardhälve	466,8		479,1		477,1		464,4		469,2		473,9	
Tüdrukute keskmene sünnikaal	3441,5		3519,7		3521,0		3519,9		3522,4		3517,2	
Standardhälve	445,1		457,4		457,7		456,1		450,4		452,2	

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

**Boys' average
birthweight**

**Girls' average
birthweight**

Standard deviation

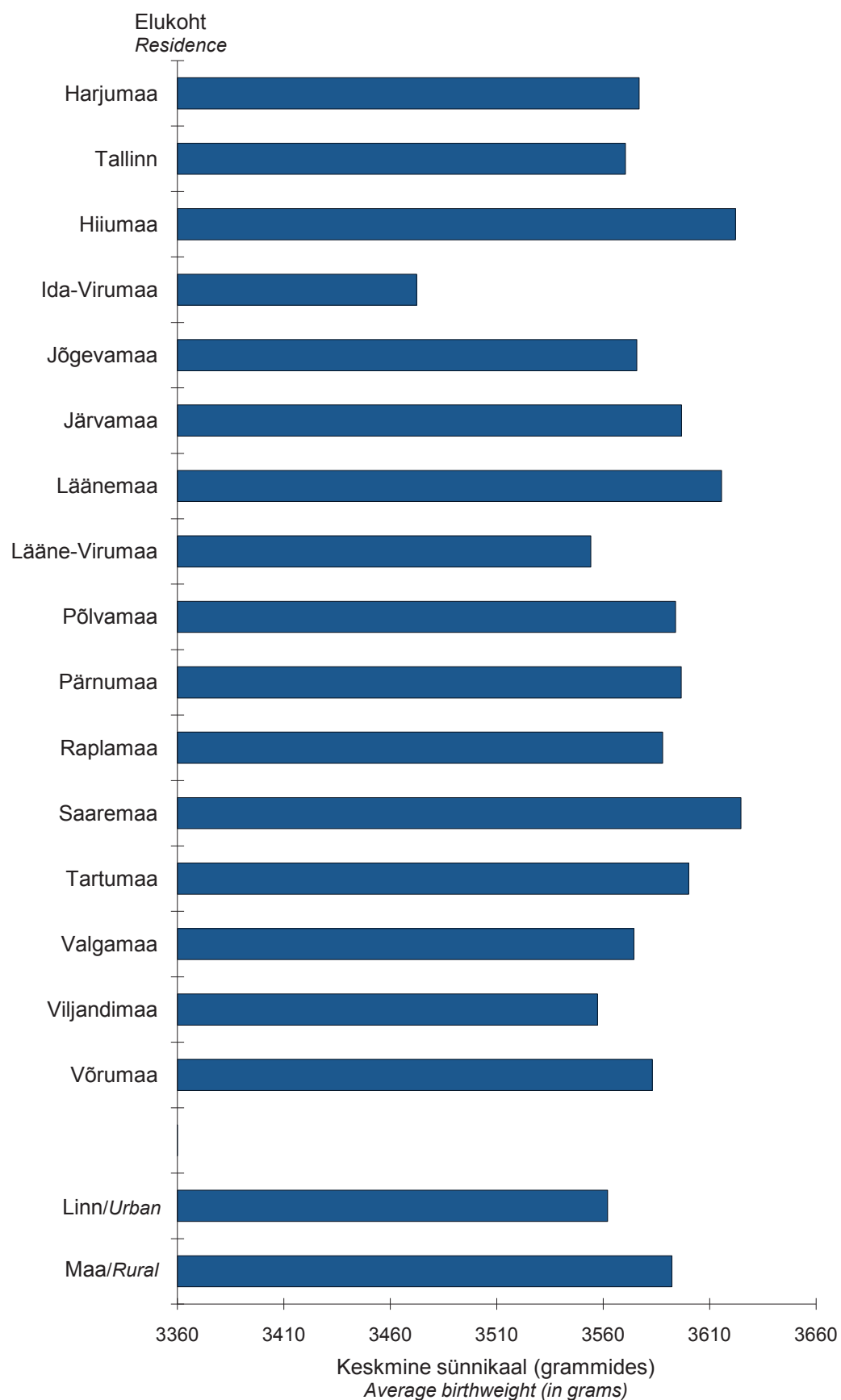
**Ajalisste laste sünnikaal (grammides)
ema elukoha järgi, 1992, 2008–2012***

*Birthweight of term newborns (in grams)
by mother's residence, 1992, 2008–2012**

Elukoht Residence	1992			2008			2009			2010			2011			2012		
	n	M	SD	n	M	SD	n	M	SD	n	M	SD	n	M	SD	n	M	SD
Harjumaa	5150	3498,6	457,8	6982	3589,4	460,3	6845	3597,4	462,4	7034	3606,2	459,0	6520	3590,6	447,7	6087	3584,3	460,9
sh Tallinn	4021	3497,7	451,5	5101	3581,6	458,9	4880	3586,0	461,0	4930	3593,2	453,3	4765	3577,6	443,6	4473	3575,9	462,2
Hiiumaa	167	3630,4	455,5	75	3673,6	475,0	56	3592,6	417,6	79	3683,5	451,9	73	3594,8	539,2	41	3597,4	444,8
Ida-Virumaa	1799	3446,9	456,6	1280	3483,0	478,8	1257	3451,3	491,0	1127	3498,2	454,4	1089	3494,1	474,8	1113	3495,9	478,4
Jõgevamaa	545	3529,4	447,1	270	3644,7	486,7	279	3609,7	473,4	253	3605,3	526,4	243	3616,9	473,9	230	3640,9	527,8
Järvamaa	566	3498,7	443,4	318	3619,8	513,0	306	3605,5	498,3	315	3625,5	484,4	295	3669,5	478,1	250	3592,2	490,9
Läänemaa	401	3611,1	493,6	233	3626,9	491,6	215	3639,2	462,8	208	3634,9	486,3	202	3690,9	506,6	183	3546,4	478,5
Lääne-Virumaa	849	3521,6	465,6	627	3604,5	496,6	586	3553,8	478,2	592	3562,3	462,4	547	3593,5	503,4	526	3602,7	459,6
Põlvamaa	444	3532,1	490,5	250	3657,9	460,6	262	3581,3	496,1	253	3606,8	516,5	223	3571,7	501,0	222	3656,7	473,6
Pärnumaa	1092	3512,1	474,7	919	3650,4	490,2	900	3646,7	481,1	861	3642,9	457,0	761	3623,6	479,0	745	3663,3	472,4
Raplamaa	483	3552,3	463,2	363	3638,5	458,6	351	3617,0	469,9	381	3642,1	435,6	322	3588,3	451,9	283	3633,0	459,6
Saaremaa	507	3585,5	482,4	288	3676,0	461,9	290	3643,2	521,3	288	3643,8	474,6	272	3741,0	466,3	265	3690,9	477,8
Tartumaa	1930	3538,2	453,6	1781	3610,9	489,7	1866	3624,3	460,4	1918	3603,9	475,1	1744	3623,0	476,7	1681	3614,9	469,3
Valgamaa	469	3542,2	450,8	297	3596,4	470,8	273	3648,2	489,1	252	3607,0	512,1	243	3569,1	466,7	241	3625,9	446,7
Viljandimaa	699	3555,0	482,2	456	3600,5	478,4	424	3611,3	483,8	456	3601,4	477,1	405	3632,6	485,0	415	3640,8	489,3
Võrumaa	569	3506,7	430,6	285	3650,0	482,2	282	3611,2	455,0	311	3627,4	479,0	283	3585,8	480,9	288	3612,9	481,7
Linn Urban	10333	3500,6	457,3	10077	3580,2	470,3	9865	3582,9	469,8	9831	3586,2	461,2	9338	3578,4	460,3	8829	3580,9	468,6
Maa Rural	5299	3542,4	470,2	4347	3631,9	481,8	4327	3616,6	478,7	4497	3633,5	477,5	3884	3639,1	476,9	3741	3627,1	470,5

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

Ajaliste laste keskmise sünnikaal ema elukoha järgi, 1992–2012
Average birthweight of term newborns by mother's residence, 1992–2012

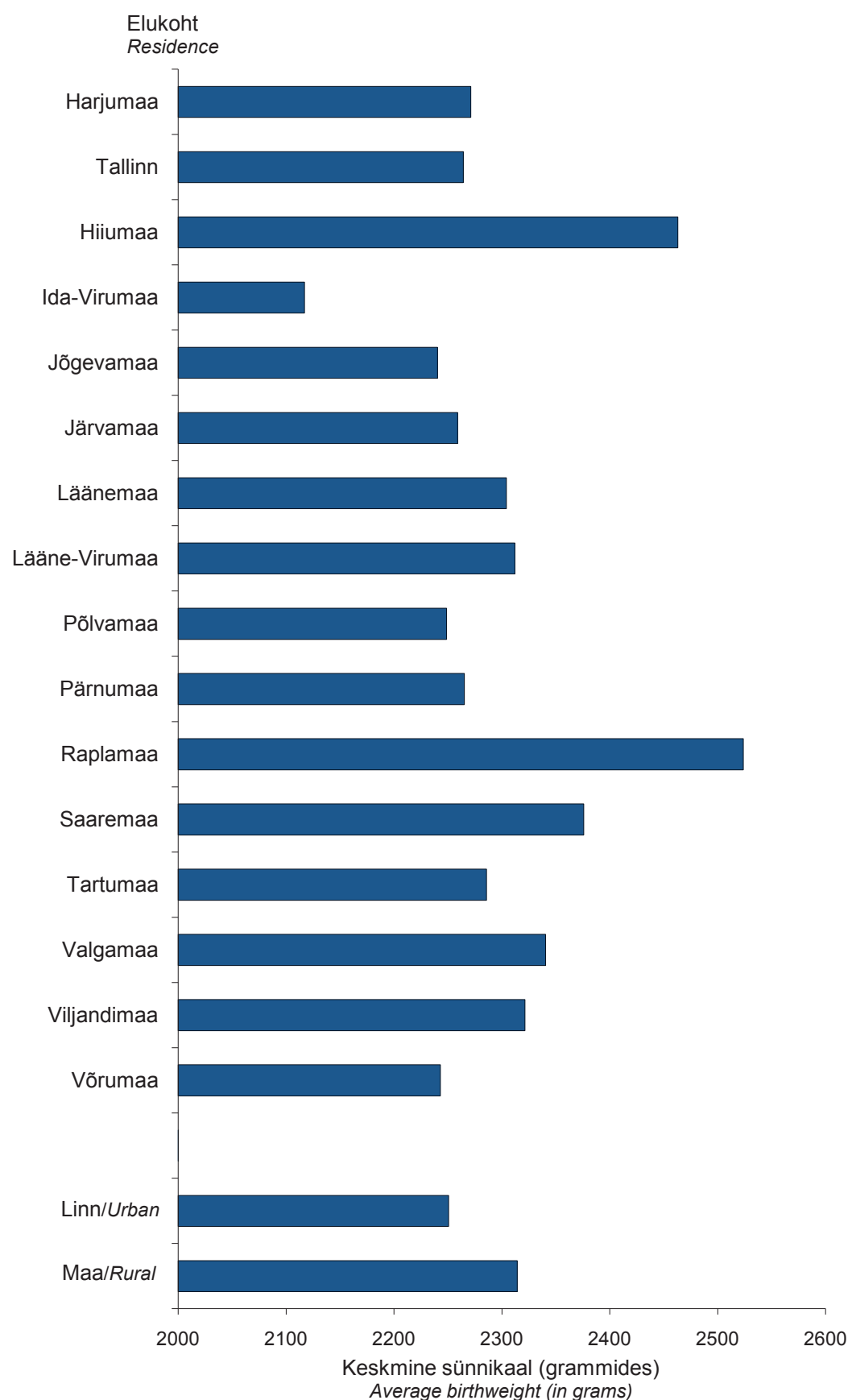


Enneaegsete laste sünnikaal (grammides)
ema elukoha järgi, 1992, 2008–2012

*Birthweight of preterm newborns (in grams)
 by mother's residence, 1992, 2008–2012*

