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

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

|  |
| --- |
| Нарушение порядка предоставления первичных статистических данных или несвоевременное предоставление этих данных, либо предоставление недостоверных первичных статистических данных влечет ответственность, установленную статьей 13.19 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, 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 ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЯХ  **за 2020 г.** |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Предоставляют: | Сроки предоставления |  | **Форма № 7** |
| юридические лица - медицинские организации, осуществляющие диспансерное  наблюдение за пациентами со злокачественными новообразованиями:  - органу местного самоуправления, осуществляющему полномочия в сфере охраны здоровья  органы местного самоуправления, осуществляющие полномочия в сфере охраны здоровья:  - органу исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющему полномочия в сфере охраны здоровья  органы исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющие полномочия в сфере охраны здоровья:  - Министерству здравоохранения Российской Федерации | 20 января  до 20 февраля  до 5 марта |  | Приказ Росстата:  Об утверждении формы  от 30.08.2019 № 479  О внесении изменений (при наличии)  от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_  от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_    Годовая |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование отчитывающейся организации** **ГБУЗ ПК «Пермский краевой онкологический диспансер»** | | | |
| **Почтовый адрес** **614066, г. Пермь, ул. Баумана, 15** | | | |
| Код | Код | | |
| формы  по ОКУД | отчитывающейся организации по ОКПО (для территориально обособленного подразделения - идентификационный номер) |  |  |
| 1 | 2 | 3 |  |
| 0609377 |  |  |  |

**Сведения о впервые выявленных злокачественных новообразованиях**

**(2000)** Код по ОКЕИ: единица – 642

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Нозологическая форма, локализация | Пол | № стр. | Код по МКБ-10 | Число впервые в жизни выявленных злокачественных новообразований | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего | в том числе в возрасте (лет): | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0-4 | 5-9 | 10-14 | 15-19 | 20-24 | 25-29 | 30-34 | 35-39 | 40-44 | 45-49 | 50-54 | 55-59 | 60-64 | 65-69 | 70-74 | 75-79 | 80-84 | 85 и старше | 0-17 лет |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| **Злокачественные  новообразования - всего** | **М** | **1** | **C00-С96** | **4489** | **26** | **13** | **11** | **11** | **13** | **15** | **30** | **65** | **103** | **160** | **249** | **490** | **810** | **991** | **755** | **327** | **309** | **111** | **58** |
| **Ж** | **2** | **5277** | **17** | **16** | **9** | **12** | **8** | **26** | **96** | **137** | **215** | **330** | **339** | **492** | **747** | **829** | **759** | **398** | **535** | **312** | **51** |
| из них:  губы | М | 3 | C00 | 24 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 | 2 | 2 | 13 | 2 |  | 3 |  |  |
| Ж | 4 | 12 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  | 5 | 1 | 2 | 3 |  |
| языка | М | 5 | C01, С02 | 56 |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 | 8 | 5 | 9 | 10 | 17 | 2 | 1 | 2 |  |  |
| Ж | 6 | 16 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  | 3 | 2 |  | 3 | 4 | 2 | 1 |  |
| больших слюнных желез | М | 7 | C07, С08 | 9 |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |  |  | 3 | 3 |  |  | 1 |  |  |
| Ж | 8 | 9 |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  | 2 | 1 |  |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |
| других и неуточненных  частей полости рта | М | 9 | C03-С06, С09 | 60 |  |  |  |  | 1 |  |  | 1 | 3 | 5 | 6 | 11 | 12 | 12 | 6 | 1 | 2 |  |  |
| Ж | 10 | 26 |  |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 | 4 | 3 | 5 | 2 | 2 | 3 | 1 | 1 | 3 |  |
| ротоглотки | М | 11 | C10 | 26 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 | 3 | 1 | 2 | 9 | 6 | 2 | 1 | 1 |  |  |
| Ж | 12 | 6 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  | 1 | 3 | 1 |  |  |  |  |  |
| носоглотки | М | 13 | C11 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |
| Ж | 14 | 2 |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  | 1 |
| гортаноглотки | М | 15 | C12, С13 | 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 3 |  | 2 | 2 | 1 |  | 1 |  |  |
| Ж | 16 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  | 1 |  |  |  |
| пищевода | М | 17 | C15 | 119 |  |  |  |  |  |  |  | 1 | 3 | 7 | 8 | 20 | 27 | 20 | 17 | 7 | 8 | 1 |  |
| Ж | 18 | 37 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 | 3 | 5 | 4 | 5 | 9 | 2 | 4 | 4 |  |
| желудка | М | 19 | C16 | 318 |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 | 4 | 6 | 20 | 39 | 70 | 73 | 55 | 21 | 24 | 4 |  |
| Ж | 20 | 213 |  |  |  |  |  | 1 | 2 | 3 | 7 | 6 | 8 | 13 | 37 | 37 | 28 | 16 | 39 | 16 |  |
| тонкого кишечника | М | 21 | С17 | 12 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  | 2 |  | 3 | 3 | 1 |  | 1 | 1 |  |
| Ж | 22 | 17 |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  | 5 | 2 | 3 |  | 3 |  | 2 | 1 |
| ободочной кишки | М | 23 | C18 | 325 |  |  | 1 |  |  | 1 | 3 | 5 | 6 | 8 | 17 | 36 | 55 | 64 | 48 | 34 | 36 | 11 | 1 |
| Ж | 24 | 433 |  |  |  |  | 1 |  |  | 2 | 4 | 8 | 18 | 31 | 59 | 85 | 84 | 54 | 64 | 23 |  |
| прямой кишки,  ректосигмоидного  соединения, ануса | М | 25 | C19-С21 | 295 |  |  |  |  |  | 1 |  | 3 | 3 | 9 | 16 | 36 | 55 | 75 | 46 | 24 | 19 | 8 |  |
| Ж | 26 | 274 |  |  |  |  |  |  | 1 |  | 8 | 10 | 18 | 23 | 45 | 45 | 41 | 20 | 35 | 28 |  |

