|  |
| --- |
| **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 **2021 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**  **СВОД ПО ПЕРМСКОМУ КРАЮ** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **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 | 01507646 |  |  |

**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** | **4773** | **17** | **12** | **13** | **27** | **12** | **23** | **37** | **48** | **104** | **174** | **289** | **486** | **845** | **1005** | **867** | **369** | **333** | **112** | **56** |
| **Ж** | **2** | **5656** | **19** | **13** | **10** | **16** | **18** | **23** | **106** | **166** | **260** | **369** | **361** | **529** | **738** | **921** | **885** | **418** | **498** | **306** | **51** |
| из них:  губы | М | 3 | C00 | 31 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 4 |  | 4 | 6 | 8 | 5 |  | 3 | 1 |  |
| Ж | 4 | 12 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | 3 |  |
| языка | М | 5 | C01, С02 | 48 |  |  |  |  |  |  | 2 |  | 3 | 5 | 7 | 4 | 14 | 8 | 3 | 2 |  |  |  |
| Ж | 6 | 17 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 3 | 1 | 2 | 2 | 5 | 4 |  |  |  |  |
| больших слюнных желез | М | 7 | C07, С08 | 6 |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  | 3 | 1 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| Ж | 8 | 11 |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  | 3 |  | 2 | 1 | 1 | 2 |  |  | 1 |  |
| других и неуточненных  частей полости рта | М | 9 | C03-С06, С09 | 62 |  |  |  |  |  |  | 1 |  | 5 | 5 | 8 | 10 | 10 | 17 | 3 | 2 | 1 |  |  |
| Ж | 10 | 29 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 | 3 | 5 | 4 | 7 | 5 | 2 | 1 |  | 1 |  |
| ротоглотки | М | 11 | C10 | 42 |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 | 3 | 4 | 4 | 12 | 8 | 6 | 3 |  |  |  |
| Ж | 12 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |
| носоглотки | М | 13 | C11 | 7 |  |  |  |  |  |  |  | 3 |  |  | 1 |  | 2 |  | 1 |  |  |  |  |
| Ж | 14 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| гортаноглотки | М | 15 | C12, С13 | 13 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 3 |  | 1 | 3 | 2 | 1 |  | 3 |  |  |
| Ж | 16 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| пищевода | М | 17 | C15 | 139 |  |  |  |  |  |  |  |  | 3 | 5 | 12 | 18 | 32 | 28 | 23 | 8 | 6 | 4 |  |
| Ж | 18 | 39 |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  | 6 |  | 6 | 4 | 8 | 3 | 5 | 2 | 4 |  |
| желудка | М | 19 | C16 | 308 |  |  |  |  |  | 2 | 1 | 3 | 8 | 11 | 27 | 27 | 53 | 63 | 57 | 30 | 20 | 6 |  |
| Ж | 20 | 229 |  |  |  |  | 1 |  | 3 | 4 | 5 | 7 | 8 | 17 | 27 | 48 | 41 | 27 | 22 | 19 |  |
| тонкого кишечника | М | 21 | С17 | 16 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 | 2 | 3 | 2 |  | 6 |  | 1 |  | 1 |  |
| Ж | 22 | 15 |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  | 1 |  | 1 | 2 | 1 | 6 | 2 |  | 1 |  |
| ободочной кишки | М | 23 | C18 | 296 |  |  |  |  |  |  |  | 2 | 9 | 7 | 13 | 23 | 48 | 57 | 70 | 30 | 28 | 9 |  |
| Ж | 24 | 444 |  |  |  |  | 2 | 1 | 3 | 2 | 12 | 14 | 17 | 31 | 54 | 99 | 79 | 43 | 55 | 32 |  |
| прямой кишки,  ректосигмоидного  соединения, ануса | М | 25 | C19-С21 | 365 |  |  |  | 1 |  | 1 | 2 |  | 5 | 13 | 18 | 47 | 71 | 80 | 57 | 30 | 32 | 8 |  |
| Ж | 26 | 312 |  |  |  |  |  |  | 1 | 4 | 6 | 17 | 16 | 27 | 41 | 56 | 65 | 28 | 27 | 24 |  |