Elukoht Residence	1992			2008			2009			2010			2011			2012		
	n	M	SD	n	M	SD	n	M	SD	n	M	SD	n	M	SD	n	M	SD
Harijumaa	440	2224,1	774,1	520	2303,1	691,9	484	2284,5	737,6	455	2242,9	742,3	453	2283,1	734,6	499	2280,6	716,4
sh Tallinn	329	2209,6	769,5	385	2299,4	692,6	342	2285,8	717,2	299	2252,2	733,8	318	2276,6	721,8	361	2248,9	734,9
Hiiumaa	24	2638,1	732,7	5	2736,8	542,4	3	1630,0	1373,9	4	2755,0	162,0	5	2610,4	153,8	3	3236,7	438,4
Ida-Virumaa	139	2122,5	718,5	108	2097,5	761,8	95	2051,3	668,2	106	2084,9	741,3	88	2206,8	632,2	79	2215,2	669,5
Jõgevamaa	41	2295,8	799,6	17	2467,4	586,1	33	2237,1	779,6	20	2441,3	520,3	21	2083,0	713,6	18	2140,9	677,7
Järvamaa	29	2483,8	433,9	29	2230,0	671,2	23	2223,3	888,0	15	2556,3	607,8	20	2012,2	802,1	18	2155,2	655,8
Läänemaa	24	2320,4	747,9	14	2253,9	995,9	11	2212,1	826,0	7	1842,0	942,4	12	2322,2	756,3	6	2704,3	841,7
Lääne-Virumaa	78	2463,7	739,7	32	2188,6	717,7	37	2159,5	714,0	40	2341,0	896,9	41	2289,0	769,0	53	2104,8	823,3
Põlvamaa	21	2570,0	755,5	19	1764,1	661,2	18	2219,6	760,9	12	2289,2	935,2	20	2494,4	584,8	19	2477,4	716,3
Pärnumaa	80	2341,8	661,6	71	2291,2	725,7	72	2339,3	732,6	51	2010,4	857,7	57	2381,8	724,2	50	2370,2	762,1
Raplamaa	52	2591,3	835,1	18	2148,9	702,2	25	2495,3	526,4	30	2259,1	776,2	26	2545,2	396,6	19	2304,5	733,5
Saaremaa	35	2503,3	795,1	18	2778,0	621,8	21	2299,3	996,3	20	2536,4	380,5	20	2101,6	782,7	15	2601,1	392,2
Tartumaa	134	2350,0	723,6	121	2234,9	739,1	117	2306,3	771,8	124	2332,1	707,3	124	2342,5	758,4	110	2398,0	763,8
Valgamaa	38	2452,8	705,4	22	2038,4	823,4	17	2312,6	693,2	16	2574,5	811,6	29	2427,2	676,9	22	2089,8	832,8
Viljandimaa	74	2528,2	858,6	21	2064,4	839,8	35	2231,4	589,2	25	2292,5	635,9	19	2351,3	634,5	29	2215,8	748,5
Võrumaa	52	2162,9	739,6	11	2165,0	773,7	15	2685,9	710,6	17	2323,1	725,6	21	2423,0	729,5	17	2336,6	682,5
Linn Urban	798	2245,2	748,3	755	2268,8	706,8	681	2264,9	723,1	645	2244,7	749,9	670	2291,5	719,5	705	2270,8	718,9
Maa Rural	459	2442,3	770,1	271	2215,6	766,8	325	2273,2	777,8	297	2269,7	743,7	286	2315,4	716,3	252	2337,4	753,7

Enneaegsete laste keskmise sünnikaali ema elukoha järgi, 1992–2012
Average birthweight of preterm newborns by mother's residence, 1992–2012



Sünnipilkus (sentimeetrites), 1992, 2008–2012

Birthlength (in centimetres), 1992, 2008–2012

	1992	2008	2009	2010	2011	2012				
	Västkündinud Newborns	%								
Kokku	18191	100	16109	100	15872	100	15992	100	14941	100
-38	171	0,9	103	0,6	118	0,7	124	0,8	97	0,6
39	24	0,1	26	0,2	11	0,1	10	0,1	16	0,1
40	46	0,3	25	0,2	23	0,1	25	0,2	40	0,3
41	27	0,1	28	0,2	37	0,2	24	0,2	31	0,2
42	75	0,4	51	0,3	51	0,3	45	0,3	41	0,3
43	74	0,4	85	0,5	72	0,5	59	0,4	55	0,4
44	126	0,7	78	0,5	101	0,6	97	0,6	79	0,5
45	200	1,1	173	1,1	164	1,0	141	0,9	176	1,2
46	388	2,1	254	1,6	234	1,5	224	1,4	233	1,6
47	710	3,9	479	3,0	474	3,0	474	3,0	435	2,9
48	1266	7,0	957	5,9	980	6,2	954	6,0	879	5,9
49	2011	11,1	1691	10,5	1689	10,6	1600	10,0	1485	9,9
50	3297	18,1	2791	17,3	2811	17,7	2822	17,6	2601	17,4
51	3029	16,7	2797	17,4	2760	17,4	2856	17,9	2700	18,1
52	2868	15,8	2667	16,6	2603	16,4	2657	16,6	2544	17,0
53	1907	10,5	1859	11,5	1807	11,4	1908	11,9	1772	11,9
54	1071	5,9	1063	6,6	1003	6,3	1055	6,6	970	6,5
55	508	2,8	533	3,3	503	3,2	507	3,2	447	3,0
56	227	1,2	214	1,3	237	1,5	244	1,5	197	1,3
57+	146	0,8	167	1,0	144	0,9	130	0,8	105	0,7
Teadmata	20	0,1	68	0,4	50	0,3	36	0,2	38	0,3
Keskmine sünnipikkus	50,5	50,8	50,7	50,8	50,8	50,8	50,8	50,8	50,6	Average birthlength
Standardhälve	3,1	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,8	2,9	Standard deviation
Poiste keskmine sünnipikkus	50,8	51,1	51,1	51,1	51,1	51,1	51,0	51,0	51,0	Boys' average birthlength
Standardhälve	3,1	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,8	2,8	2,8	Standard deviation
Tüdrukute keskmine sünnipikkus	50,1	50,4	50,4	50,4	50,4	50,4	50,3	50,3	50,3	Girls' average birthlength
Standardhälve	3,0	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,9	2,8	2,9	Standard deviation

**Ajaliste laste sünnipikkus (sentimeetrites),
1992, 2008–2012***

**Term newborns by birthlength (in centimetres),
1992, 2008–2012***

	1992		2008		2009		2010		2011		2012	
	Västsündinud Newborns	%	Västsündinud Newborns	%	Västsündinud Newborns	%	Västsündinud Newborns	%	Västsündinud Newborns	%	Västsündinud Newborns	%
Kokku	15885	100	14453	100	14230	100	14433	100	13407	100	12864	100
-38	9	0,1	3	0,0	2	0,0	1	0,0	1	0,0	1	0,0
39	0	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0
40	6	0,0	2	0,0	1	0,0	4	0,0	0	0,0	1	0,0
41	2	0,0	0	0,0	2	0,0	2	0,0	1	0,0	0	0,0
42	9	0,1	4	0,0	4	0,0	1	0,0	1	0,0	6	0,0
43	14	0,1	7	0,0	9	0,1	10	0,1	8	0,1	11	0,1
44	28	0,2	12	0,1	18	0,1	21	0,1	18	0,1	14	0,1
45	84	0,5	51	0,4	48	0,3	42	0,3	61	0,5	41	0,3
46	221	1,4	123	0,9	122	0,9	101	0,7	107	0,8	114	0,9
47	531	3,3	324	2,2	317	2,2	318	2,2	289	2,2	322	2,5
48	1089	6,9	782	5,4	801	5,6	785	5,4	699	5,2	733	5,7
49	1847	11,6	1533	10,6	1531	10,8	1444	10,0	1342	10,0	1397	10,9
50	3036	19,1	2643	18,3	2653	18,6	2686	18,6	2472	18,4	2498	19,4
51	2852	18,0	2701	18,7	2654	18,7	2761	19,1	2603	19,4	2429	18,9
52	2661	16,8	2569	17,8	2525	17,7	2561	17,7	2461	18,4	2293	17,8
53	1739	10,9	1787	12,4	1739	12,2	1839	12,7	1689	12,6	1542	12,0
54	978	6,2	1013	7,0	951	6,7	1019	7,1	933	7,0	832	6,5
55	450	2,8	511	3,5	477	3,4	476	3,3	431	3,2	385	3,0
56	194	1,2	205	1,4	229	1,6	230	1,6	190	1,4	162	1,3
57+	124	0,8	160	1,1	133	0,9	126	0,9	95	0,7	76	0,6
Teadmata	11	0,1	22	0,2	14	0,1	6	0,0	6	0,0	6	0,0
Keskmine sünnipikkus	50,9	51,2	51,2		51,2		51,2		51,2		51,1	Average birthlength
Standardhälve	2,2	2,2	2,2		2,1		2,1		2,1		2,1	Standard deviation
Poiste keskmene sünnipikkus	51,2	51,5	51,5		51,6		51,5		51,4		51,4	Boys' average birthlength
Standardhälve	2,2	2,2	2,2		2,1		2,1		2,1		2,1	Standard deviation
Tüdrukute keskmene sünnipikkus	50,5	50,8	50,8		50,8		50,8		50,7		50,7	Girls' average birthlength
Standardhälve	2,2	2,1	2,1		2,1		2,1		2,0		2,0	Standard deviation

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

Vastusündinute diagoosid esimesel elunädalal, 1992, 2008–2012

Newborn diagnoses during the first week, 1992, 2008–2012

Diagnoos	1992			2008			2009			2010			2011			2012		
	Vastusündinud 100 vastustün-dinu kohta Per 100 newborns																	
Nakkus*	31	0,2	649	4,0	497	3,1	586	3,7	506	3,4	544	3,8	5	0,0	5	0,0	5	
Krambid	25	0,1	3	0,0	3	0,0	6	0,0	4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Hemolüütiline hagus	29	0,2	16	0,1	30	0,2	30	0,2	19	0,1	19	0,1	19	0,1	19	0,1	19	
Respiratoorne distress	482	2,6	378	2,3	339	2,1	334	2,1	295	2,0	343	2,4	258	1,6	242	1,6	258	
Vääärarend	352	1,9	258	1,6	251	1,6	246	1,5	242	1,6	258	1,8	156	1,2	173	1,2	156	
Sünitrauma	383	2,1	211	1,3	191	1,2	165	1,0	173	1,2	156	1,1	2348	15,2	2270	13,8	2348	
Muu diagnoos	1786	9,8	2468	15,3	2419	15,3	2206	15,2	2270	15,2	2270	15,2	16,3	Other diagnosis				

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

Vastusündinutega tehtud toimingud esimesel elunädalal, 1992, 2008–2012

Toiming	1992			2008			2009			2010			2011			2012		
	Vastusündinud 100 vastustün-dinu kohta Per 100 newborns																	
Elustamine	177	1,0	129	0,8	74	0,5	56	0,4	81	0,5	68	0,5	68	0,0	0,0	0,5	0,5	
Verevahetus	14	0,1	5	0,0	3	0,0	1	0,0	3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Ravi vastusündinute osakonnas	1476	8,1	1390	8,6	1351	8,5	1427	8,9	1632	10,9	1624	11,3						
Ravi intensiivravi osakonnas	488	2,7	513	3,2	417	2,6	438	2,7	403	2,7	440	3,1						
Ravi teises haiglas	109	0,6	199	1,2	205	1,3	142	0,9	199	1,3	197	1,4						