(**2000)** продолжение

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Нозологическая форма, локализация | Пол | № стр. | Код по МКБ-10 | Число впервые в жизни выявленных злокачественных новообразований | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего | в том числе в возрасте (лет): | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0-4 | 5-9 | 10-14 | 15-19 | 20-24 | 25-29 | 30-34 | 35-39 | 40-44 | 45-49 | 50-54 | 55-59 | 60-64 | 65-69 | 70-74 | 75-79 | 80-84 | 85 и старше | 0-17 лет |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| печени и внутрипеченочных желчных протоков | М | 27 | C22 | 70 | 2 |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 | 2 | 3 | 12 | 15 | 11 | 12 | 5 | 2 | 4 | 2 |
| Ж | 28 | 61 | 1 |  |  |  |  |  | 1 |  | 2 | 2 | 3 | 2 | 4 | 9 | 11 | 8 | 9 | 9 | 1 |
| желчного пузыря и внепеченочных желчных протоков | М | 29 | C23, С24 | 24 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 3 | 4 | 9 | 4 | 1 | 1 |  |  |
| Ж | 30 | 58 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 | 4 | 1 | 5 | 9 | 10 | 4 | 12 | 12 |  |
| поджелудочной железы | М | 31 | C25 | 141 |  |  |  |  |  |  |  | 1 | 4 | 5 | 14 | 19 | 24 | 31 | 21 | 8 | 9 | 5 |  |
| Ж | 32 | 202 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 | 3 | 4 | 23 | 22 | 40 | 38 | 19 | 34 | 18 |  |
| полости носа, среднего уха, придаточных пазух | М | 33 | C30, С31 | 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 |  | 2 | 2 | 1 |  |  |  |  |  |
| Ж | 34 | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 |  |  | 1 |  |
| гортани | М | 35 | C32 | 90 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 11 | 10 | 14 | 18 | 19 | 7 | 5 | 3 | 3 |  |
| Ж | 36 | 8 |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 2 | 3 |  |  |  | 1 |  |
| трахеи, бронхов, легкого | М | 37 | C33, С34 | 727 |  |  |  |  |  |  | 1 | 3 | 5 | 14 | 33 | 83 | 152 | 200 | 143 | 41 | 44 | 8 |  |
| Ж | 38 | 211 |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 | 2 | 7 | 9 | 17 | 28 | 49 | 32 | 16 | 31 | 18 |  |
| костей и суставных хрящей | М | 39 | C40, С41 | 16 | 1 | 1 | 1 |  | 1 |  | 2 |  | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 |  |  |  | 3 |
| Ж | 40 | 12 | 1 |  |  | 1 |  | 1 | 2 |  | 1 |  |  | 2 | 1 | 2 |  |  |  | 1 | 2 |
| меланома кожи | М | 41 | C43 | 94 |  |  |  |  |  |  | 2 | 3 | 8 | 6 | 4 | 13 | 20 | 12 | 15 | 7 | 1 | 3 |  |
| Ж | 42 | 108 |  |  |  |  |  | 5 | 4 | 7 | 4 | 7 | 4 | 7 | 14 | 25 | 8 | 5 | 9 | 9 |  |
| других новообразований кожи | М | 43 | C44 | 391 |  |  |  |  |  | 2 | 2 | 7 | 11 | 12 | 15 | 39 | 49 | 56 | 74 | 39 | 48 | 37 |  |
| Ж | 44 | 694 |  |  |  |  |  |  | 5 | 7 | 9 | 18 | 22 | 41 | 77 | 112 | 126 | 84 | 121 | 72 |  |
| соединительной и других мягких тканей | М | 45 | С49 | 32 |  |  |  | 1 |  | 2 | 1 | 2 | 5 | 1 | 5 | 6 | 3 | 3 | 2 | 1 |  |  | 1 |
| Ж | 46 | 34 |  |  | 1 | 1 | 1 |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 7 | 4 | 3 | 4 | 1 | 2 | 2 | 2 |
| молочной железы | М | 47 | C50 | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 | 2 |  |  |  | 1 |  |
| Ж | 48 | 1070 |  |  |  |  |  | 3 | 29 | 38 | 70 | 108 | 89 | 118 | 168 | 145 | 142 | 66 | 63 | 31 |  |
| вульвы | Ж | 49 | С51 | 29 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | 8 | 2 | 2 | 3 | 3 |  |
| влагалища | Ж | 50 | С52 | 13 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 3 | 2 | 2 | 1 | 2 |  | 3 |  |
| шейки матки | Ж | 51 | C53 | 234 |  |  |  |  |  | 6 | 15 | 25 | 34 | 36 | 32 | 20 | 25 | 19 | 12 | 3 | 6 | 1 |  |
| тела матки | Ж | 52 | C54 | 325 |  |  |  |  |  |  | 3 | 7 | 13 | 25 | 40 | 39 | 55 | 57 | 48 | 19 | 12 | 7 |  |
| яичника | Ж | 53 | C56 | 227 |  |  | 1 |  |  | 2 | 3 | 3 | 19 | 21 | 27 | 40 | 36 | 22 | 27 | 13 | 11 | 2 | 1 |
| плаценты | Ж | 54 | C58 | 4 |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 | 1 |  | 1 |  |  |  |  |  |  |