(**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 | 78 |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 | 2 | 2 | 3 | 8 | 17 | 15 | 13 | 9 | 6 | 1 |  |
| Ж | 28 | 59 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  | 7 | 4 | 11 | 14 | 6 | 8 | 7 | 1 |
| желчного пузыря и внепеченочных желчных протоков | М | 29 | C23, С24 | 24 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 3 | 5 | 6 | 1 | 3 | 4 | 2 |  |
| Ж | 30 | 46 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 | 2 | 1 | 4 | 10 | 8 | 5 | 8 | 6 |  |
| поджелудочной железы | М | 31 | C25 | 144 |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  | 4 | 6 | 21 | 29 | 32 | 29 | 11 | 7 | 4 |  |
| Ж | 32 | 165 |  |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 | 9 | 4 | 11 | 25 | 28 | 28 | 12 | 32 | 14 |  |
| полости носа, среднего уха, придаточных пазух | М | 33 | C30, С31 | 9 |  |  |  |  |  | 1 | 1 |  |  | 1 | 1 | 1 | 4 |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 34 | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  | 2 | 1 |  |  |  |  |
| гортани | М | 35 | C32 | 98 |  |  |  |  |  |  |  | 1 | 5 | 7 | 9 | 14 | 17 | 16 | 15 | 4 | 9 | 1 |  |
| Ж | 36 | 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  | 2 |  | 1 |  |  | 1 |  |
| трахеи, бронхов, легкого | М | 37 | C33, С34 | 774 |  |  |  |  |  | 1 | 2 | 6 | 5 | 18 | 49 | 88 | 154 | 185 | 162 | 48 | 40 | 16 |  |
| Ж | 38 | 188 |  |  |  |  |  | 1 | 1 | 1 | 4 | 5 | 9 | 15 | 28 | 29 | 55 | 10 | 20 | 10 |  |
| костей и суставных хрящей | М | 39 | C40, С41 | 10 |  | 1 |  | 3 |  |  | 1 |  |  |  | 1 |  | 1 | 2 |  |  |  | 1 | 3 |
| Ж | 40 | 12 |  |  | 1 | 2 |  |  |  |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 3 | 2 |  |  |  |  | 2 |
| меланома кожи | М | 41 | C43 | 89 |  |  |  |  | 1 |  | 3 | 6 | 3 | 4 | 7 | 8 | 11 | 16 | 16 | 7 | 5 | 2 |  |
| Ж | 42 | 158 |  |  |  |  |  |  | 6 | 12 | 9 | 10 | 9 | 19 | 19 | 19 | 19 | 22 | 9 | 5 |  |
| других новообразований кожи | М | 43 | C44 | 419 |  |  |  |  |  | 2 |  | 3 | 5 | 16 | 27 | 35 | 55 | 73 | 70 | 51 | 56 | 26 |  |
| Ж | 44 | 780 |  | 1 |  | 1 |  |  | 7 | 7 | 17 | 27 | 25 | 46 | 85 | 119 | 137 | 88 | 130 | 90 | 2 |
| соединительной и других мягких тканей | М | 45 | С49 | 39 | 1 |  | 1 | 2 |  |  | 2 |  | 3 | 4 | 7 | 3 | 4 | 5 | 3 | 1 | 2 | 1 | 3 |
| Ж | 46 | 38 |  | 3 | 1 |  |  |  | 5 | 2 | 1 | 3 | 3 |  | 2 | 6 | 2 | 4 | 2 | 4 | 4 |
| молочной железы | М | 47 | C50 | 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 | 2 | 2 |  |  |  |  |
| Ж | 48 | 1135 |  |  |  |  |  | 1 | 11 | 40 | 87 | 102 | 85 | 124 | 165 | 188 | 169 | 59 | 72 | 32 |  |
| вульвы | Ж | 49 | С51 | 44 |  |  |  |  |  |  | 1 | 2 | 3 |  |  |  | 4 | 3 | 12 | 5 | 11 | 3 |  |
| влагалища | Ж | 50 | С52 | 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 | 2 |  | 3 | 1 |  |  | 1 |  |  |
| шейки матки | Ж | 51 | C53 | 244 |  |  |  |  | 3 | 3 | 18 | 29 | 40 | 27 | 26 | 24 | 23 | 20 | 17 | 3 | 7 | 4 |  |
| тела матки | Ж | 52 | C54 | 409 |  |  |  |  |  |  | 7 | 12 | 16 | 33 | 47 | 67 | 64 | 75 | 49 | 18 | 17 | 4 |  |
| яичника | Ж | 53 | C56 | 221 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 3 | 5 | 14 | 33 | 25 | 28 | 34 | 24 | 30 | 7 | 5 | 3 | 4 |
| плаценты | Ж | 54 | C58 | 3 |  |  |  |  |  | 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 | 11 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 |  | 1 | 1 |  |  |
| предстательной железы | М | 56 | C61 | 690 |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  | 2 | 16 | 51 | 124 | 179 | 166 | 69 | 62 | 20 |  |
| яичка | М | 57 | C62 | 27 |  |  |  | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 |  |  | 1 |  |  | 2 |
| почки | М | 58 | C64 | 231 | 1 |  | 1 | 2 |  |  | 1 |  | 11 | 16 | 12 | 34 | 40 | 43 | 43 | 11 | 14 | 2 | 4 |
| Ж | 59 | 224 | 1 | 1 |  |  |  | 1 | 7 | 2 | 4 | 10 | 16 | 20 | 39 | 46 | 39 | 18 | 14 | 6 | 2 |
| мочевого пузыря | М | 60 | C67 | 209 |  |  |  |  | 1 |  | 3 | 1 | 5 | 8 | 9 | 18 | 41 | 42 | 43 | 22 | 13 | 3 |  |
| Ж | 61 | 71 |  |  |  |  |  |  | 1 | 2 | 1 | 1 | 4 | 3 | 12 | 11 | 10 | 10 | 12 | 4 |  |
| глаза и его придаточного аппарата | М | 62 | С69 | 22 | 4 |  |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 2 | 1 | 4 | 3 | 1 | 3 |  | 1 | 4 |
| Ж | 63 | 20 |  |  |  |  |  |  | 1 | 2 | 1 |  | 4 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 1 |  |  |
| головного мозга и других отделов центральной нервной системы | М | 64 | C70-С72 | 62 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  | 2 | 3 | 5 | 4 | 7 | 8 | 7 | 3 | 11 | 1 | 1 |  | 8 |
| Ж | 65 | 80 | 3 | 3 | 2 | 3 | 1 | 2 | 2 | 1 | 5 | 9 | 4 | 9 | 7 | 6 | 8 | 5 | 5 | 5 | 11 |
| щитовидной железы | М | 66 | C73 | 34 |  |  |  |  | 1 | 2 | 4 | 3 | 1 | 4 | 3 | 1 | 4 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 |  |
| Ж | 67 | 150 |  |  |  | 1 | 3 | 4 | 13 | 16 | 6 | 14 | 17 | 19 | 24 | 20 | 6 | 2 | 2 | 3 | 1 |
| **лимфатической и кроветворной ткани** | **М** | **68** | **C81-С96** | **314** | 7 | 9 | 7 | 13 | 4 | 9 | 7 | 8 | 16 | 14 | 25 | 29 | 46 | 65 | 41 | 5 | 8 | 1 | 27 |
| **Ж** | **69** | 319 | 8 | 4 | 4 | 6 | 4 | 3 | 11 | 13 | 18 | 18 | 17 | 30 | 33 | 52 | 46 | 22 | 22 | 8 | 18 |
| в том числе:  лимфома Ходжкина | М | **70** | С81 | 34 |  | 1 | 3 | 3 |  | 5 | 3 | 2 | 2 |  | 2 | 1 | 5 | 1 | 4 |  | 1 | 1 | 5 |
| Ж | **71** | 19 |  |  |  | 3 | 1 |  | 5 | 2 | 4 |  | 1 |  | 1 | 2 |  |  |  |  | 1 |
| неходжинская лимфома, другие злокачественные новообразования лимфоидной ткани | М | 72 | С82-С86, С96 | 85 | 4 | 1 | 1 |  | 3 | 2 | 3 | 3 | 6 | 5 | 6 | 5 | 11 | 19 | 12 | 1 | 3 |  | 6 |
| Ж | 73 | 104 | 1 |  | 1 | 1 |  | 2 | 3 | 5 | 3 | 7 | 8 | 10 | 12 | 16 | 19 | 5 | 8 | 3 | 2 |
| множественная миелома и иммунопролиферативные новообразования | М | 74 | С88, С90 | 51 |  |  |  |  |  |  |  |  | 3 | 1 | 8 | 5 | 11 | 17 | 3 |  | 3 |  |  |
| Ж | 75 | 76 |  |  |  |  |  |  |  | 1 | 8 | 2 | 3 | 9 | 8 | 19 | 12 | 9 | 4 | 1 |  |
| острый лимфолейкоз | М | 76 | С91.0 | 22 | 3 | 6 | 1 | 8 |  |  |  | 1 |  |  | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |  | 13 |
| Ж | 77 | 21 | 7 | 4 | 1 | 1 |  |  | 3 | 1 | 2 | 1 |  |  |  |  | 1 |  |  |  | 13 |
| другие лимфолейкозы (хронический, подострый и т.д.) | М | 78 | С91.1-9 | 58 |  |  | 1 | 1 |  |  | 1 |  | 2 | 5 | 4 | 8 | 8 | 16 | 11 | 1 |  |  | 1 |
| Ж | 79 | 38 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 | 2 | 2 | 5 | 8 | 8 | 4 | 7 | 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 |
| острый миелолейкоз | М | 80 | С92.0 | 24 |  | 1 | 1 |  |  | 1 |  | 1 |  | 2 | 1 | 6 | 1 | 5 | 4 |  | 1 |  | 2 |
| Ж | 81 | 23 |  |  | 2 |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 | 1 |  | 4 | 3 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 |
| другие миелолейкозы (хронический, подострый, миелосаркома и т.д.) | М | 82 | С92.1-9 | 32 |  |  |  |  |  |  |  |  | 3 |  | 3 | 3 | 8 | 6 | 6 | 3 |  |  |  |
| Ж | 83 | 34 |  |  |  | 1 | 2 |  |  | 3 |  | 6 | 2 | 5 | 4 | 5 | 2 | 3 |  | 1 |  |
| другие острые лейкозы (моноцитарный и т.д.) | М | 84 | С93.0; С94.0,2,4; С95.0 | 4 |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |  | 1 | 1 |  |  |  |  |
| Ж | 85 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |
| другие лейкозы (хронические и подострые и т.д.) | М | 86 | С93.1-.9; С94.3,6,7; С95.1-9 | 4 |  |  |  | 1 | 1 |  |  |  |  | 1 |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |
| 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 |
| 1175 | 1096 | 579 | ~~200~~ | 85 | 4 | 7 |