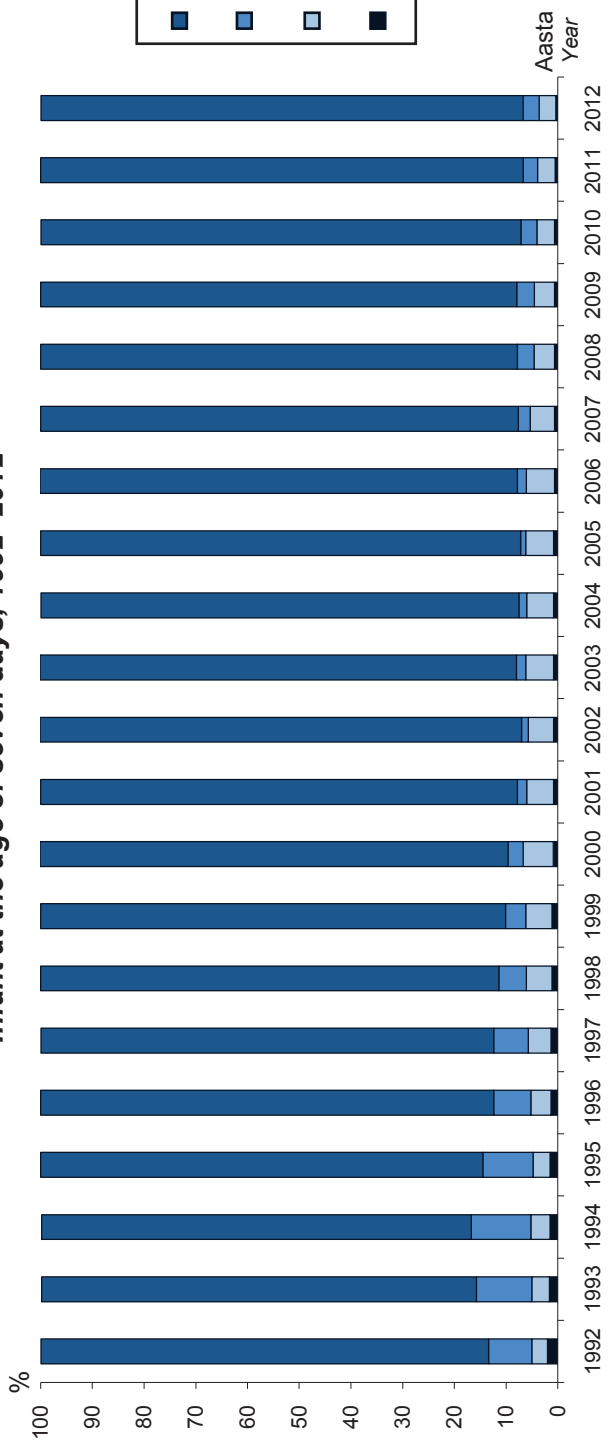
Laps seitsme päeva vanuselt, 1992, 2008–2012

Infant at the age of seven days, 1992, 2008–2012

	1992	2008	2009	2010	2011	2012
	Lapsed Children	%	Lapsed Children	%	Lapsed Children	%
Endiselt vastsündinute osakonnas	1528	8,4	515	3,2	537	3,4
Koju viitud	15739	86,5	14855	92,2	14616	92,1
Ravil mujal osakonnas	31	0,2	113	0,7	153	1,0
Ravil teises haiglas	515	2,8	527	3,3	465	2,9
Sumnud	366	2,0	99	0,6	101	0,6
Teadmata	12	0,1	0	0,0	0	0,0

Laps 7 päeva vanuselt, 1992–2012

Infant at the age of seven days, 1992–2012



Abordid, 1992, 1996, 2008–2012*

Abortions, 1992, 1996, 2008–2012*

	1992***	1996	2008	2009	2010	2011	2012	
Kõik abordid	28403	19464	10719	9720	9114	8684	7953	All abortions
sh legaalselt indutseeritud abordid**	25803	16887	8420	7565	7087	6689	6082	incl. legally induced abortions**
Abortiivsuskordaja 1000 fertiilses eas naise kohta								Abortion rate per 1000 women of childbearing age
Kõik abordid	76,6	55,6	31,9	29,3	27,8	26,9	26,7	All abortions
sh legaalselt indutseeritud abordid**	69,6	48,3	25,1	22,8	21,6	20,7	20,4	incl. legally induced abortions**
Abordimäär 100 elussünni kohta								Abortion ratio per 100 live births
Kõik abordid	157,7	148,3	66,8	61,6	57,2	58,4	55,3	All abortions
sh legaalselt indutseeritud abordid**	143,3	128,7	52,5	47,9	44,5	45,0	42,3	incl. legally induced abortions**
Summaarne abortiivsuskordaja								Life-time abortion rate
Kõik abordid	...	1,98	1,12	1,02	0,96	0,92	0,93	All abortions
sh legaalselt indutseeritud abordid**	...	1,72	0,88	0,79	0,75	0,71	0,71	incl. legally induced abortions**

* 1997.–2007. aasta andmed on esitatud registri varasemates väljaannetates.
Data about 1997–2007 are presented in earlier reports of the registry.

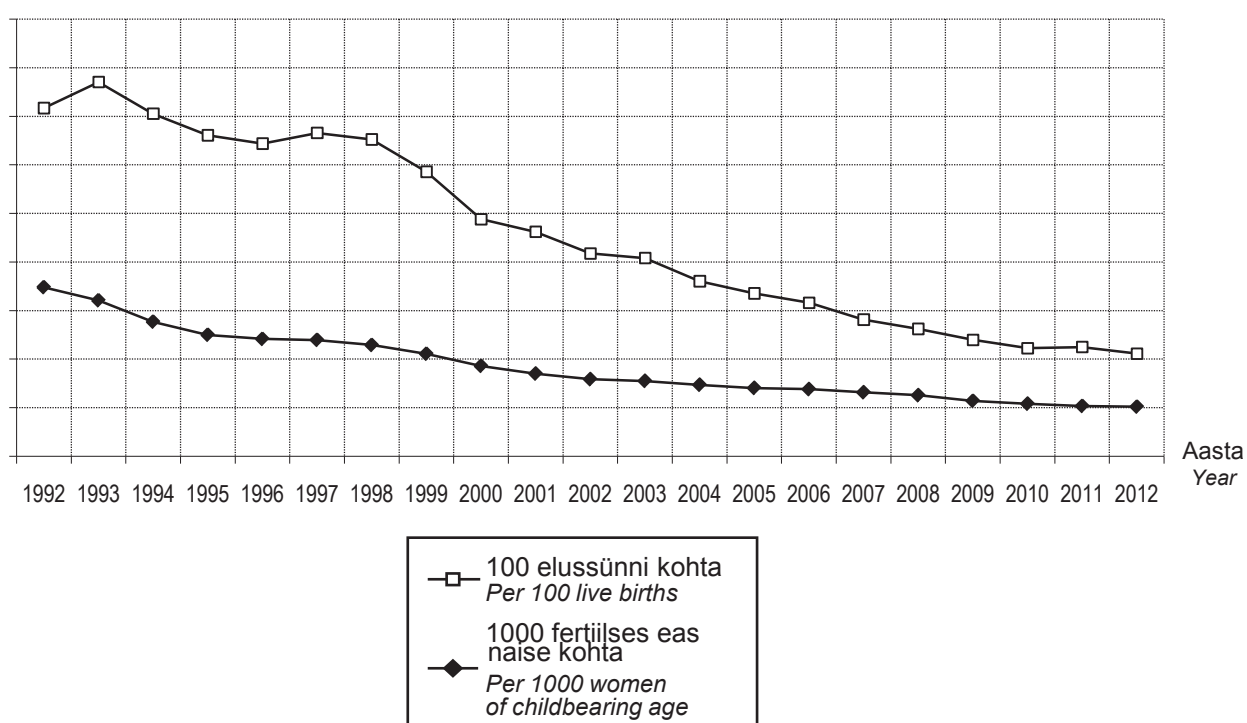
** ehk meditsiinilised abordid
i.e. medical abortions

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

Legaaletselt indutseeritud abortide arv 1000 fertiilses eas naise ja 100 elussünni kohta, 1992–2012

Number of legally induced abortions per 1000 women of childbearing age and per 100 live births, 1992–2012

Abortide arv
Number of abortions



**Abordid tervishoiuasutuste järgi,
1996, 2008–2012**

**Abortions by health care institutions,
1996, 2008–2012**

Maakond County	Tervishoiuasutus Health care institution	1996		2008		2009		2010		2011		2012	
		Abordid Abortions	%										
HARJU	AS Ida-Tallinna Kesk-haigla Naistekliinik	1836	9,4	1846	17,2	1798	18,5	1612	17,7	1659	19,1	1650	20,7
	AS Lääne-Tallinna Kesk-haigla Naistekliinik	2072	11	1842	17	1844	19	1710	19	1623	19	1456	18
	AS Fertilitas	728	3,7	642	6,0	497	5,1	454	5,0	432	5,0	381	4,8
	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	76	0,7	63	0,6	51	0,6	18	0,2	0	0,0
	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	2	0,0	1	0,0	3	0,0	1	0,0	0	0,0
	Tallinna Magdaleena Haigla	23	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Nõmme Haigla Mustamäe Polikliinik	200	1,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	AS Medicum	667	3,4	143	1,3	101	1,0	76	0,8	80	0,9	51	0,6
	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	109	1,0	67	0,7	94	1,0	166	1,9	157	2,0
	AS Medisfääär	216	1,1	117	1,1	104	1,1	63	0,7	35	0,4	26	0,3
	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	6	0,1	5	0,1	5	0,1	0	0,0	0	0,0
	Klikk Kliinik OÜ	0	0,0	12	0,1	4	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Kokku	8146	41,9	4795	44,7	4484	46,1	4068	44,6	4014	46,2	3721	46,8
HIIU	Hiiumaa Haigla	59	0,3	33	0,3	28	0,3	31	0,3	20	0,2	25	0,3
IDA-VIRU	SA Narva Haigla	1295	6,7	766	7,1	681	7,0	617	6,8	570	6,6	533	6,7
	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	563	5,3	505	5,2	411	4,5	401	4,6	348	4,4
	Kokku Total	3205	16,5	1329	12,4	1186	12,2	1028	11,3	971	11,2	881	11,1
JÖGEVA	SA Jõgeva Haigla	213	1,1	69	0,6	80	0,8	51	0,6	44	0,5	33	0,4
	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	14	0,1	11	0,1	9	0,1	11	0,1	3	0,0
	Eraarst Minni Tarum	9	0,0	10	0,1	3	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Kokku Total	350	1,8	93	0,9	94	1,0	60	0,7	55	0,6	36	0,5