(**2000)** продолжение

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Нозологическая форма, локализация | Пол | № стр. | Код по МКБ-10 | Число впервые в жизни выявленных злокачественных новообразований | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего | в том числе в возрасте (лет): | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0-4 | 5-9 | 10-14 | 15-19 | 20-24 | 25-29 | 30-34 | 35-39 | 40-44 | 45-49 | 50-54 | 55-59 | 60-64 | 65-69 | 70-74 | 75-79 | 80-84 | 85 и старше | 0-17 лет |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| полового члена | М | 55 | C60 | 10 |  |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |  | 1 | 4 | 1 | 1 |  | 1 |  |  |  |
| предстательной железы | М | 56 | C61 | 640 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 | 3 | 12 | 49 | 101 | 162 | 159 | 87 | 51 | 15 |  |
| яичка | М | 57 | C62 | 25 |  |  |  | 1 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 1 | 2 |  | 1 | 2 |  |  |  |  | 1 |
| почки | М | 58 | C64 | 236 |  |  |  |  |  |  | 1 | 9 | 7 | 11 | 24 | 27 | 42 | 52 | 43 | 10 | 8 | 2 |  |
| Ж | 59 | 170 | 2 | 1 |  |  |  |  | 2 |  | 3 | 13 | 9 | 20 | 30 | 36 | 29 | 9 | 15 | 1 | 3 |
| мочевого пузыря | М | 60 | C67 | 179 |  |  |  |  |  | 2 |  | 2 | 3 | 5 | 8 | 13 | 37 | 40 | 39 | 11 | 15 | 4 |  |
| Ж | 61 | 54 |  |  |  |  |  |  |  |  | 3 |  | 3 | 7 | 7 | 10 | 10 | 4 | 4 | 6 |  |
| глаза и его придаточного аппарата | М | 62 | С69 | 10 | 1 |  |  |  |  |  |  |  | 2 | 2 | 1 |  | 1 | 2 | 1 |  |  |  | 1 |
| Ж | 63 | 20 | 2 |  |  | 1 |  |  | 1 |  | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 1 | 3 |  | 2 | 1 | 2 |
| головного мозга и других отделов центральной нервной системы | М | 64 | C70-С72 | 74 | 2 | 3 | 3 | 1 | 1 |  | 2 | 5 | 5 | 2 | 6 | 10 | 11 | 17 | 2 | 2 | 2 |  | 9 |
| Ж | 65 | 56 | 3 | 2 | 2 |  |  |  | 5 | 3 | 3 | 1 | 4 | 3 | 7 | 10 | 6 | 2 | 5 |  | 7 |
| щитовидной железы | М | 66 | C73 | 31 |  | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 |  | 2 | 3 | 1 | 4 | 3 | 6 | 2 | 1 |  | 1 | 4 |
| Ж | 67 | 151 |  |  | 3 | 2 | 1 | 2 | 4 | 13 | 16 | 15 | 8 | 16 | 25 | 21 | 14 | 3 | 4 | 4 | 4 |
| **лимфатической и кроветворной ткани** | **М** | **68** | **C81-С96** | **297** | 14 | 8 | 4 | 7 | 4 | 3 | 6 | 11 | 14 | 20 | 22 | 24 | 46 | 47 | 34 | 12 | 19 | 2 | 30 |
| **Ж** | **69** | 328 | 4 | 11 | 1 | 6 | 4 | 6 | 11 | 20 | 7 | 27 | 19 | 20 | 44 | 48 | 34 | 21 | 29 | 16 | 21 |
| в том числе:  лимфома Ходжкина | М | **70** | С81 | 33 |  |  | 1 | 4 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 2 | 3 | 2 |  | 2 |  | 1 |  | 3 |
| Ж | **71** | 25 |  | 1 |  | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 4 | 1 | 2 | 3 |  |  |  |  |  | 3 |
| неходжинская лимфома, другие злокачественные новообразования лимфоидной ткани | М | 72 | С82-С86, С96 | 113 | 3 | 2 | 1 |  |  |  | 2 | 6 | 7 | 9 | 10 | 7 | 14 | 21 | 17 | 6 | 7 | 1 | 6 |
| Ж | 73 | 97 |  | 1 |  | 1 | 1 | 1 | 5 | 8 | 1 | 7 | 4 | 5 | 15 | 18 | 10 | 5 | 9 | 6 | 2 |
| множественная миелома и иммунопролиферативные новообразования | М | 74 | С88, С90 | 38 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 | 5 | 6 | 10 | 8 | 6 |  | 1 |  |  |
| Ж | 75 | 80 |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  | 3 | 5 | 7 | 19 | 20 | 14 | 5 | 4 | 2 |  |
| острый лимфолейкоз | М | 76 | С91.0 | 24 | 7 | 5 | 2 | 1 | 2 |  |  |  | 1 |  |  |  | 3 | 1 | 2 |  |  |  | 14 |
| Ж | 77 | 29 | 4 | 7 | 1 | 3 |  |  | 2 | 4 |  | 2 | 1 |  | 1 |  |  | 1 | 2 | 1 | 14 |
| другие лимфолейкозы (хронический, подострый и т.д.) | М | 78 | С91.1-9 | 47 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 | 4 | 4 | 2 | 9 | 12 | 6 | 4 | 4 | 1 |  |
| Ж | 79 | 37 |  |  |  |  | 1 |  | 1 |  | 1 | 2 | 3 | 2 | 2 | 6 | 5 | 5 | 7 | 2 |  |