**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 | 82157 | 9167 | 2846 | 4415 | 1623 | 72174 | 40712 |
| у детей в возрасте 0-14 лет | 2 | С00-С96 | 766 | 84 |  | 11 | 3 | 671 | 327 |
| у детей в возрасте 0-17 лет | 3 | С00-С96 | 936 | 107 | 2 | 12 | 4 | 840 | 440 |
| у сельских жителей (18 лет и  старше) | 4 | С00-С96 | 17773 | 2158 | 585 | 1078 | 398 | 15172 | 8092 |
| у лиц в возрасте 65 лет и старше | 5 | С00-С96 | 42006 | 5020 | 1213 | 2606 | 906 | 35592 | 19578 |
| из них у сельских жителей  (из стр. 5) | 6 | С00-С96 | 8368 | 1038 | 253 | 500 | 223 | 7125 | 3914 |
| Злокачественные новообразования (из стр. 1): губы | 7 | С00 | 614 | 37 | 11 | 7 | 3 | 550 | 363 |
| полости рта | 8 | С01-С09 | 764 | 161 | 34 | 116 | 52 | 581 | 288 |
| глотки | 9 | С10-С13 | 310 | 58 | 6 | 35 | 9 | 244 | 105 |
| пищевода | 10 | С15 | 412 | 148 | 22 | 149 | 77 | 217 | 73 |
| желудка | 11 | С16 | 2722 | 451 | 110 | 399 | 163 | 2100 | 1270 |
| ободочной кишки | 12 | С18 | 4827 | 620 | 127 | 402 | 117 | 4137 | 2422 |
| прямой кишки, ректосигмоидного соединения, ануса | 13 | С19-С21 | 4226 | 613 | 136 | 304 | 94 | 3717 | 2080 |