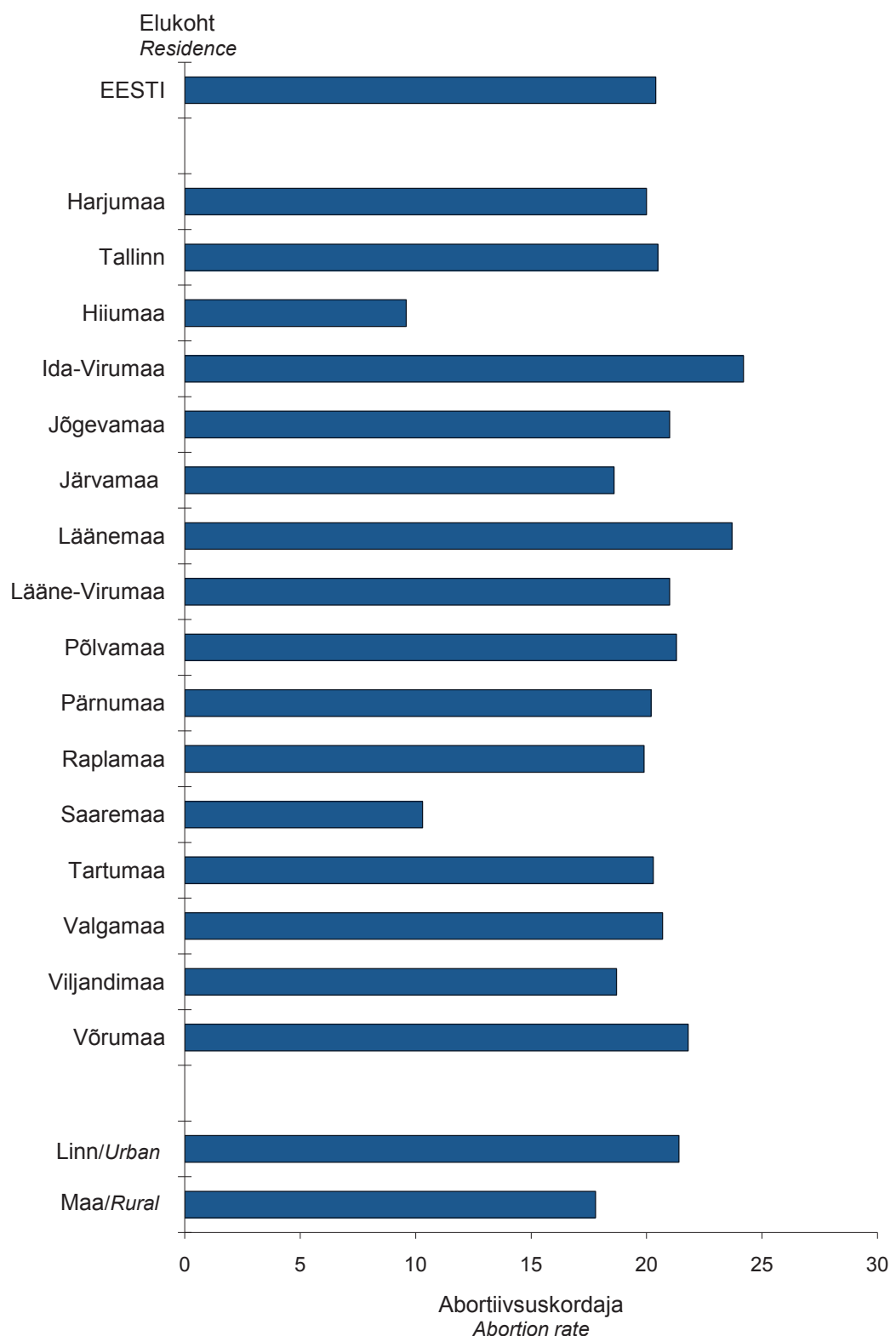
Maakond County	Tervishoiuasutus Health care institution	1996		2008		2009		2010		2011		2012	
		Abordid Abortions	%										
JÄRVA	AS Järvamaa Haigla	355	1,8	179	1,7	172	1,8	155	1,7	178	2,0	139	1,7
LÄÄNE	SA Läänemaa Haigla	322	1,7	125	1,2	114	1,2	107	1,2	95	1,1	95	1,2
LÄÄNE- VIRU	AS Rakvere Haigla	682	3,5	495	4,6	441	4,5	416	4,6	395	4,5	358	4,5
	AS Tapa Haigla	3	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Kunda Tervise- ja Hooldekeskus	10	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Kokku Total	695	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
PÖLVA	AS Põlva Haigla	426	2,2	133	1,2	117	1,2	113	1,2	104	1,2	115	1,4
PÄRNU	SA Pärnu Haigla	1214	6,2	676	6,3	561	5,8	559	6,1	520	6,0	462	5,8
	OÜ Kadri Piirisilla Arstikabinet	28	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	AS A.L. Medical	0	0,0	30	0,3	55	0,6	44	0,5	53	0,6	50	0,6
	Kokku Total	1242	6,4	706	6,6	616	6,3	603	6,6	573	6,6	512	6,4
RAPLA	SA Rapla Maakonna- haigla	238	1,2	187	1,7	163	1,7	171	1,9	139	1,6	145	1,8
	OÜ Märjamaa Haigla	41	0,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Erapoliikliinik 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	187	1,7	163	1,7	171	1,9	139	1,6	145	1,8
SAARE	Kuressaare Haigla SA	288	1,5	132	1,2	95	1,0	108	1,2	80	0,9	71	0,9
	AS Hanvar	43	0,2	33	0,3	29	0,3	32	0,4	27	0,3	34	0,4
	Kokku Total	331	1,7	165	1,5	124	1,3	140	1,5	107	1,2	105	1,3
TARTU	SA Tartu Ülikooli Kliini- kumi Naistekliinik	1494	7,7	1201	11,2	1152	11,9	1234	13,5	1137	13,1	1072	13,5
	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	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	AS Tamme Erakliinik	268	1,4	87	0,8	75	0,8	61	0,7	46	0,5	38	0,5
	OÜ Stigma Erakliinik	349	1,8	168	1,6	156	1,6	113	1,2	83	1,0	81	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	19	0,2	8	0,1	6	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	282	2,6	160	1,6	158	1,7	141	1,6	119	1,5
VALGA	Kokku Total	2690	13,8	1757	16,4	1551	16,0	1572	17,2	1413	16,3	1316	16,5
	AS Valga Haigla	301	1,5	173	1,6	158	1,6	173	1,9	146	1,7	109	1,4
	SA Otepää Tervise- keskus	19	0,1	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Kokku Total	320	1,6	174	1,6	158	1,6	173	1,9	146	1,7	109	1,4
VILJANDI	SA Viljandi Haigla	431	2,2	287	2,7	233	2,4	238	2,6	237	2,7	191	2,4
	OÜ Heli Tobre Erakliinik	107	0,5	38	0,4	29	0,3	35	0,4	46	0,5	34	0,4
	Kokku Total	538	2,8	325	3,0	262	2,7	273	3,0	283	3,3	225	2,8
VÕRU	AS Lõuna-Eesti Haigla	307	1,6	221	2,1	208	2,1	203	2,2	191	2,2	171	2,2
	AS PMA	91	0,5	2	0,0	2	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0
	Kokku Total	398	2,0	223	2,1	210	2,2	204	2,2	191	2,2	171	2,2
KOKKU TOTAL		19464	100	10719	100	9720	100	9114	100	8684	100	7953	100

**Abortiivuskordaja 1000 fertiliises eas
naise kohta elukoha järgi,
1996, 2008–2012**

**Abortion rate per 1000 women of
childbearing age by residence,
1996, 2008–2012**

Elukoht	1996		2008		2009		2010		2011		2012		Residence
	Kõik abordid All abortions	sh legaalsett indutseeritud incl. legally induced											
EESTI	55,6	48,3	31,9	25,1	29,3	22,8	27,8	21,6	26,9	20,7	26,7	20,4	ESTONIA
Maakond													
Harjumaa	53,4	47,2	34,8	27,3	33,0	25,8	30,7	24,2	30,8	23,7	25,7	20,0	Harjumaa
sh Tallinn	53,7	47,5	34,2	26,8	32,3	25,5	30,2	23,7	29,4	22,9	26,3	20,5	incl. Tallinn
Hiiumaa	36,9	30,0	15,2	12,4	14,8	9,6	11,7	7,2	9,8	6,5	16,9	9,6	Hiiumaa
Ida-Virumaa	68,2	61,9	33,8	27,2	31,0	24,7	27,6	21,9	26,6	21,1	31,9	24,2	Ida-Virumaa
Jõgevamaa	58,1	50,9	25,7	20,3	24,8	20,9	23,3	18,5	18,7	15,5	24,9	21,0	Jõgevamaa
Järvamaa	44,8	33,7	21,5	17,2	19,3	13,6	16,6	12,4	20,5	15,6	23,6	18,6	Järvamaa
Läänemaa	56,4	45,3	21,8	16,0	20,9	15,8	18,5	14,1	17,8	13,1	29,7	23,7	Läänemaa
Lääne-Virumaa	48,3	40,5	31,2	24,1	26,9	19,8	25,9	18,6	23,9	18,4	29,1	21,0	Lääne-Virumaa
Põlvamaa	60,1	52,0	26,2	21,8	22,4	17,6	22,6	18,1	19,8	16,0	27,3	21,3	Põlvamaa
Pärnumaa	61,3	52,1	33,3	26,0	28,8	22,1	28,6	21,4	27,6	20,8	28,4	20,2	Pärnumaa
Raplamaa	50,9	37,3	28,2	19,5	26,1	18,9	25,6	18,2	21,8	14,2	28,1	19,9	Raplamaa
Saaremaa	44,2	35,9	19,8	12,6	14,7	9,9	17,7	11,1	13,3	9,0	16,9	10,3	Saaremaa
Tartumaa	59,3	50,9	34,6	27,8	31,0	24,2	30,3	23,7	28,0	21,5	26,0	20,3	Tartumaa
Valgamaa	53,1	46,2	29,1	22,9	25,3	20,5	29,1	25,5	22,8	18,5	25,9	20,7	Valgamaa
Viljandimaa	44,3	37,5	25,2	20,3	21,0	16,3	21,8	16,9	23,6	18,0	25,9	18,8	Viljandimaa
Võrumaa	51,1	41,7	27,3	21,9	25,7	20,4	25,8	19,8	24,9	20,9	28,9	21,8	Võrumaa
Linn/maa													
Linn	32,7	26,0	30,5	24,1	28,3	22,0	27,7	21,6	27,6	21,4	Urban
Maa	29,8	22,7	26,1	19,4	26,4	20,4	24,5	18,3	24,3	17,8	Rural

**Abortiivsususkordaja 1000 fertiilses eas naise kohta
elukoha järgi, 2012***
**Abortion rate per 1000 women of childbearing age
by residence, 2012***