(**2000)** продолжение

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Нозологическая форма, локализация | Пол | № стр. | Код по МКБ-10 | Число впервые в жизни выявленных злокачественных новообразований | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего | в том числе в возрасте (лет): | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| 0-4 | 5-9 | 10-14 | 15-19 | 20-24 | 25-29 | 30-34 | 35-39 | 40-44 | 45-49 | 50-54 | 55-59 | 60-64 | 65-69 | 70-74 | 75-79 | 80-84 | 85 и старше | 0-17 лет |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| острый миелолейкоз | М | 80 | С92.0 | 16 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 | 3 | 3 | 3 | 1 | 2 |  |  | 2 |
| Ж | 81 | 23 |  | 1 |  |  |  | 1 |  | 2 | 2 | 6 | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 |  | 1 | 1 | 1 |
| другие миелолейкозы (хронический, подострый, миелосаркома и т.д.) | М | 82 | С92.1-9 | 26 | 2 | 1 |  | 2 |  | 1 | 1 | 2 |  | 1 |  | 3 | 5 | 2 |  |  | 6 |  | 5 |
| Ж | 83 | 30 |  | 1 |  |  |  | 1 |  | 2 |  | 3 | 2 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 4 | 2 | 1 |
| другие острые лейкозы (моноцитарный и т.д.) | М | 84 | С93.0; С94.0,2,4; С95.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 85 | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  | 2 | 1 |  |
| другие лейкозы (хронические и подострые и т.д.) | М | 86 | С93.1-.9; С94.3,6,7; С95.1-9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 87 | 3 |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  | 1 |  |

**Сведения о злокачественных новообразованиях у сельских жителей, из числа впервые в жизни выявленных, и о новообразованиях in situ**

**о первично - множественных злокачественных новообразованиях**

**(2010)** Коды по ОКЕИ: единица – 642, человек – 792

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Из общего числа впервые в жизни выявленных злокачественных новообразований (таблица 2000, гр.5, стр.1,2):  Выявлено у сельских жителей, чел | | Число первично-множественных злокачественных новообразований, ед | из них (из гр. 3):  у пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом в отчетном году, ед | Число впервые выявленных новообразований in situ  (D00-D09), ед | из них: | |
| мужчин | женщин | молочной железы (D05) | шейки матки (D06) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1129 | 1005 | 513 | ~~271~~ | 111 | 10 | 9 |