**(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 | 282 | 85 | 10 | 119 | 55 | 142 | 52 |
| поджелудочной железы | 15 | С25 | 581 | 247 | 35 | 292 | 169 | 263 | 64 |
| гортани | 16 | С32 | 720 | 99 | 16 | 63 | 42 | 612 | 351 |
| трахеи, бронхов, легкого | 17 | С33, С34 | 3236 | 774 | 269 | 731 | 345 | 2146 | 1075 |
| костей и суставных хрящей | 18 | С40, С41 | 343 | 21 | 2 | 18 | 8 | 287 | 190 |
| меланома кожи | 19 | С43 | 2257 | 229 | 93 | 43 | 8 | 2133 | 1234 |
| других новообразований кожи | 20 | С44 | 9446 | 1078 | 569 | 24 | 7 | 8198 | 3280 |
| соединительной и других мягких тканей | 21 | С49 | 801 | 77 | 11 | 23 | 13 | 704 | 394 |
| молочной железы | 22 | С50 | 12911 | 1081 | 542 | 335 | 58 | 12208 | 7698 |
| шейки матки | 23 | С53 | 3842 | 235 | 74 | 90 | 27 | 3470 | 2280 |
| тела матки | 24 | С54 | 5217 | 393 | 118 | 70 | 11 | 4898 | 2881 |
| яичника | 25 | С56 | 3120 | 203 | 45 | 91 | 24 | 2833 | 1722 |
| предстательной железы | 26 | С61 | 4834 | 637 | 220 | 245 | 41 | 4402 | 2030 |
| почки | 27 | С64 | 4451 | 406 | 134 | 143 | 33 | 4080 | 2484 |
| мочевого пузыря | 28 | С67 | 2497 | 257 | 68 | 69 | 21 | 2278 | 1379 |
| глаза и его придаточного аппарата | 29 | С69 | 291 | 41 | 4 | 8 | 2 | 267 | 165 |
| щитовидной железы | 30 | С73 | 3339 | 176 | 77 | 16 | 8 | 3194 | 2375 |
| злокачественные лимфомы | 31 | С81-С86; С88; С90; С96 | 2630 | 321 | 47 | 161 | 35 | 2336 | 1373 |
| лейкозы | 32 | С91-С95 | 3494 | 222 | 25 | 123 | 22 | 3185 | 1749 |
| Кроме того, в личном анамнезе злокачественное новообразование | 33 | Z85 | 61559 | 5015 | 1654 |  |  | 57395 | 34074 |