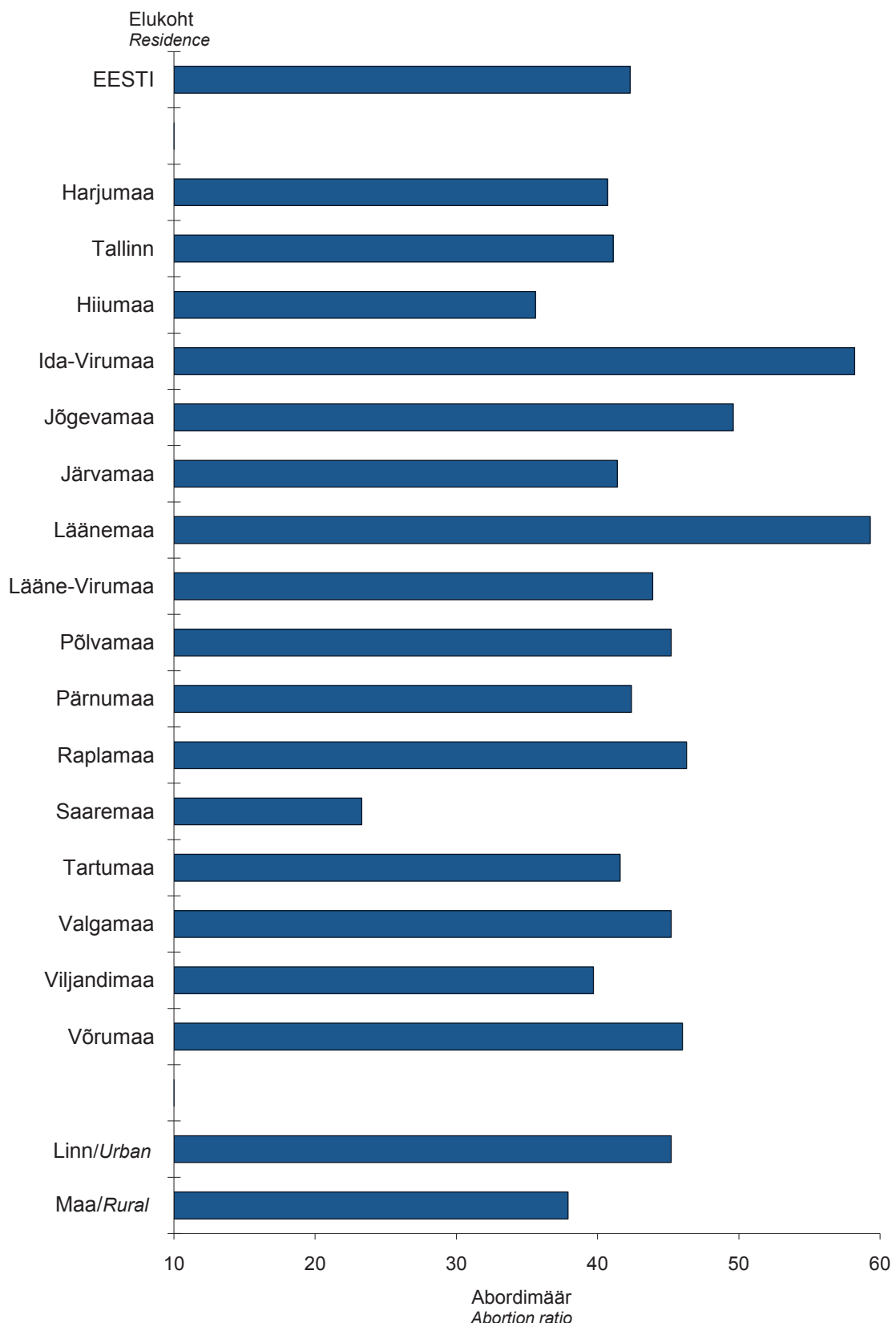
* legaalselt indutseeritud abordid
 legally induced abortions

**Abordimääri 100 elussünni kohta
naisse elukooha järgi,
1996, 2008–2012**

*Abortion ratio per 100 live births by
woman's residence,
1996, 2008–2012*

Elukoht	1996		2008		2009		2010		2011		2012		County	Residence
	Kõik abordid All abortions	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid All abortions											
EESTI	148,3	128,7	66,8	52,5	61,6	47,9	57,2	44,5	58,4	44,9	55,3	42,3	ESTONIA	
Maakond														
Harjumaa	183,0	161,8	59,9	47,0	57,5	45,0	51,8	40,8	54,4	41,9	52,2	40,7	Harjumaa	
sh Tallinn	193,3	171,2	61,4	48,1	60,3	47,5	55,3	43,4	54,2	42,2	52,6	41,1	incl. Tallinn	
Hiiumaa	68,7	56,0	46,3	37,8	58,7	38,1	33,3	20,7	28,2	18,8	62,2	35,6	Hiiumaa	
Ida-Virumaa	207,6	188,6	98,8	79,5	91,5	73,0	87,4	69,4	87,0	68,9	76,8	58,2	Ida-Virumaa	
Jõgevamaa	114,8	100,7	75,5	59,6	67,7	56,9	68,0	53,8	59,9	49,6	58,9	49,6	Jõgevamaa	
Järvamaa	91,4	68,8	55,0	44,1	51,1	36,0	41,8	31,1	55,8	42,6	52,4	41,4	Järvamaa	
Läänemaa	111,8	89,9	56,5	41,5	60,9	46,1	54,9	42,0	53,9	39,6	74,2	59,3	Läänemaa	
Lääne-Virumaa	105,1	88,1	77,2	59,8	68,6	50,5	64,8	46,5	65,2	50,1	60,7	43,9	Lääne-Virumaa	
Põlvamaa	112,6	97,5	68,0	56,6	56,8	44,6	58,4	47,0	55,9	45,3	57,9	45,2	Põlvamaa	
Pärnumaa	145,7	123,8	68,7	53,5	59,6	45,6	63,5	47,5	65,4	49,4	59,6	42,4	Pärnumaa	
Raplamaa	103,7	76,0	63,9	44,2	60,8	43,9	54,5	38,8	54,7	35,7	65,4	46,3	Raplamaa	
Saaremaa	107,3	87,2	54,1	34,5	39,6	26,5	46,3	29,0	36,5	24,5	38,2	23,3	Saaremaa	
Tartumaa	145,9	125,2	68,0	54,7	58,0	45,4	55,1	43,2	55,7	42,7	53,4	41,6	Tartumaa	
Valgamaa	102,1	88,8	70,6	55,5	64,7	52,2	80,8	70,6	62,9	51,0	56,7	45,2	Valgamaa	
Viljandimaa	88,7	75,0	68,7	55,4	59,7	46,4	57,6	44,8	70,7	53,8	55,0	39,7	Viljandimaa	
Võrumaa	97,0	79,2	78,6	62,9	72,8	57,9	66,0	50,7	70,3	58,8	60,9	46,0	Võrumaa	
Linn/maa														
Linn	176,1	154,6	69,4	55,2	65,5	51,7	60,4	47,0	61,0	47,5	58,2	45,2	Urban	
Maa	101,4	84,9	60,6	46,1	52,5	39,1	51,0	39,5	54,0	40,4	51,7	37,9	Rural	

Abordimäär 100 elussünni kohta naise elukoha järgi, 2012*
*Abortion ratio per 100 live births by woman's residence, 2012**



* legaalselt indutseeritud abordid
legally induced abortions

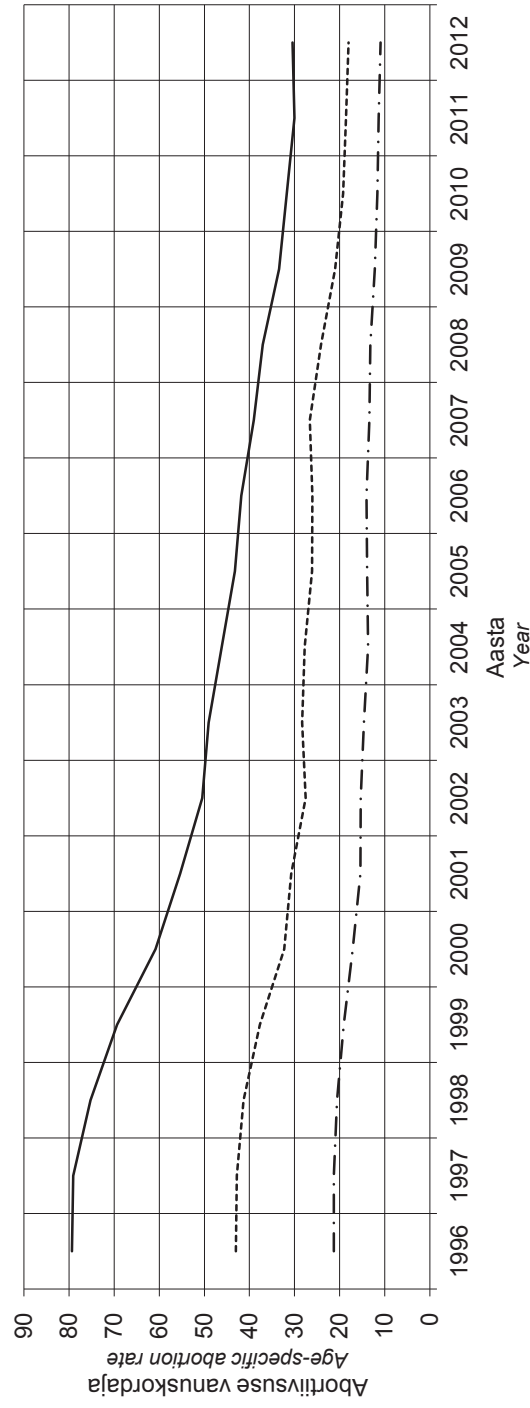
Abortiivuse vanuskordajad 1000 naise kohta, 1996–2012

*Age-specific abortion rates per 1000
women, 1996, 2008–2012*

Vanus (aastates)	1996		2008		2009		2010		2011		2012	
	Kõik abordid All abortions	sh legaalselt indutseeritud incl. legally induced										
15–19	49,2	43,0	27,7	24,1	23,2	21,0	22,0	19,2	21,0	18,6	20,7	18,0
20–24	106,2	92,8	46,2	38,2	42,4	35,7	39,4	33,5	38,7	32,3	37,0	31,0
25–29	95,9	82,5	47,9	36,9	44,6	34,2	41,8	32,1	39,3	29,4	40,3	31,4
30–34	73,1	63,2	47,4	35,8	40,9	30,1	38,8	29,2	37,5	28,2	39,5	28,9
35–39	49,5	43,3	37,5	28,1	35,3	25,4	33,2	23,8	31,3	22,8	31,8	22,3
40–44	20,8	17,7	15,0	11,1	15,3	10,8	15,4	10,9	15,2	10,4	14,4	9,6
45–49	2,0	1,7	1,6	1,0	1,6	1,0	1,3	0,6	1,3	0,7	1,4	0,9

Abortiivuse vanuskordajad 1000 naise kohta, 1996–2012*

*Age-specific abortion rates per 1000 women, 1996–2012**



* Legaalselt indutseeritud abordid
legally induced abortions

**Naiste vanus (aastates),
1996, 2008–2012***

**Women's age (years),
1996, 2008–2012***

Vanus (aastates)	1996		2008		2009		2010		2011		2012		Age (years)
	Naised Women	%											
-14	27	0,2	12	0,1	11	0,1	11	0,2	10	0,1	6	0,1	-14
15–17	700	4,1	370	4,4	302	4,0	235	3,3	220	3,3	201	3,3	15–17
18–19	1352	8,0	714	8,5	562	7,4	483	6,8	422	6,3	366	6,0	18–19
20–24	4435	26,3	1996	23,7	1867	24,7	1738	24,5	1640	24,5	1380	22,7	20–24
25–29	3901	23,1	1794	21,3	1702	22,5	1632	23,0	1510	22,6	1429	23,5	25–29
30–34	3097	18,3	1654	19,6	1392	18,4	1353	19,1	1320	19,7	1251	20,6	30–34
35–39	2323	13,8	1326	15,7	1197	15,8	1113	15,7	1055	15,8	981	16,1	35–39
40–44	935	5,5	503	6,0	484	6,4	491	6,9	477	7,1	428	7,0	40–44
45–49	85	0,5	50	0,6	48	0,6	31	0,4	34	0,5	40	0,7	45–49
50+	3	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0	50+
Teadmata	29	0,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	Unknown
Keskmine vanus	28,2		28,6		28,7		28,9		29,0		29,3		Average age
Standardhälve	7,0		7,2		7,2		7,1		7,1		7,0		Standard deviation

