ЗАТВЕРДЖЕНО  
Наказ Міністерства охорони здоров’я України   
18 грудня 2024 року № 2111

**Звітність**

**Звіт про захворювання на злоякісні новоутворення   
за 20\_\_\_ рік**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Подають: | Терміни подання | **Форма № 7**  **(річна)**  ЗАТВЕРДЖЕНО  Наказ Міністерства охорони здоров’я України  18 грудня 2024 року № 2111  за погодженням з Держстатом |
| **1**. Заклади охорони здоров’я та фізичні особи - підприємці, що отримали ліцензію на провадження господарської діяльності з медичної практики за лікарськими спеціальностями «Клінічна онкологія», «Дитяча гематологія-онкологія», «Дитяча онкологія»» — Міністерству охорони здоров’я Автономної Республіки Крим, структурним підрозділам з питань охорони здоров’я обласних, Київської та Севастопольської міських державних адміністрацій | Згідно з наказами Міністерства охорони здоров’я Автономної Республіки Крим, структурних підрозділів з питань охорони здоров’я обласних, Київської та Севастопольської міських державних адміністрацій |
| **2**. Міністерство охорони здоров’я Автономної Республіки Крим, структурні підрозділи з питань охорони здоров’я обласних, Київської та Севастопольської міських державних адміністрації, узагальнений звіт — Міністерству охорони здоров’я України. | Згідно з наказом Міністерства охорони здоров’я України |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Респондент:  Найменування/ прізвище, ім’я, по батькові (за наявності):  Місцезнаходження/місце проживання:    (поштовий індекс, область /АР Крим, район, населений пункт, вулиця /провулок, площа тощо,  № будинку /корпусу, № квартири /офісу)  Найменування міністерства, іншого органу виконавчої влади, підприємства, установи, організації,  до сфери управління якого (якої) належить респондент: | | | |
| Коди | | | |
| за ЄДРПОУ платника податку або реєстраційний (обліковий) номер платника податків, який присвоюється контролюючими органами, або реєстраційний номер облікової картки платника податків - фізичної особи. Серію (за наявності) та номер паспорта зазначають фізичні особи, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідний контролюючий орган і мають відмітку у паспорті | адміністративно-територіальної одиниці та території територіальної громади  (КАТОТТГ) респондента | виду економічної діяльності (КВЕД) респондента | організаційно-правової форми господарювання (КОПФГ) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  |  |

**Розподіл випадків захворювань на злоякісні новоутворення   
за локалізацією, статтю та віком пацієнтів**

*Таблиця 1000 (осіб)*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Локалізація пухлини | № рядка | Код  за НК 025:2021 | Стать | Кількість зареєстрованих випадків захворювань — усього | У тому числі у пацієнтів за віком | | | | | | | | | |
| до 1 року | 1–4 роки | 5–9 років | 10–14 років | 15–17 років | 18, 19 років | 20–24 роки | 25–29 років | 30–34 роки | 35–39 років |
| А | В | С | D | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Злоякісні новоутворення — всього | 1 | C00–C96 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| у тому числі: губи | 3 | C00 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ротової порожнини,  привушної слинної залози, інших та неуточнених великих слинних залоз, саркома Капоші піднебіння | 5 | C01–C08,  C46.2 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| мигдалика, ротової частини глотки, носової частини глотки грушоподібного синуса, гортанної частини глотки, інших та неуточнених локалiзацiй губи, ротової порожнини та глотки | 7 | С09–С14 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| органів травлення | 9 | С15–С26 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| з них: стравоходу | 11 | С15 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| шлунку | 13 | С16 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| тонкої кишки | 15 | С17 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ободової кишки | 17 | C18 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ректосигмоїдного з’єднання, прямої кишки, заднього проходу (ануса) та анального каналу | 19 | C19–C21 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| печінки та внутрішньопечінкових жовчних проток | 21 | С22 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| жовчного міхура, інших неуточнених частин жовчовивідних шляхів | 23 | С23–С24 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| підшлункової залози | 25 | С25 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 26 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