**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 |
| 1355 | 31 | 822 | 15369 | 4265 | 2167 | 1533 | 926 |

**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 |
| 590 | 590 | 590 | 1987 |  | 783 |

**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 | 9646 | 9122 | 3032 | 2466 | 1783 | 1659 |
| у детей в возрасте 0-14 лет | 2 | С00-С96 | 84 | 82 | 26 | 6 | 10 | 11 |
| у детей в возрасте 0-17 лет | 3 | С00-С96 | 107 | 105 | 26 | 8 | 10 | 13 |
| Злокачественные новообразования (из стр. 1): губы | 4 | С00 | 41 | 39 | 22 | 14 | 3 | 2 |
| полости рта | 5 | С01-С09 | 168 | 158 | 21 | 37 | 33 | 59 |
| глотки | 6 | С10-С13 | 60 | 57 | 4 | 10 | 20 | 22 |
| пищевода | 7 | С15 | 152 | 147 | 8 | 25 | 55 | 58 |
| желудка | 8 | С16 | 474 | 466 | 61 | 105 | 105 | 181 |
| ободочной кишки | 9 | С18 | 678 | 647 | 81 | 233 | 179 | 171 |
| прямой кишки, ректосигмоидного соединения, ануса | 10 | С19-С21 | 638 | 620 | 88 | 180 | 171 | 133 |
| печени и внутрипеченочных желчных протоков | 11 | С22 | 89 | 64 | 9 | 9 | 23 | 32 |
| поджелудочной железы | 12 | С25 | 255 | 189 | 12 | 33 | 57 | 118 |
| гортани | 13 | С32 | 101 | 98 | 14 | 22 | 33 | 27 |
| трахеи, бронхов, легкого | 14 | С33, С34 | 812 | 697 | 100 | 148 | 238 | 291 |
| костей и суставных хрящей | 15 | С40, С41 | 21 | 18 | 5 | 3 | 5 | 4 |
| меланома кожи | 16 | С43 | 240 | 234 | 103 | 91 | 30 | 10 |
| других новообразований кожи | 17 | С44 | 1187 | 1158 | 1044 | 115 | 19 | 2 |
| соединительной и других мягких тканей | 18 | С49 | 77 | 74 | 32 | 12 | 15 | 16 |
| молочной железы | 19 | С50 | 1126 | 1108 | 286 | 542 | 166 | 89 |