* legaalselt indutseeritud abordid
legally induced abortions

**Naiste rahvus,
1996, 2008–2012***

**Women's nationality,
1996, 2008–2012***

Rahvus	1996		2008		2009		2010		2011		2012		Nationality
	Naised Women	%											
Eestlane	9765	57,8	5301	63,0	4791	63,3	4595	64,8	4371	65,3	4078	67,1	Estonian
Venelane	6346	37,6	2948	35,0	2587	34,2	2312	32,6	2185	32,7	1876	30,8	Russian
Ukrainlane	283	1,7	55	0,7	58	0,8	56	0,8	38	0,6	26	0,4	Ukrainian
Valgevene- lane	179	1,1	22	0,3	20	0,3	19	0,3	8	0,1	15	0,2	Belorussian
Soomlane	70	0,4	12	0,1	8	0,1	14	0,2	8	0,1	7	0,1	Finn
Muu rahvus	230	1,4	80	1,0	97	1,3	82	1,2	71	1,1	72	1,2	Other nationality
Teadmata	14	0,1	2	0,0	4	0,1	9	0,1	8	0,1	8	0,1	Unknown
Mitte-eestlane	7108	42,1	3117	37,0	2770	36,6	2483	35,0	2310	34,5	1996	32,8	Non-Estonian

* legaalselt indutseeritud abordid
legally induced abortions

Naiste haridustase, 1996, 2008–2012*

Women's educational level, 1996, 2008–2012*

Haridustase	1996		2008		2009		2010		2011		2012		Educational level
	Naised Women	%											
Algharidus või vähem	111	0,7	130	1,5	136	1,8	116	1,6	106	1,6	107	1,8	Primary education or less
Põhiharidus	1802	10,7	1781	21,2	1678	22,2	1523	21,5	1552	23,2	1398	23,0	Basic education
Keskharidus	7465	44,2	3230	38,4	2740	36,2	2532	35,7	2361	35,3	2076	34,1	Secondary education
Keskeriharidus	5725	33,9	2020	24,0	1813	24,0	1737	24,5	1496	22,4	1372	22,6	Vocational education
Kõrgharidus	1782	10,6	1249	14,8	1194	15,8	1179	16,6	1173	17,5	1126	18,5	University education
Teadmata	2	0,0	10	0,1	4	0,1	0	0,0	1	0,0	3	0,0	Unknown

* legaalselt indutseeritud abordid
legally induced abortions

Naiste tegevusala, 1996, 2008–2012*

Women's occupation, 1996, 2008–2012*

Tegevusala	1996		2008		2009		2010		2011		2012		Occupation
	Naised Women	%											
Töötav	11006	65,2	4947	58,8	3913	51,7	3472	49,0	3521	52,6	3325	54,7	Employed
Töötu	717	4,2	260	3,1	627	8,3	780	11,0	586	8,8	502	8,3	Unemployed
(Üli)õpilane	1250	7,4	1124	13,3	1028	13,6	932	13,2	840	12,6	709	11,7	Student or pupil
Kodune	3710	22,0	2041	24,2	1957	25,9	1862	26,3	1700	25,4	1491	24,5	Housewife
Töövõimetus, pensionär, ajateenija või kinnipeetav	95	0,6	41	0,5	39	0,5	38	0,5	39	0,6	55	0,9	Disabled, pensioner, conscript or prisoner
Teadmata	109	0,6	7	0,1	1	0,0	3	0,0	3	0,0	0	0,0	Unknown

* legaalselt indutseeritud abordid
legally induced abortions

Naiste perekonnaseis, 1996, 2008–2012*

Women's marital status, 1996, 2008–2012*

Perekonnaseis	1996		2008		2009		2010		2011		2012		Marital status
	Naised Women	%											
Registreeritud abielus	8360	49,5	2277	27,0	2012	26,6	1863	26,3	1653	24,7	1507	24,8	Married
Vabaabielus	3412	20,2	2850	33,8	2823	37,3	2791	39,4	2627	39,3	2282	37,5	Cohabiting
Vallaline	3976	23,5	2865	34,0	2319	30,7	2128	30,0	2140	32,0	1978	32,5	Single
Lahutatud	1022	6,1	385	4,6	377	5,0	269	3,8	242	3,6	297	4,9	Divorced
Lesk	116	0,7	39	0,5	31	0,4	30	0,4	25	0,4	17	0,3	Widow
Teadmata	1	0,0	4	0,0	3	0,0	6	0,1	2	0,0	1	0,0	Unknown

* legaalselt indutseeritud abordid
legally induced abortions

**Naised varasemate
sünnituste arvu järgi,
1996, 2008–2012***

**Women according to the number
of previous deliveries,
1996, 2008–2012***

Varasemate sünnituste arv	1996		2008		2009		2010		2011		2012		Number of previous deliveries
	Naised Women	%											
0	3782	22,4	2263	26,9	1958	25,9	1780	25,1	1668	24,9	1528	25,1	0
1	6011	35,6	2820	33,5	2614	34,6	2460	34,7	2295	34,3	2029	33,4	1
2	5129	30,4	2385	28,3	2132	28,2	1994	28,1	1902	28,4	1770	29,1	2
3	1456	8,6	695	8,3	621	8,2	615	8,7	598	8,9	564	9,3	3
4+	509	3,0	255	3,0	235	3,1	235	3,3	223	3,3	186	3,1	4+
Teadmata	2	0,0	5	0,1	3	0,0	3	0,0	5	0,1	Unknown
Keskmine	1,36		1,29		1,29		1,32		1,33		1,33		Average
Standardhälve	1,07		1,10		1,08		1,10		1,11		1,10		Standard deviation

* legaalselt indutseeritud abordid
legally induced abortions

**Naised varasemate
abortide arvu järgi,
1996, 2008–2012***

**Women according to the number
of previous abortions,
1996, 2008–2012***

Varasemate abortide arv	1996		2008		2009		2010		2011		2012		Number of previous abortions
	Naised Women	%											
0	5409	32,0	3197	38,0	2856	37,8	2652	37,4	2540	38,0	2329	38,3	0
1	4474	26,5	2203	26,2	2025	26,8	1860	26,2	1809	27,0	1614	26,5	1
2	3056	18,1	1483	17,6	1331	17,6	1271	17,9	1142	17,1	1083	17,8	2
3	1870	11,1	762	9,0	680	9,0	640	9,0	621	9,3	546	9,0	3
4	968	5,7	351	4,2	335	4,4	325	4,6	285	4,3	245	4,0	4
5	537	3,2	215	2,6	166	2,2	180	2,5	146	2,2	130	2,1	5
6+	573	3,4	203	2,4	165	2,2	152	2,1	143	2,1	125	2,1	6+
Teadmata	6	0,1	7	0,1	7	0,1	3	0,0	10	0,2	Unknown
Keskmine	1,61		1,36		1,33		1,36		1,33		1,31		Average
Standardhälve	1,82		1,64		1,56		1,58		1,58		1,54		Standard deviation

* legaalselt indutseeritud abordid
legally induced abortions

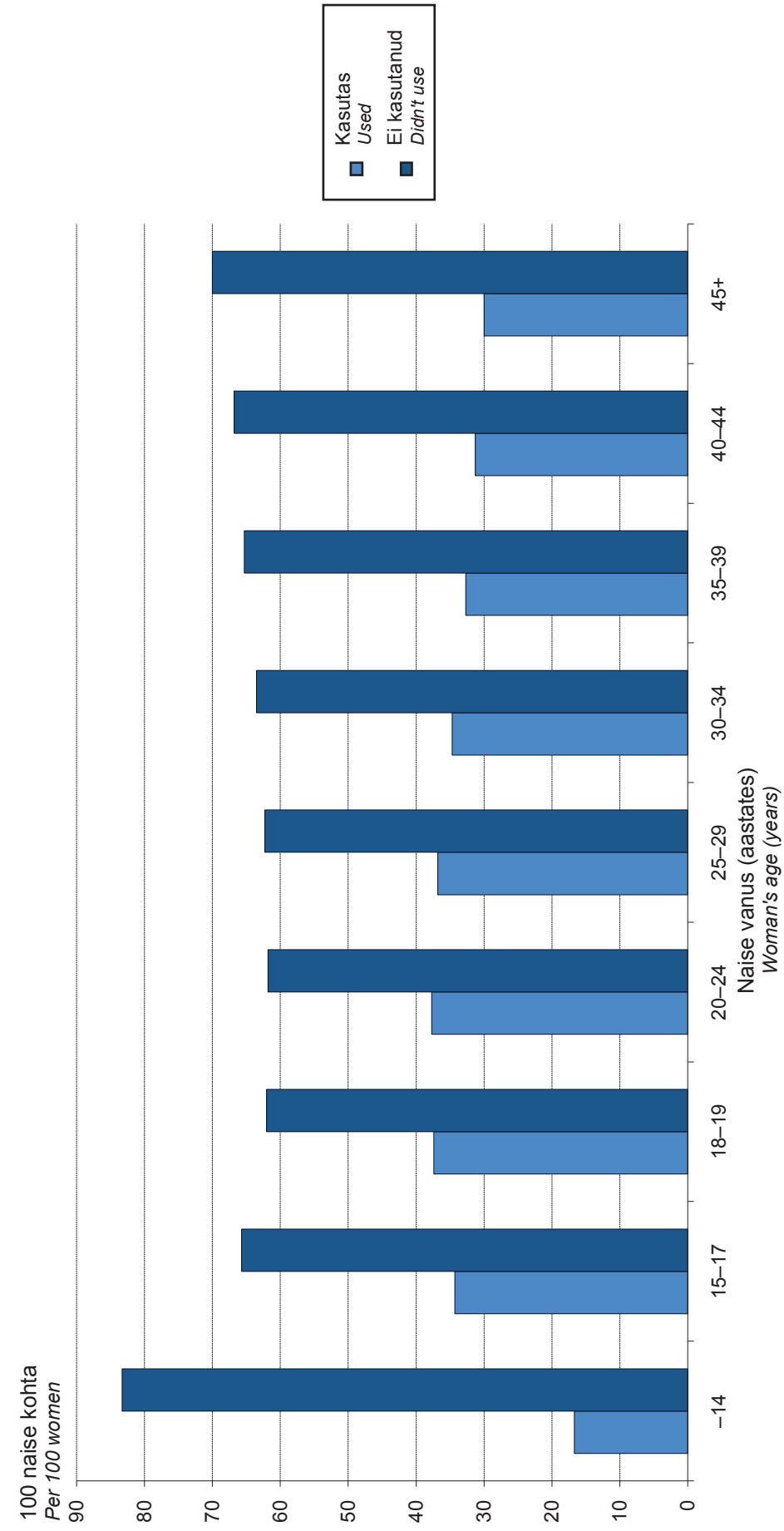
Rasestumisvastaste vahendite kasutamine naise vanuse järgi, 1996, 2011, 2012*