**Сведения о движении контингента пациентов со злокачественными новообразованиями**

**(2100)** Код по ОКЕИ: человек – 792

| Нозологическая форма,  локализация | № стр. | Код по  МКБ-10 | Зарегистри-ровано, всего | из них (из гр. 4) число пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом злокачествен-ного новообразования, взятых под диспансерное наблюдение в отчетном году | из них (из гр. 5) выявлены активно | Число пациентов, снятых с диспансерного наблюдения в отчетном году в связи со смертью от злокачественного новообразования | Из числа пациентов, взятых под диспансерное наблюдение с впервые в жизни установленным диагнозом в предыдущем году, умерло от злокачественного новообразования до 1 года с момента установления диагноза | Число пациентов, состоящих под диспансерным наблюдением на конец отчетного года,  всего | из них: число пациентов, состоящих под диспансерным наблюдением с момента установления диагноза 5 лет и более |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Злокачественные новообразования – всего, из них: | 1 | С00-С96 | 80581 | 8607 | 2721 | 4655 | 1855 | 71474 | 39546 |
| у детей в возрасте 0-14 лет | 2 | С00-С96 | 646 | 92 |  | 13 | 8 | 633 | 291 |
| у детей в возрасте 0-17 лет | 3 | С00-С96 | 878 | 109 | 2 | 18 | 11 | 803 | 404 |
| у сельских жителей (18 лет и  старше) | 4 | С00-С96 | 16324 | 1928 | 541 | 983 | 423 | 14464 | 7204 |
| у лиц в возрасте 65 лет и старше | 5 | С00-С96 | 40294 | 4654 | 1051 | 2898 | 977 | 35135 | 17680 |
| из них у сельских жителей  (из стр. 5) | 6 | С00-С96 | 8042 | 971 | 231 | 564 | 235 | 7035 | 3715 |
| Злокачественные новообразования (из стр. 1): губы | 7 | С00 | 621 | 34 | 11 | 11 |  | 578 | 385 |
| полости рта | 8 | С01-С09 | 722 | 170 | 42 | 99 | 40 | 594 | 279 |
| глотки | 9 | С10-С13 | 289 | 45 | 7 | 38 | 14 | 237 | 97 |
| пищевода | 10 | С15 | 388 | 133 | 21 | 135 | 81 | 219 | 68 |
| желудка | 11 | С16 | 2730 | 447 | 112 | 391 | 195 | 2216 | 1228 |
| ободочной кишки | 12 | С18 | 4743 | 654 | 135 | 414 | 157 | 4096 | 2258 |
| прямой кишки, ректосигмоидного соединения, ануса | 13 | С19-С21 | 4067 | 509 | 121 | 283 | 106 | 3598 | 1934 |

**(2100)**  продолжение

| Нозологическая форма,  локализация | № стр. | Код по  МКБ-10 | Зарегистри-ровано, всего | из них (из гр. 4) число пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования, взятых под диспансерное наблюдение в отчетном году | из них (из гр. 5) выявлены актив-но | Число пациентов, снятых с диспансерного наблюдения в отчетном году в связи со смертью от злокачественного новообразования | Из числа пациентов, взятых под диспансерное наблюдение с впервые в жизни установленным диагнозом в предыдущем году, умерло от злокачественного новообразования до 1 года с момента установления диагноза | Число пациентов, состоящих под диспансерным наблюдением на конец отчетного года,  всего | из них: число пациентов, состоящих под диспансерным наблюдением с момента установления диагноза 5 лет и более |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| печени и внутрипеченочных желчных протоков | 14 | С22 | 284 | 67 | 9 | 106 | 60 | 137 | 42 |
| поджелудочной железы | 15 | С25 | 621 | 259 | 22 | 253 | 167 | 285 | 59 |
| гортани | 16 | С32 | 725 | 89 | 15 | 57 | 20 | 619 | 341 |
| трахеи, бронхов, легкого | 17 | С33, С34 | 3297 | 757 | 282 | 744 | 346 | 2265 | 1314 |
| костей и суставных хрящей | 18 | С40, С41 | 330 | 26 | 3 | 13 | 1 | 303 | 190 |
| меланома кожи | 19 | С43 | 2176 | 191 | 86 | 62 | 12 | 2047 | 1222 |
| других новообразований кожи | 20 | С44 | 9476 | 1009 | 572 | 34 | 9 | 8198 | 2877 |
| соединительной и других мягких тканей | 21 | С49 | 738 | 61 | 8 | 20 | 5 | 675 | 426 |
| молочной железы | 22 | С50 | 12724 | 1039 | 474 | 360 | 63 | 11892 | 7367 |
| шейки матки | 23 | С53 | 3786 | 228 | 103 | 119 | 41 | 3590 | 2345 |
| тела матки | 24 | С54 | 4964 | 314 | 104 | 86 | 20 | 4825 | 2831 |
| яичника | 25 | С56 | 2976 | 216 | 57 | 100 | 38 | 2866 | 1841 |
| предстательной железы | 26 | С61 | 4595 | 602 | 193 | 240 | 43 | 4187 | 1858 |
| почки | 27 | С64 | 4301 | 353 | 113 | 127 | 46 | 4031 | 2280 |
| мочевого пузыря | 28 | С67 | 2399 | 211 | 63 | 89 | 35 | 2220 | 1239 |
| глаза и его придаточного аппарата | 29 | С69 | 274 | 29 | 5 | 6 |  | 244 | 168 |
| щитовидной железы | 30 | С73 | 3237 | 169 | 70 | 11 | 3 | 3135 | 2351 |
| злокачественные лимфомы | 31 | С81-С86; С88; С90; С96 | 2559 | 327 | 45 | 168 | 64 | 2242 | 1217 |
| лейкозы | 32 | С91-С95 | 3445 | 203 | 19 | 200 | 27 | 3139 | 1635 |
| Кроме того, в личном анамнезе злокачественное новообразование | 33 | Z85 | 59155 | 4325 | 1914 |  |  | 55879 | 33581 |