**(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 | 236 | 234 | 54 | 94 | 55 | 11 |
| тела матки | 21 | С54 | 400 | 392 | 292 | 58 | 34 | 10 |
| яичника | 22 | С56 | 208 | 203 | 83 | 28 | 64 | 22 |
| предстательной железы | 23 | С61 | 660 | 638 | 71 | 272 | 172 | 142 |
| почки | 24 | С64 | 433 | 406 | 224 | 78 | 58 | 68 |
| мочевого пузыря | 25 | С67 | 270 | 260 | 144 | 66 | 33 | 17 |
| щитовидной железы | 26 | С73 | 181 | 179 | 139 | 23 | 4 | 12 |
| злокачественные лимфомы | 27 | С81-С86; С88; С90; С96 | 332 | 332 | 50 | 127 | 33 | 41 |
| лейкозы | 28 | С91-С95 | 225 | 225 | 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 | 5015 | 1698 | 2825 | 526 | 193 | 1377 | 94 |
| у детей в возрасте 0-14 лет | 2 | С00-С96 | 37 | 45 | 28 |  | 2 | 6 | 1 |
| у детей в возрасте 0-17 лет | 3 | С00-С96 | 47 | 54 | 34 |  | 2 | 8 | 3 |
| Злокачественные новообразования (из стр. 1): губы | 4 | С00 | 34 | 1 | 19 | 12 |  | 3 |  |
| полости рта | 5 | С01-С09 | 59 | 32 | 13 | 15 |  | 14 | 17 |
| глотки | 6 | С10-С13 | 14 | 10 |  | 8 |  | 3 | 3 |
| пищевода | 7 | С15 | 24 | 17 | 10 |  |  | 14 |  |
| желудка | 8 | С16 | 154 | 68 | 104 |  |  | 50 |  |
| ободочной кишки | 9 | С18 | 321 | 102 | 211 |  |  | 110 |  |
| прямой кишки, ректосигмоидного соединения, ануса | 10 | С19-С21 | 302 | 140 | 172 | 5 |  | 117 | 8 |
| печени и внутрипеченочных желчных протоков | 11 | С22 | 15 | 13 | 9 |  |  | 6 |  |
| поджелудочной железы | 12 | С25 | 43 | 32 | 26 |  |  | 17 |  |
| гортани | 13 | С32 | 41 | 14 | 13 | 12 |  | 14 | 2 |
| трахеи, бронхов, легкого | 14 | С33, С34 | 239 | 144 | 146 | 2 |  | 89 | 2 |
| костей и суставных хрящей | 15 | С40, С41 | 7 | 6 | 6 |  |  | 1 |  |
| меланома кожи | 16 | С43 | 166 | 36 | 127 |  |  | 39 |  |

**(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 | 1082 | 60 | 655 | 401 |  | 26 |  |
| соединительной и других мягких тканей | 18 | С49 | 33 | 14 | 27 |  |  | 6 |  |
| молочной железы | 19 | С50 | 662 | 300 | 189 |  |  | 473 |  |
| шейки матки | 20 | С53 | 138 | 43 | 28 | 48 |  | 24 | 38 |
| тела матки | 21 | С54 | 287 | 64 | 181 | 2 |  | 104 |  |
| яичника | 22 | С56 | 112 | 42 | 58 |  |  | 54 |  |
| предстательной железы | 23 | С61 | 240 | 206 | 140 | 5 |  | 88 | 7 |
| почки | 24 | С64 | 292 | 35 | 279 |  |  | 13 |  |
| мочевого пузыря | 25 | С67 | 197 | 29 | 158 |  |  | 34 | 5 |
| щитовидной железы | 26 | С73 | 157 | 10 | 148 |  |  | 9 |  |
| злокачественные лимфомы | 27 | С81-С86; С88; С90; С96 | 133 | 110 | 7 |  | 115 | 6 | 5 |
| лейкозы | 28 | С91-С95 | 78 | 107 |  |  | 78 |  |  |

**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 |
| 147 | 55 | 344 | 157 | 424 | 6545 | 6497 | 562 | 2314 | 2296 | 2158 | 2010 |

| Должностное лицо, ответственное за  предоставление первичных статистических данных (лицо, уполномоченное предоставлять первичные статистические данные от имени юридического лица) | Министр здравоохранения  Пермского края Анастасия Владимировна  Крутень | | |  | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |
|  | (342) 258 03 43/5472 |  | E-mail: permcancer@yandex.ru |  | «07» февраля 2022 г. |
|  | (номер контактного телефона) |  |  |  | (дата составления  документа) |