Use of contraceptives by woman's age, 1996, 2011, 2012*

Naise vanus (aastates)	Kasutus Used	sh oraalne kontra- sepsioloon		sh emakasisene vahend incl. intrauterine device		sh kondoom incl. condom		sh muu		Ei kasutanud Didn't use		Teadmata Unknown		Woman's age (years)		
		Naised 100 naise kohta Women	Naised 100 naise kohta Per 100 women	Naised 100 naise kohta Women	Naised 100 naise kohta Per 100 women	Naised 100 naise kohta Women	Naised 100 naise kohta Per 100 women	Naised 100 naise kohta Women	Naised 100 naise kohta Per 100 women	Naised 100 naise kohta Women	Naised 100 naise kohta Per 100 women	Naised 100 naise kohta Women	Naised 100 naise kohta Per 100 women	1996	1996	
		Naised 100 naise kohta Women	Naised 100 naise kohta Per 100 women	Naised 100 naise kohta Women	Naised 100 naise kohta Per 100 women	Naised 100 naise kohta Women	Naised 100 naise kohta Per 100 women	Naised 100 naise kohta Women	Naised 100 naise kohta Per 100 women	Naised 100 naise kohta Women	Naised 100 naise kohta Per 100 women	Naised 100 naise kohta Women	Naised 100 naise kohta Per 100 women	1996	1996	
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	1996
2011. aasta																2011
-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	Unknown	
Kokku	2096	31,3	396	5,9	84	1,3	1184	17,7	439	6,6	4499	67,3	94	1,4	Total	2012
2012. aasta																2012
-14	1	16,7	0	0,0	0	0,0	1	16,7	0	0,0	5	83,3	0	0,0	-14	
15–17	69	34,3	8	4,0	0	0,0	60	29,9	1	0,5	132	65,7	0	0,0	15–17	
18–19	137	37,4	22	6,0	1	0,3	99	27,0	16	4,4	227	62,0	2	0,5	18–19	
20–24	520	37,7	107	7,8	11	0,8	329	23,8	75	5,4	853	61,8	7	0,5	20–24	
25–29	526	36,8	103	7,2	21	1,5	300	21,0	106	7,4	890	62,3	13	0,9	25–29	
30–34	434	34,7	75	6,0	24	1,9	221	17,7	116	9,3	795	63,5	22	1,8	30–34	
35–39	321	32,7	43	4,4	21	2,1	168	17,1	92	9,4	641	65,3	19	1,9	35–39	
40–44	134	31,3	22	5,1	8	1,9	57	13,3	47	11,0	286	66,8	8	1,9	40–44	
45+	12	30,0	1	2,5	1	0,0	5	12,5	5	12,5	28	70,0	0	0,0	45+	
Teadmata	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	Unknown	
Kokku	2154	35,4	381	6,3	87	1,4	1240	20,4	458	7,5	3857	63,4	71	1,2	Total	2012

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

Rasestumisvastaste vahendite kasutamine naise vanuse järgi, 2012*
*Use of contraceptives by woman's age, 2012**



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

Raseduskestus (nädalates) abordi liigi järgi, 1996, 2011, 2012

Gestational age (weeks) by type of abortion, 1996, 2011, 2012

Raseduskestus (nädalates)	Kõik abordid		sh spontaanabordid incl. spontaneous abortions		sh leegaalised abordid incl. legal abortions		sh terapeutilised abordid incl. therapeutic abortions		sh kriminaalsed abordid incl. criminal abortions		sh muud abordid incl. other abortions		Gestational age (weeks)	
	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%	Naised Women	%
1996. aasta	4816	24,7	189	1,0	4493	23,1	39	0,2	0	0,0	95	0,5	1996	-5
-5	6335	32,5	596	3,1	5365	27,6	146	0,8	2	0,0	226	1,2	-5	6-7
6-7	4893	25,1	457	2,3	4139	21,3	124	0,6	0	0,0	173	0,9	6-7	8-9
8-9	2141	11,0	223	1,1	1789	9,2	62	0,3	1	0,0	66	0,3	8-9	10-11
10-11	1136	5,8	325	1,7	501	2,6	226	1,2	3	0,0	81	0,4	10-11	12+
12+	Teadmata	143	0,7	94	0,5	3	0,0	0	0,0	0	46	0,2	12+	Unknown
Keskmine	7,3	8,9		6,9		11,2		11,7		8,2		Average		
Standardhälve	2,7	3,9		2,2		5,1		4,7		3,2		Standard deviation		
2011. aasta	962	11,1	73	0,8	687	7,9	8	0,1	0	0,0	194	2,2	2011	-5
-5	4094	47,1	204	2,3	3203	36,9	18	0,2	0	0,0	669	7,7	6-7	6-7
6-7	2509	28,9	128	1,5	2000	23,0	22	0,3	0	0,0	359	4,1	8-9	8-9
8-9	752	8,7	54	0,6	569	6,6	25	0,3	0	0,0	104	1,2	10-11	10-11
10-11	360	4,1	103	1,2	0	0,0	157	1,8	0	0,0	100	1,2	12+	12+
12+	Teadmata	7	0,1	4	0,0	0	0,0	0	0,0	0	3	0,0	Unknown	Unknown
Keskmine	7,6	8,9		7,2		14,3		0,0		7,5		Average		
Standardhälve	2,5	4,2		1,5		4,9		0,0		2,6		Standard deviation		
2012. aasta	996	12,5	98	1,2	751	9,4	3	0,0	0	0,0	144	1,8	2012	-5
-5	3930	49,4	207	2,6	3066	38,6	20	0,3	0	0,0	637	8,0	6-7	6-7
6-7	2052	25,8	122	1,5	1594	20,0	20	0,3	0	0,0	316	4,0	8-9	8-9
8-9	633	8,0	55	0,7	478	6,0	19	0,2	0	0,0	81	1,0	10-11	10-11
10-11	342	4,3	108	1,4	0	0,0	131	1,6	0	0,0	103	1,3	12+	12+
12+	Teadmata	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0	0,0	Unknown	Unknown
Keskmine	7,5	8,7		7,1		14,1		0,0		7,6		Average		
Standardhälve	2,5	4,1		1,5		4,8		0,0		2,7		Standard deviation		

Abordi liik, 1996, 2008–2012

Type of abortion, 1996, 2008–2012

Liik	1996		2008		2009		2010		2011		2012	
	Naised Women	%										
Spontaanabort	1884	9,7	736	6,9	689	7,1	632	6,9	566	6,5	590	7,4
Legaalselt induutseeritud abort*	16887	86,8	8420	78,6	7565	77,8	7087	77,8	6689	77,0	6082	76,5
sh legaalne terapeutiline	16290	83,7	8168	76,2	7316	75,3	6811	74,7	6459	74,4	5889	74,0
Kriminaalne abort	597	3,1	252	2,4	249	2,6	276	3,0	230	2,6	193	2,4
Muu abort	6	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
* enk meditsiiniline abort i.e. medical abortion												

* enk meditsiiniline abort
i.e. medical abortion

Abordi meetod, 1996, 2010–2012

Method of abortion, 1996, 2010–2012

Meetod	1996		2010		2011		2012	
	Kõik abordid All abortions	sh legaalsett induutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid All abortions	sh legaalsett induutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid All abortions	sh legaalsett induutseeritud incl. legally induced	Kõik abordid All abortions	sh legaalsett induutseeritud incl. legally induced
Naised Women	Naised Women	%						
Vaakumaspiraatsioon	17404	89,4	16063	95,1	4793	52,6	3916	55,3
Küretaaž	1641	8,4	656	3,9	284	3,1	61	0,9
Medikamentosne								
induktsioon	87	0,4	72	0,4	566	6,2	203	2,9
Antiprogesteroon	0	0,0	0	0,0	3277	36,0	2872	40,5
Väike keisrilõige	11	0,1	10	0,1	2	0,0	0	0,0
Muu	321	1,6	86	0,5	192	2,1	35	0,5

Abordi valutustamine, 1996, 2010–2012

Anaesthesia use during abortion, 1996, 2010–2012

	1996				2010				2011				2012				
	Kõik abordid	sh legaalsett indutseeritud	Kõik abordid	sh legaalsett indutseeritud	Kõik abordid	sh legaalsett indutseeritud	Kõik abordid	sh legaalsett indutseeritud	Kõik abordid	sh legaalsett indutseeritud	Kõik abordid	sh legaalsett indutseeritud	Kõik abordid	sh legaalsett indutseeritud	Kõik abordid	sh legaalsett indutseeritud	
All abortions	Naised 100 naise kohta	Incl. legally induced 100 naise kohta	All abortions	Naised 100 naise kohta	Incl. legally induced 100 naise kohta	All abortions	Naised 100 naise kohta	Incl. legally induced 100 naise kohta	All abortions	Naised 100 naise kohta	Incl. legally induced 100 naise kohta	All abortions	Naised 100 naise kohta	Incl. legally induced 100 naise kohta	All abortions	Naised 100 naise kohta	
Valutustamine	Women Per 100 women	Women Per 100 women	Women Per 100 women	Women Per 100 women	Women Per 100 women	Women Per 100 women	Women Per 100 women	Women Per 100 women	Women Per 100 women	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	
Lokaalne valutustamine	3790	19,5	3401	20,1	312	3,4	249	3,5	430	5,0	371	5,5	376	4,7	309	5,1	Local anaesthesia
Narkoos	13759	70,7	11962	70,8	5051	55,4	3956	55,8	4314	49,7	3361	50,2	3522	44,3	2741	45,1	Intravenous anaesthetics
Muu	3328	17,1	2908	17,2	3201	35,1	2470	34,9	3769	43,4	2835	42,4	3946	49,6	2956	48,6	Other

Abordi tūsistused, 1996, 2010–2012*

Complications of abortion, 1996, 2010–2012*

	1996				2010				2011				2012				
	Kõik abordid	sh legaalsett indutseeritud	Kõik abordid	sh legaalsett indutseeritud	Kõik abordid	sh legaalsett indutseeritud	Kõik abordid	sh legaalsett indutseeritud	Kõik abordid	sh legaalsett indutseeritud	Kõik abordid	sh legaalsett indutseeritud	Kõik abordid	sh legaalsett indutseeritud	Kõik abordid	sh legaalsett indutseeritud	
All abortions	Naised 100 naise kohta	Incl. legally induced 100 naise kohta	All abortions	Naised 100 naise kohta	All abortions	Naised 100 naise kohta	All abortions	Naised 100 naise kohta	All abortions	Naised 100 naise kohta	All abortions	Naised 100 naise kohta	All abortions	Naised 100 naise kohta	All abortions	Naised 100 naise kohta	
Tūsistused	Women Per 100 women	Women Per 100 women	Women Per 100 women	Women Per 100 women	Women Per 100 women	Women Per 100 women	Women Per 100 women	Women Per 100 women	Women Per 100 women	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	
Ei esinenud	19291	99,1	16796	99,5	8973	98,5	7012	98,9	8582	98,8	6635	99,2	7884	99,1	6047	99,4	Didn't occur
Esines sh verejooks	173	0,9	91	0,5	141	1,5	75	1,1	102	1,2	54	0,8	69	0,9	35	0,6	Occurred, incl. bleeding
emaka perforatsioon	34	0,2	18	0,1	60	0,7	36	0,5	49	0,6	29	0,4	24	0,3	12	0,2	perforation of uterus
retensioon	54	0,3	5	0,0	1	0,0	1	0,0	1	0,0	1	0,0	4	0,1	4	0,1	retention
hematomeetra	38	0,2	28	0,2	52	0,6	23	0,3	39	0,4	21	0,3	31	0,4	15	0,2	hematometra
emakakaela	10	0,1	8	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0	0,0	0,0	2	0,0	2	0,0	vigastus
muu	41	0,2	10	0,1	18	0,3	6	0,1	14	0,2	14	0,1	8	0,1	2	0,0	injury of cervix other