**Сведения о диспансерном наблюдении за пациентами со злокачественными новообразованиями**

**(2110)** Код по ОКЕИ: человек – 792

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Число пациентов, снятых с диспансерного наблюдения в связи с переменой места жительства | Из общего числа пациентов, состоящих под диспансерным наблюдением на конец предыдущего отчетного года (из табл. 2100, гр. 8, стр. 1 отчета за предыдущий год) | | Из общего числа пациентов, состоящих на учете на конец отчетного года  (из табл. 2100, гр. 8, стр. 1) | | Из числа пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом, выявленных активно, имели I-II стадию заболевания | из них пациенты со злокачественными новообразованиями визуальных локализаций | В отчетном году взято под диспансерное наблюдение пациентов с ранее установленным диагнозом злокачественного новообразования |
| сельские  жители | имеют первично-множественные злокачественные новообразования |
| число пациентов, у которых диагноз злокачественного новообразования не подтвержден | снято с диспансерного наблюдения пациентов с базальноклеточным раком кожи через 5 лет после окончания специального лечения при отсутствии рецидивов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 802 | 36 | 845 | 15267 | 4314 | 1931 | 1274 | 751 |

**Сведения о смертельных исходах у пациентов со злокачественными новообразованиями**

**(2120)** Код по ОКЕИ: человек – 792

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Число умерших от злокачественных новообразований, не состоявших под диспансерным наблюдением в медицинской организации | из них (из гр. 1): умершие, диагноз которым установлен посмертно | из них (из гр. 2):   при вскрытии | Из числа пациентов, состоявших под диспансерным наблюдением, число умерших, причиной смерти которых послужило неонкологическое заболевание | Из числа пациентов, впервые взятых под диспансерное наблюдение в предыдущем отчетном году, число умерших от злокачественного новообразования с осложнениями, связанными с проведенным специальным лечением | Из числа пациентов, взятых под диспансерное наблюдение и умерших в предыдущие годы, число снятых с диспансерного наблюдения в отчетном году |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 631 | 631 | 631 | 1629 |  | 509 |

**Сведения о морфологическом подтверждении и распределении по стадиям злокачественных новообразований,  
 выявленных в отчетном году**

