|  |
| --- |
| ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ |

|  |
| --- |
| КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ |

|  |
| --- |
| Нарушение порядка представления статистической информации, а равно представление недостоверной статистической информации влечет ответственность, установленную статьей 13.19 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях  от 30.12.2001 № 195-ФЗ, а также статьей 3 Закона Российской Федерации от 13.05.1992 № 2761-1 “Об ответственности за нарушение порядка представления государственной статистической отчетности” |

|  |
| --- |
| ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | СВЕДЕНИЯ О МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БЕРЕМЕННЫМ, РОЖЕНИЦАМ И РОДИЛЬНИЦАМ  за 2019 год |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Предоставляют: | Сроки предоставления |  | **Форма № 32** |
| юридические лица - медицинские организации, оказывающие акушерско-гинекологическую  помощь во время беременности, родов и в послеродовом периоде:  - органу местного самоуправления в сфере охраны здоровья  органы местного самоуправления в сфере охраны здоровья:  - органу исполнительной власти субъекта Российской Федерации  в сфере охраны здоровья  органы исполнительной власти субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья:  - Минздраву России | 10 января  до 10 февраля  до 5 марта |  | Приказ Росстата:  Об утверждении формы  от \_27.11.2015\_№ 591  О внесении изменений (при наличии)  от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_  от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_    Годовая |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование отчитывающейся организации** ГБУЗ ТО «Областная больница №4» (г.Ишим) (г. Ишим и Ишимский район) | | | |
| **Почтовый адрес** 627750 Россия, Тюменская область, г. Ишим, ул. Республики, д. 78 | | | |
| Код | Код | | |
| формы  по ОКУД | отчитывающейся организации  по ОКПО |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 0609364 |  |  |  |

**1. КОНТИНГЕНТЫ БЕРЕМЕННЫХ, ПРОЖИВАЮЩИХ В РАЙОНЕ ОБСЛУЖИВАНИЯ УЧРЕЖДЕНИЯ1)**

**(2110)** Код по ОКЕИ: человек − 792

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  строки. | в отчетном году | | | | | | |
| поступило под наблюдение  консультации | | кроме того,  поступили из числа наблюдавшихся другими организациями | закончили беременность (из числа состоявших под наблюдением  на начало года и поступивших под наблюдение в отчетном году) | | | |
| всего | из них  со сроком беременности  до 12 недель | всего | из них в сроке: | | |
| до 22 недель | 22 - 27 недель | 28 - 37 недель  (менее 259 дней) |
|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 01 | 791 | 698 | 37 | 808 | 23 | 2 | 37 |

1)  В таблицу не включаются данные о женщинах, обратившихся за направлением на аборт

**(2120)** Код по ОКЕИ: человек − 792

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Из числа закончивших беременность (гр. 5 табл.2110): были осмотрены терапевтом | 1 |  | 808 | , |
| из них до 12 недель беременности | 2 |  | 715 | , |
| были обследованы на сифилис в 1-ой половине беременности | 3 |  | 808 | , |
| во 2-ой половине беременности | 4 |  | 780 | , |
| на ВИЧ | 5 |  | 808 | , |
| из них выявлено сероположительных | 6 |  | 16 | , |
| гепатит В | 7 |  | 808 | , |
| из них выявлено сероположительных | 8 |  | 4 | , |
| гепатит C | 9 |  | 808 | , |
| из них выявлено сероположительных | 10 |  | 19 | . |
| Число женщин, которым проведено скрининговое ультразвуковое  исследование плода (**всего**) | 11 |  | 808 | , |
| в том числе в 1 триместре беременности | 12 |  | 768 | , |
| во 2-ом триместре беременности | 13 |  | 787 | , |
| в 3-ем триместре беременности | 14 |  | 782 | , |
| число плодов, у которых выявлены врождеенные пороки развития – всего. | 15 |  |  | . |
| Число женщин, которым проведено **трехкратное** скрининговое ультразвуковое  исследование плода | 16 |  | 747 | , |
| из них число плодов, у которых выявлены врожденные пороки развития | 17 |  |  | . |
| Число женщин, у которых взята проба на биохимический скрининг – **всего** | 18 |  | 768 | , |
| из них всего женщин с выявленными отклонениями | 19 |  |  | . |
| Число женщин, у которых взята проба на биохимический скрининг  (не менее 2-х сывороточных маркеров) | 20 |  | 768 | , |
| из них число женщин с выявленными отклонениями | 21 |  |  | . |
| Число женщин, которым проведено комплексное обследование  (ультразвуковое исследование и биохимический скрининг) | 22 |  |  | , |
| в том числе в 1 триместре беременности | 23 |  |  | . |