* 24 tunni jooksul
within 24 hours

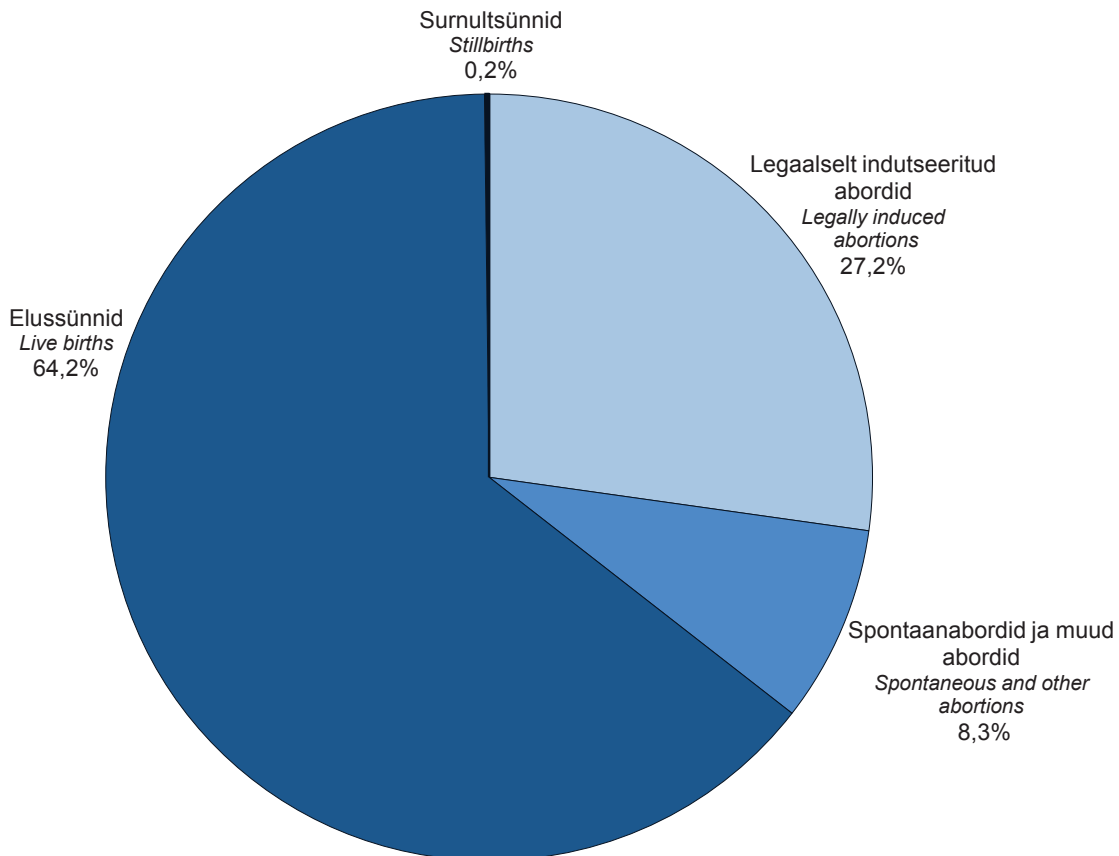
Raseduste lõppemine, 1996, 2008–2012

Pregnancy outcomes, 1996, 2008–2012

Raseduste lõppemine	1996		2008		2009		2010		2011		2012		Pregnancy outcomes
	Rasedu-sed Pregnancies	%											
Elussünd	13124	40,1	16045	59,8	15792	61,7	15924	63,4	14881	63,0	14369	64,2	Live birth
Surnultsünd	104	0,3	64	0,2	80	0,3	68	0,3	60	0,3	45	0,2	Stillbirth
Spontaanabort	1884	5,8	736	2,7	689	2,7	632	2,5	566	2,4	590	2,6	Spontaneous abortion
Legaalselt induktseeritud abort*	16887	51,7	8420	31,4	7565	29,6	7087	28,2	6689	28,3	6082	27,2	Legally induced abortion*, incl. legal
sh legaalne terapeutiline	16290	49,8	8168	30,4	7316	28,6	6811	27,1	6459	27,3	5889	26,3	therapeutic
Kriminaalne abort	597	1,8	252	0,9	249	1,0	276	1,1	230	1,0	193	0,9	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	26828	100	25592	100	25106	100	23625	100	22367	100	Total

* ehk meditsiiniline abort
i.e. medical abortion

Raseduste lõppemine, 2012 Pregnancy outcomes, 2012



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 sünnitus	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 ekklampsia	<input type="checkbox"/> 4 asfüksia (pH/KTG)					
	<input type="checkbox"/> 5 tuharseis	<input type="checkbox"/> 6 gestoos	<input type="checkbox"/> 7 muud atüüpilised loote seisud						
	28. Sünnitamisviis *								
	<input type="checkbox"/> 1 loomulikul 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 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"/> 1 poiss <input type="checkbox"/> 2 tüdruk <input type="checkbox"/> 3 ebakindel						
	34. Sugu								
	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 **		
	42. Lapse sünnikoht								
	<input type="checkbox"/> 1 haiglas	<input type="checkbox"/> 2 teel haiglasse	<input type="checkbox"/> 3 etteplaneeritult	haiglast väljaspool,	haiglast väljaspool,	haiglast väljaspool,	haiglast väljaspool,		
					planeeritud matult või andmed puuduvad				
Laps 7 päeva vanusena (või noorem kui läheb varem kuju või sureb)	43. Lapse diagoosid *								
	<input type="checkbox"/> 1 sepsis	<input type="checkbox"/> 2 krambid	<input type="checkbox"/> 3 RH-immuni- satsioon	<input type="checkbox"/> 4 respirat. distress- sündroom	<input type="checkbox"/> 5 väärareng	<input type="checkbox"/> 6 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 respiratori kasutamine					
	<input type="checkbox"/> 5 elustamine	<input type="checkbox"/> 6 vere- vahetus	<input type="checkbox"/> 7 ultraviolettkiiritusravi	<input type="checkbox"/> 8 antibiootikumi ravi					
	45. Ema haiglasse tuleku päev *				46. Ema haiglast väljakirjutamise päev *				
	aasta kuu päev	aasta kuu päev							
	47. Laps								
	<input type="checkbox"/> 1 endiselt sünnitus- järgses osakonnas	<input type="checkbox"/> 2 koju viidud	<input type="checkbox"/> 3 osakonnas	<input type="checkbox"/> 4 ravi mujal					
	aasta kuu päev						<input type="checkbox"/> 4 teises haiglas		
	<input type="checkbox"/> 5 surnuud, kuupäev ja kella-aeg								
	48. Surmapõhjus ja kaasuvad haigused *								
	kood				diagoos (trükitähitedega)				
	Põhihaigus								
	Kaasuv haigus								
	Kaasuv haigus								
	Kaasuv haigus								

* vt. täitmise juhendit

** Nabaveenivere pH määramine

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



Riigi Statistikaamet
EE0100 Tallinn, Endla 15

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

(kehtis aastatel 1994–1997)

Lisa 2

SÜNNIKAART

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 _____											
surnultsünninga _____ med.näidustatud abordiga _____												
19. Mitu sünnitatud last on elus?						18. Eelmise abordi kuupäev ja liik						
						päev kuu aasta						
						spont. 1 abort tehis- 2 abort med- 3 dust						
Käesoleva raseduse kulg	20. Külastused raseduse ajal *						21. Esimene naistenõuandia külastuse kuupäev					
	neist: kokku naistearti juurde						päev kuu aasta					
22. Suitsetamine raseduse ajal						23. Vliimase menstruatsiooni algus						
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						
25. Rasedusega kaasnevad riskitegurid ja toimingud *						26. Haiglaravi						
varasem 1 keisrilööge 2 insuliindiabeet						3 emakakaela ömblus 4 koorioni- biopsia						
lootevete uuring 5 enne 25. näd.						in vitro 7 viljastamine * 8 aneemia						
vere- 1 jooks 2 vereröhk						ähvardav räseduse katkemine 6 muu 3 enneaegne sünnitus 4 neeru- haigus 5 haigus 7 põhjus						

Sünnitus	27. Rasedus- ja sünnituspuhused diagnoosid *																
	<input type="checkbox"/> 1 platsenta eesasetus	<input type="checkbox"/> 2 platsenta enne-aegne irdumine	<input type="checkbox"/> 3 eklampsia	<input type="checkbox"/> 4 asfüksia (pH/KTG)													
	<input type="checkbox"/> 5 tuharseis	<input type="checkbox"/> 6 gestoos	<input type="checkbox"/> 7 muud atüüpilised loote seisud														
	28. Sünnitamisviisi																
	<input type="checkbox"/> 1 loomulikut teel	<input type="checkbox"/> 2 tangid	<input type="checkbox"/> 3 vaakum	<input type="checkbox"/> 4 plaaniline keisrilöige	<input type="checkbox"/> 5 muu keisrilöige												
	29. Sünnituse valutustamine *																
	<input type="checkbox"/> 1 epiduuraal-anesteesia	<input type="checkbox"/> 2 paratservikaal-anesteesia	<input type="checkbox"/> 3 pudendaal	<input type="checkbox"/> 4 naerugaas	<input type="checkbox"/> 5 muu												
	30. Muud toimingud 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 diagnoosid *										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	<input type="checkbox"/>	nädalat	<input type="checkbox"/>	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 vaakum-ekstraktsioon	<input type="checkbox"/> 4 plaaniline keisrilöige	<input type="checkbox"/> 5 muu 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 (medikamentoosne)	<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	tund	min	32. Väljutusperioodi kestus	min	33. Peresünnitus						
					<input type="checkbox"/> 1 jah						
<input type="checkbox"/> 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. Sündinud laste arv					37. Mitmikute puhul järjekorra täht					
	<input type="checkbox"/> 1 üks	<input type="checkbox"/> 2 kaks	<input type="checkbox"/> 3 kolm ja enam	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> D				
	38. Laps sündis										
	<input type="checkbox"/> 1 elusalt	<input type="checkbox"/> 2 antenataalselt	surnult,	<input type="checkbox"/> 3 intranataalselt	surnult,	<input type="checkbox"/> 4 täpsustamata	surnult, aeg				
	39. Sünnikaal, g	40. Pikkus, cm	41. 1 minuti Apgar	42. 5 minuti Apgar	43. Nabaveenivere pH						
44. Lapse sünnikoht					haiglast väljaspool,	haiglast väljaspool,	andmed				
<input type="checkbox"/> 1 haiglas	<input type="checkbox"/> 2 teel haiglasse	<input type="checkbox"/> 3 planeeritult	<input type="checkbox"/> 4 planeerimatult	<input type="checkbox"/> 5 puuduvad							
Laps 7 päeva vanusena (või noorem, kui läheb varem koju või sureb)	45. Lapse diagoosid					vastsündinu RH-immuni-respiratoorne	sünni-				
	<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	ravi vastsündinute	<input type="checkbox"/> 4 osakonnas	ravi intensiivravi	ravi				
	<input type="checkbox"/> 3 osakonnas		<input type="checkbox"/> 3 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"/> _____		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
b.	<input type="checkbox"/> Teised lapse (loote) haigused või seisundid, mis viisid surmale				<input type="checkbox"/> _____		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
c.	<input type="checkbox"/> Peamine emapoolne haigus või seisund, mis tingis lapse (loote) surma				<input type="checkbox"/> _____		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
d.	<input type="checkbox"/> Teised emapoolsed haigused või seisundid, mis tingisid lapse (loote) surma				<input type="checkbox"/> _____		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
e.	<input type="checkbox"/> Muud kaasnevad seisundid				<input type="checkbox"/> _____		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
49. Vastutav täitja					kood						
Nimi					Allkiri						
	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							

Saabus

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

Lahkus

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

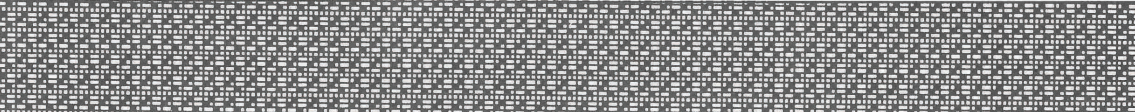
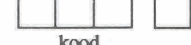
Voodipäevade arv

--	--

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. 2 tehis 3 med. n. 4 krim. kuu aasta    					
	12. Varasemad sünnitused*	13. Viimase sünnituse kuupäev päev kuu aasta 					
	  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 _____	<table border="1"> <tr> <td>A</td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td>Allkiri _____</td> </tr> </table>	A				Allkiri _____
A				Allkiri _____			

Voodipäevade arv

Üle viidud

ABORDIKAART

Kaart täidetakse iga abordiga lõppenud raseduse kohta

ABK-2

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

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

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