**(2200)** Код по ОКЕИ: единица – 642

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Нозологическая форма,  локализация | № стр. | Код по МКБ-10 | Выявлено в отчетном году злокачественных новообразований  (без выявленных  посмертно) | Из числа злокачественных новообразований (гр. 4): | | | | |
| диагноз  подтвержден морфологически | имели стадию | | | |
| I | II | III | IV |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Злокачественные новообразования – всего, из них: | 1 | С00-С96 | 8987 | 8432 | 2647 | 2394 | 1844 | 1456 |
| у детей в возрасте 0-14 лет | 2 | С00-С96 | 92 | 88 | 14 | 12 | 6 | 13 |
| у детей в возрасте 0-17 лет | 3 | С00-С96 | 109 | 105 | 16 | 13 | 11 | 16 |
| Злокачественные новообразования (из стр. 1): губы | 4 | С00 | 36 | 36 | 20 | 11 | 2 | 1 |
| полости рта | 5 | С01-С09 | 171 | 166 | 26 | 30 | 33 | 24 |
| глотки | 6 | С10-С13 | 45 | 45 | 3 | 8 | 20 | 14 |
| пищевода | 7 | С15 | 139 | 136 | 5 | 20 | 57 | 52 |
| желудка | 8 | С16 | 466 | 452 | 55 | 106 | 130 | 145 |
| ободочной кишки | 9 | С18 | 685 | 671 | 58 | 248 | 195 | 154 |
| прямой кишки, ректосигмоидного соединения, ануса | 10 | С19-С21 | 527 | 516 | 78 | 184 | 128 | 85 |
| печени и внутрипеченочных желчных протоков | 11 | С22 | 69 | 52 |  | 8 | 20 | 31 |
| поджелудочной железы | 12 | С25 | 266 | 188 | 7 | 38 | 74 | 117 |
| гортани | 13 | С32 | 92 | 88 | 13 | 25 | 32 | 19 |
| трахеи, бронхов, легкого | 14 | С33, С34 | 781 | 653 | 92 | 151 | 224 | 304 |
| костей и суставных хрящей | 15 | С40, С41 | 28 | 27 | 7 | 6 | 2 | 9 |
| меланома кожи | 16 | С43 | 198 | 197 | 79 | 92 | 14 | 6 |
| других новообразований кожи | 17 | С44 | 1083 | 1056 | 945 | 116 | 13 | 8 |
| соединительной и других мягких тканей | 18 | С49 | 64 | 63 | 25 | 18 | 13 | 6 |
| молочной железы | 19 | С50 | 1065 | 1045 | 246 | 545 | 157 | 55 |

**(2200)** продолжение

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Нозологическая форма,  локализация | № стр. | Код по МКБ-10 | Выявлено в отчетном году злокачественных новообразований  (без выявленных  посмертно) | Из числа злокачественных новообразований (гр. 4): | | | | |
| диагноз  подтвержден морфологически | имели стадию | | | |
| I | II | III | IV |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| шейки матки | 20 | С53 | 229 | 221 | 49 | 79 | 54 | 17 |
| тела матки | 21 | С54 | 317 | 305 | 237 | 41 | 27 | 12 |
| яичника | 22 | С56 | 221 | 208 | 90 | 34 | 57 | 38 |
| предстательной железы | 23 | С61 | 624 | 612 | 32 | 265 | 231 | 84 |
| почки | 24 | С64 | 377 | 339 | 183 | 74 | 45 | 67 |
| мочевого пузыря | 25 | С67 | 221 | 213 | 133 | 40 | 27 | 21 |
| щитовидной железы | 26 | С73 | 173 | 173 | 125 | 25 | 3 | 10 |
| злокачественные лимфомы | 27 | С81-С86; С88; С90; С96 | 335 | 335 | 35 | 112 | 86 | 61 |
| лейкозы | 28 | С91-С95 | 217 | 217 | Х | Х | Х | Х |

**Сведения о впервые в жизни выявленных злокачественных новообразованиях, подлежащих радикальному лечению**

**(2300)** Код по ОКЕИ: единица – 642

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Нозологическая форма,  локализация | № стр. | Код по МКБ-10 | Число злокачественных новообразований, выявленных в отчетном году (табл.2200, гр.4), радикальное лечение которых: | | Из числа злокачественных новообразований, выявленных в отчетном году, радикальное лечение закончено в отчетном году (из гр.4)  с использованием методов: | | | | |
| закончено в отчетном году | будет продолжено (не закончено) | только хирургического | только лучевого | только лекарствен-ного | Комбинирован-ного или комплексного  (кроме химио-лучевого) | химио-лучевого |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Злокачественные новообразования – всего,  из них: | 1 | С00-С96 | 4425 | 1303 | 2510 | 404 | 237 | 1207 | 67 |
| у детей в возрасте 0-14 лет | 2 | С00-С96 | 25 | 58 | 21 | 2 | 2 |  |  |
| у детей в возрасте 0-17 лет | 3 | С00-С96 | 35 | 63 | 30 | 2 | 2 |  | 1 |
| Злокачественные новообразования (из стр. 1): губы | 4 | С00 | 26 | 4 | 14 | 10 |  | 2 |  |
| полости рта | 5 | С01-С09 | 65 | 26 | 16 | 14 |  | 26 | 9 |
| глотки | 6 | С10-С13 | 10 | 11 | 3 | 2 |  | 3 | 2 |
| пищевода | 7 | С15 | 19 | 23 | 11 |  |  | 7 | 1 |
| желудка | 8 | С16 | 122 | 53 | 71 |  |  | 51 |  |
| ободочной кишки | 9 | С18 | 307 | 91 | 206 |  |  | 101 |  |
| прямой кишки, ректосигмоидного соединения, ануса | 10 | С19-С21 | 245 | 84 | 145 | 8 |  | 88 | 4 |
| печени и внутрипеченочных желчных протоков | 11 | С22 | 4 | 9 | 4 |  |  |  |  |
| поджелудочной железы | 12 | С25 | 24 | 13 | 20 |  |  | 4 |  |
| гортани | 13 | С32 | 28 | 14 | 13 | 4 |  | 6 | 5 |
| трахеи, бронхов, легкого | 14 | С33, С34 | 217 | 81 | 147 | 3 |  | 63 | 4 |
| костей и суставных хрящей | 15 | С40, С41 | 14 | 3 | 11 |  |  | 3 |  |
| меланома кожи | 16 | С43 | 144 | 29 | 118 |  |  | 26 |  |