## Заболевания  и  патологические состояния, предшествовавшие или возникшие во время беременности

**(2130)**  Код по ОКЕИ: человек – 792

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование заболеваний | №  строки | Код  по  МКБ-10  пересмотра | Число  заболеваний | Наименование заболеваний | №  строки | Код  по  МКБ-10  пересмотра | Число  заболеваний |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| Всего заболеваний, из них: | 1 | O00-O99 | 960 | угроза преждевременных родов | 9 | О47.0 | 90 |
| существовавшая ранее гипертензия, осложняющая беременность, роды и послеродовой период | 2 | О10.0-O10.4, O10.9 | 61 | резус-иммунизация и другие формы изоиммунизации | 10 | О36.0-О36.1 | 3 |
| преэклампсия средней тяжести | 3 | О14.0 | 11 | патологические состояния плода | 11 | О36.3; О36.5 | 125 |
| преэклампсия тяжелая | 4 | О14.1 | 3 | сахарный диабет | 12 | O24 | 21 |
| эклампсия во время беременности | 5 | О15.0 |  | анемия | 13 | O99.0 | 137 |
| венозные осложнения | 6 | O22 | 24 | болезни эндокринной системы | 14 | O99.2 | 51 |
| болезни мочеполовой системы | 7 | O23 | 53 | болезни системы кровообращения | 15 | O99.4 | 26 |
| угроза прерывания беременности | 8 | О20.0 | 90 |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| (2150) Число женщин, у которых зарегистрированы заболевания и патологические состояния, предшествовавшие или возникшие во время беременности 1 | 512 | . |

**2. РОДОВСПОМОЖЕНИЕ**

**РОДОВСПОМОЖЕНИЕ В ПОДРАЗДЕЛЕНИЯХ, ОКАЗЫВАЮЩИХ  
МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ**

**(2210)** Коды по ОКЕИ: единица – 642, человек –792

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Принято родов (с 22 недель) - всего 1 | | | | | | | | 1440 | | | , кроме того, поступило родивших вне родильного отделения 2 | | | | | | | | | | | | | | 5 | | . Из общего числа родов: принято родов | | | | | | | |
| у детей до 14 лет 3 | | |  | | | , у ВИЧ-инфицированных женщин 4 | | | | | | | 23 | | | | . Из общего числа родов: нормальные 5 | | | | | | | | | 960 | | , многоплодные 6 | | | | 9 | | , | |
| из них двоен 7 | 9 | | | , троен 8 | | |  | | , четыре и более ребенка 9 | | | | |  | | | | . Принято родов у женщин, не состоявших под наблюдением в женской | | | | | | | | | | | | | | |
| консультации 10 | | 3 | | | , из них у ВИЧ-инфицированных женщин 11 | | | | | | | | | | 1 | | | | . Из гр. 1 – принято родов в сроки 22 – 28 недель 12 | | | | | | | | | | 5 | , |
| из них у женщин, не состоявших под наблюдением в женской консультации 13 | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | . |
| Число преждевременных родов 22-37 недель 14 | | | | | | | | | | 83 | | , в т.ч. в перинатальных центрах 15 | | | | | | | | | |  | . |

**Заболевания, осложнившие роды (осложнения родов и послеродового периода)**

**(2211)** Код по ОКЕИ: человек – 792

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование заболеваний | №  строки | Код  по  МКБ-10  пересмотра | Число  заболеваний | Наименование заболеваний | №  строки | Код  по  МКБ-10  пересмотра | Число  заболеваний |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| **Всего заболеваний, из них:** | **1** | O00-O99 | 1990 | затрудненные роды | 18 | O64-O66 | 12 |
| существовавшая ранее гипертензия, осложняющая беременность, роды и послеродовой период | 2 | О10.0-O10.4, O10.9 | 26 | разрыв промежности III-IY степени | 19 | О70.2,3 |  |
| преэклампсия средней тяжести | 3 | О14.0 | 20 | разрыв матки - всего | 20 | O71.0,1 |  |
| преэклампсия тяжелая | 4 | О14.1 | 16 | из них вне стационара | 21 | O71.0,1 |  |
| эклампсия в родах и в послеродовом периоде | 5 | О15.1, О15.2 |  | кровотечение в последовом и послеродовом периоде | 22 | O72.0,1 | 24 |
| сахарный диабет | 6 | O24 | 85 | родовой сепсис, разлитая послеродовая инфекция | 23 | О75.3, O85 |  |
| преждевременный разрыв плодных оболочек | 7 | O42 | 236 | инфекции мочеполовых путей | 24 | O86.2,3 |  |
| предлежание плаценты без кровотечения | 8 | O44.0 |  | венозные осложнения | 25 | O87 | 1 |
| предлежание плаценты с кровотечением | 9 | O44.1 |  | анемии | 26 | O99.0 | 485 |
| кровотечение в связи с нарушением свертываемости крови | 10 | O45.0, O67.0 | 1 | болезни системы кровообращения | 27 | O99.4 | 4 |
| дородовое кровотечение в связи с нарушением свертываемости крови | 11 | O46.0 |  | акушерская эмболия | 28 | О88 |  |
| преждевременная отслойка плаценты | 12 | O45.8,9 | 20 |  |  |  |  |
| нарушения родовой деятельности | 13 | O62 | 73 |  |  |  |  |
| из них: - слабость родовой деятельности | 14 | О62.0-О62.2 | 68 |  |  |  |  |
| стремительные роды | 15 | О62.3 | 1 |  |  |  |  |
| дискоординация родовой деятельности | 16 | О62.4 | 4 |  |  |  |  |
| роды, осложненные патологией пуповины | 17 | О69 | 10 |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| (2250) Число женщин, у которых зарегистрированы заболевания и патологические состояния, осложнившие роды и послеродовый период 1 | 880 | . |

**3. СВЕДЕНИЯ О РОДИВШИХСЯ**

###### **Распределение родившихся и умерших по массе тела при рождении**

**(2245)** Код по ОКЕИ: человек − 792

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателей | № строки | Всего  (сумма граф  4-12) | в том числе массой тела при рождении в граммах | | | | | | | | | Из общего числа родившихся - недоношенные | |
| 500-749 | 750-999 | 1000-1499 | 1500-1999 | 2000-2499 | 2500-2999 | 3000-3499 | 3500-3999 | 4000 и более | Всего | из них: в срок до 28 недель беремен-ности |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| Родилось живыми | 01 | 1445 |  | 2 | 10 | 14 | 55 | 251 | 540 | 457 | 116 | 74 | 2 |
| из них умерло - всего | 02 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| из них умерло  в первые 168 часов | 03 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| из них в первые  0-24 часа | 04 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Родилось мертвыми | 05 | 9 |  | 3 | 1 | 2 | 2 |  | 1 |  |  | 8 | 3 |
| из них смерть наступила до начала родовой деятельности | 06 | 9 |  | 3 | 1 | 2 | 2 |  | 1 |  |  | 8 | 3 |

**(2246)** Код по ОКЕИ: единица – 642, человек − 792

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сделано противотуберкулезных прививок 1 | | | 1215 | | | | | , против гепатита В 2 | | | | 1186 | | | **;** из числа родившихся взята проба    для  неонатального | | | | | | |
| скрининга на наследственные заболевания 3 | | | | 1338 | | | | | ;число родившихся,  у которых проведен аудиологический скрининг 4 | | | | | | | | | 1434 | | | . |
| **(2247)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Переведенородившихся в другие подразделения, оказывающие медицинскую помощь в стационарных условиях (отделения для выхаживания недоношенных и патологии новорожденных) 1 | | | | | | | | | | | | | 41 | | | |  | |
| **(2248)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Число родившихся от ВИЧ-инфицированных матерей  1 | | | | | | 23 | | | | , в том числе родилось живыми  2 | | | | 23 | | | , из них умерло  3 |  | | , из них: | |
| в возрасте 0 – 168 часов включительно  4 | |  | | | | | , в возрасте 7 –  27  дней включительно  5 | | | | | |  | | | ; число новорожденных,  от которых  отказались | | | | | |
| ВИЧ-инфицированные матери   6 |  | | | | . | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **(2249)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Число новорожденных, от которых отказались матери в организациях родовспоможения  1 | | | | | | | | | | |  | | | . | | | | | | | |