**(2300)** продолжение

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Нозологическая форма,  локализация | № стр. | Код по МКБ-10 | Число злокачественных новообразований, выявленных в отчетном году (табл. 2200. гр.4), радикальное лечение которых: | | Из числа злокачественных новообразований, выявленных в отчетном году, радикальное лечение закончено в отчетном году (из гр.4)  с использованием методов: | | | | |
| закончено в отчетном году | будет продолжено (не закончено) | только хирургического | только лучевого | только лекарствен-ного | комбинированного или комплексного  (кроме химио-лучевого) | химио-лучевого |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| других новообразований кожи | 17 | С44 | 913 | 88 | 608 | 283 |  | 22 |  |
| соединительной и других мягких тканей | 18 | С49 | 27 | 8 | 17 |  |  | 10 |  |
| молочной железы | 19 | С50 | 642 | 272 | 203 |  |  | 439 |  |
| шейки матки | 20 | С53 | 125 | 45 | 27 | 63 |  | 17 | 18 |
| тела матки | 21 | С54 | 226 | 55 | 152 | 2 |  | 72 |  |
| яичника | 22 | С56 | 113 | 46 | 52 |  |  | 61 |  |
| предстательной железы | 23 | С61 | 174 | 149 | 70 | 8 |  | 91 | 5 |
| почки | 24 | С64 | 250 | 16 | 235 |  |  | 15 |  |
| мочевого пузыря | 25 | С67 | 159 | 19 | 132 |  |  | 24 | 3 |
| щитовидной железы | 26 | С73 | 145 | 8 | 136 |  |  | 9 |  |
| злокачественные лимфомы | 27 | С81-С86; С88; С90; С96 | 121 | 58 | 2 |  | 94 | 13 | 12 |
| лейкозы | 28 | С91-С95 | 142 | 25 |  |  | 142 |  |  |

**Сведения о лечении злокачественных новообразований**

**(2310)** Код по ОКЕИ: единица − 642, человек – 792

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Число злокачественных новообразований (из табл. 2200, гр. 4), радикальное лечение которых не проводилось по причине | | | | Число злокачественных новообразований (из табл. 2300, гр.4), радикальное лечение которых проводилось только в амбулаторных  условиях, ед | Число пациентов, которым показано в течение отчетного года (независимо от времени взятия под диспансерное наблюдение), лекарственное лечение (включая сочетание с другой терапией), чел | из них (из гр. 6): получивших в течение отчетного года лекарственное лечение (включая сочетание с другой терапией), чел | из них (из гр. 7): пациентов со злокачественными новообразованиями лимфатической и кроветворной ткани  (С81-С96) | Число пациентов, которым показано в течение отчетного года (независимо от времени взятия под диспансерное наблюдение), лучевое лечение (включая сочетание с другой терапией), чел | из них (из гр. 9): получивших в течение отчетного года лучевое лечение (включая сочетание с другой терапией), чел | Число пациентов, которым показано в течение отчетного года (независимо от времени взятия под диспансерное наблюдение), комбиниро-ванное лечение, чел. | из них (из гр. 11): получивших в течение отчетного года комбинирован  ное лечение (включая сочетание с другой терапией), чел |
| отказа пациента, чел | из них (из гр. 1): злокачественные новообразования  I-II стадии | Противопоказаний, ед | из них (из гр. 3): злокачественные новообразования  I-II стадии |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 166 | 53 | 531 | 109 | 371 | 6268 | 6199 | 691 | 2526 | 2441 | 1851 | 1705 |

| Должностное лицо, ответственное за  предоставление первичных статистических данных (лицо, уполномоченное предоставлять первичные статистические данные от имени юридического лица) |  | | |  | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |
|  |  |  | E-mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ год |
|  | (номер контактного телефона) |  |  |  | (дата составления  документа) |