**ЗАБОЛЕВАНИЯ И ПРИЧИНЫ СМЕРТИ РОДИВШИХСЯ МАССОЙ ТЕЛА 500-999 г.**

**(2250)** Код по ОКЕИ: человек − 792

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование заболеваний | №   строки | Код  по  МКБ-10  пересмотра | Родилось  больными и заболело | из них умерло | |
| всего | из них  в возрасте  0-6 дней |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Всего родившихся | 1 |  | 2 |  |  |
| из них  отдельные состояния, возникающими в перинатальном периоде | 2 | P05-P96 | 8 |  |  |
| из них:  родовая травма - всего | 2.1 | Р10-Р15 |  |  |  |
| из них:  разрыв внутричерепных тканей и кровоизлияние вследствие  родовой травмы | 2.1.1 | Р10 |  |  |  |
| внутрижелудочковые кровоизлияния | 2.2 | Р52 |  |  |  |
| внутриутробная гипоксия, асфиксия при родах | 2.3 | Р20,Р21 | 2 |  |  |
| дыхательное расстройство у новорожденного (дистресс) | 2.4 | Р22.0,Р22.8-9 | 2 |  |  |
| врожденная пневмония | 2.5 | Р23 |  |  |  |
| неонатальные аспирационные синдромы | 2.6 | P24.0-8 |  |  |  |
| неонатальная аспирационная пневмония | 2.7 | P24.9 |  |  |  |
| инфекционные болезни, специфичные для перинатального периода - всего | 2.8 | P35-P39 |  |  |  |
| из них бактериальный сепсис новорожденного | 2.8.1 | Р36 |  |  |  |
| другие нарушения церебрального статуса новорожденного | 2.9 | P91 | 1 |  |  |
| врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения | 3 | Q00-Q99 | 1 |  |  |
| прочие болезни | 4 |  |  |  |  |
| Число случаев заболеваний - всего | 5 |  | 9 |  |  |

### ЗАБОЛЕВАНИЯ И ПРИЧИНЫ СМЕРТИ НОВОРОЖДЕННЫХ, РОДИВШИХСЯ МАССОЙ ТЕЛА 1000 г. И БОЛЕЕ

**(2260)** Код по ОКЕИ: человек − 792

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование заболеваний | № стро-ки | Код по МКБ-10 пересмотра | Родилось больными и заболело | | из них - умерло | | | Родилось мертвыми |
| всего | из них: недоно-шенные | всего | из них: недоно-  шенные | в возрасте 0-6 дней |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Всего новорожденных | 1 |  | 575 | 72 |  |  |  | 6 |
| из них с заболеваниями:  острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей, грипп | 2 | J00-J06,  J09-J11 |  |  |  |  |  |  |
| инфекции кожи и подкожной клетчатки | 3 | L00-L08 |  |  |  |  |  |  |
| отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде | 4 | P00-P96 | 912 | 208 |  |  |  | 6 |
| из них:  замедление роста и недостаточность питания | 4.1 | P05 | 101 | 7 |  |  |  |  |
| родовая травма - всего | 4.2 | P10-P15 | 61 |  |  |  |  |  |
| из них:  разрыв внутричерепных тканей и кровоизлияние вследствие  родовой травмы | 4.2.1 | P10 | 2 |  |  |  |  |  |
| внутриутробная гипоксия, асфиксия при родах | 4.3 | P20,P21 | 41 | 11 |  |  |  | 2 |
| респираторные нарушения у новорожденных, возникшие  в перинатальном периоде - всего | 4.4 | P22-P28 | 67 | 46 |  |  |  |  |
| из них:  дыхательное расстройство у новорожденных (дистресс) | 4.4.1 | P22.0,  P22.8-9 | 36 | 29 |  |  |  |  |
| врожденная пневмония | 4.4.2 | P23 | 3 |  |  |  |  |  |
| неонатальные аспирационные синдромы | 4.4.3 | P24.0-8 |  |  |  |  |  |  |
| неонатальная аспирационная пневмония | 4.4.4 | P24.9 |  |  |  |  |  |  |

**(2260) продолжение**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование заболеваний | № стро-ки | Код по  МКБ-10 пересмотра | Родилось больными и заболело | | из них - умерло | | | Родилось мертвыми |
| всего | из них: недоно-шенные | всего | из них: недоно-  шенные | в возрасте 0-6 дней |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| инфекционные болезни специфичные для перинатального периода - всего | 4.5 | P35-P39 | 3 |  |  |  |  |  |
| из них бактериальный сепсис новорожденного | 4.5.1 | P36 | 1 |  |  |  |  |  |
| перинатальные гематологические нарушения | 4.6 | P53,P60,  P61 | 14 | 2 |  |  |  |  |
| внутрижелудочковые кровоизлияния | 4.7 | Р52 |  |  |  |  |  |  |
| гемолитическая болезнь плода и новорожденного, водянка  плода, обусловленная гемолитической болезнью;  ядерная желтуха | 4.8 | P55-P57 | 5 |  |  |  |  |  |
| неонатальная желтуха, обусловленная чрезмерным гемолизом,  другими и неуточненными причинами | 4.9 | P58-P59 | 147 | 14 |  |  |  |  |
| другие нарушения церебрального статуса новорожденного | 4.10 | Р91 | 115 | 34 |  |  |  |  |
| врожденные аномалии | 5 | Q00-Q99 | 91 | 15 |  |  |  |  |
| прочие болезни | 6 |  | 94 | 3 |  |  |  |  |
| Число случаев заболеваний - всего | 7 |  | 1097 | 226 |  |  |  | 6 |

| Руководитель организации | главный врач |  | Афанасьев В.Л. |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |
|  |  | | |  | |
| Должностное лицо, ответственное за предоставление статистической информации (лицо, уполномоченное предоставлять статистическую информацию от имени юридического лица) | Старший медицинский  статистик Васильева М.А. | | |  | |
|  | (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |
|  |  | | |  |  |
|  | 8 (34551) 6-57-01 |  | E-mail: ob4-omo@med-to.ru |  | «24» января 2020 года |
|  | (номер контактного телефона) |  | (дата составления  документа) |  | (дата составления  документа) |

Указания по заполнению формы федерального статистического наблюдения

Годовую форму федерального статистического наблюдения № 32 «Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам» (далее - Форма) предоставляют:

юридические лица – медицинские организации, оказывающие акушерско-гинекологическую  помощь во время беременности, родов и в послеродовом периоде;

органы местного самоуправления в сфере охраны здоровья;

органы исполнительной власти субъекта Российской Федерации.

В адресной части указывается полное наименование отчитывающейся организации в соответствии с учредительными документами, зарегистрированными в установленном порядке, а затем в скобках – краткое наименование.

По строке «Почтовый адрес» указывается наименование субъекта Российской Федерации, юридический адрес с почтовым индексом; если фактический адрес не совпадает с юридическим, то указывается также фактический (почтовый) адрес.

Юридическое лицо проставляет в кодовой части формы код Общероссийского классификатора предприятий и организаций (ОКПО) на основании Уведомления о присвоении кода ОКПО, направляемого (выдаваемого) организациям территориальными органами Росстата.

В случае делегирования полномочий по предоставлению статистической отчетности от имени юридического лица обособленному подразделению, обособленным подразделением в кодовой части формы указывается код ОКПО (для филиала) или идентификационный номер (для обособленного подразделения, не имеющего статуса филиала), который устанавливается территориальным органом Росстата по месту расположения обособленного подразделения.

Руководитель юридического лица назначает должностных лиц, уполномоченных предоставлять сведения по форме от имени юридического лица.

Основным источником информации при составлении Формы является первичная учетная документация: № 066/у-02 «Статистическая карта выбывшего из стационара», № 111/у «Индивидуальная карта беременной и родильницы», № 002/у «Журнал учета приема беременных, рожениц и родильниц», № 096/у «История родов», № 97/у «История развития новорожденного», № 010/у «Журнал записи родов в стационаре».

В Форму включаются сведения о беременных, поступивших под наблюдение женской консультации в отчетном году (кроме женщин, обратившихся за направлением на аборт), а также сведения о беременных, закончивших беременность в отчетном году.

Из общего числа закончивших беременность выделяются контингенты, которым проведено трехкратное скрининговое и ультразвуковое исследование плода, а также серологическое обследование на сифилис, ВИЧ, гепатит.

Заболевания и патологические состояния, предшествовавшие или возникшие во время беременности, осложнившие роды и послеродовой период показываются в соответствии с кодом Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, 10 пересмотра.

Отдельно показываются сведения о числе вакцинированных новорожденных и проведенных скрининговых исследованиях.

Из общего числа родившихся показываются сведения о числе новорожденных, родившихся от ВИЧ-инфицированных женщин, в том числе о новорожденных, от которых отказались ВИЧ-инфицированные матери.

Отдельно указывается число новорожденных, от которых отказались матери.

Сведения о числе заболевших, умерших и мертворожденных показываются в зависимости от массы тела при рождении, в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, 10 пересмотра.