*Продовження таблиці 1000*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Локалізація пухлини | № рядка | Код  за НК 025:2021 | Стать | У тому числі у пацієнтів за віком | | | | | | | | | | Морфологічно підтверджено  (із гр.1) |
| 40–44 роки | 45–49 років | 50–54 роки | 55–59 років | 60–64 роки | 65–69 років | 70–74 роки | 75–79 років | 80–84 роки | 85 років і старші |
| А | В | С | D | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| Злоякісні новоутворення — всього | 1 | C00–C96 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| у тому числі: губи | 3 | C00 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ротової порожнини, привушної слинної залози, інших та неуточнених великих слинних залоз, саркома Капоші піднебіння | 5 | C01–C08,  C46.2 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| мигдалика, ротової частини глотки, носової частини глотки грушоподібного синуса, гортанної частини глотки, інших та неуточнених локалiзацiй губи, ротової порожнини та глотки | 7 | С09–С14 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| органів травлення | 9 | С15–С26 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| з них: стравоходу | 11 | С15 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| шлунку | 13 | С16 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| тонкої кишки | 15 | С17 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ободової кишки | 17 | C18 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ректосигмоїдного з’єднання, прямої кишки, заднього проходу (ануса) та анального каналу | 19 | C19–C21 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| печінки та внутрішньопечінкових жовчних проток | 21 | С22 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| жовчного міхура, інших неуточнених частин жовчовивідних шляхів | 23 | С23–С24 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| підшлункової залози | 25 | С25 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 26 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

*Продовження таблиці 1000*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| А | В | С | D | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| органів дихання та грудної клітини,  мезотеліома плеври | 27 | С30–С39,  C45.0 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| з них: порожнини носа, середнього вуха та придаткових пазух | 29 | С30–C31 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 30 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| гортані | 31 | C32 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 32 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| трахеї, бронхів, легенів | 33 | C33–C34 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 34 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| плеври,  мезотеліома плеври | 35 | C38.4,  C45.0 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 36 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| кісток та суглобових хрящів | 37 | С40–С41 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 38 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| саркома Капоші м’яких тканин;  інших типів сполучної та м’якої тканини | 39 | С46.1, С49 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 40 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| злоякісна меланома шкіри | 41 | С43 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 42 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| інші злоякісні новоутворення шкіри, саркома Капоші шкіри | 43 | С44,  С46.0 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 44 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| молочної (грудної) залози | 45 | С50 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 46 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| жіночих статевих органів | 47 | С51–С58 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| з них:  вульви | 48 | С51 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| шийки матки | 49 | С53 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| тіла матки | 50 | С54 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| яєчника | 51 | С56 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| інших та неуточнених жіночих статевих органів | 52 | С57 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| плаценти | 53 | С58 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

*Продовження таблиці 1000*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| А | В | С | D | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| органів дихання та грудної клітини,  мезотеліома плеври | 27 | С30–С39,  C45.0 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| з них: порожнини носа, середнього вуха та придаткових пазух | 29 | С30–C31 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 30 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| гортані | 31 | C32 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 32 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| трахеї, бронхів, легенів | 33 | C33–C34 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 34 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| плеври,  мезотеліома плеври | 35 | C38.4,  C45.0 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 36 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| кісток та суглобових хрящів | 37 | С40–С41 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 38 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| саркома Капоші м’яких тканин;  інших типів сполучної та м’якої тканини, | 39 | С46.1,  С49 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 40 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| злоякісна меланома шкіри | 41 | С43 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 42 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| інші злоякісні новоутворення шкіри,  саркома Капоші шкіри | 43 | С44,  С46.0 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 44 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| молочної залози | 45 | С50 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 46 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| жіночих статевих органів | 47 | С51–С58 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| з них:  вульви | 48 | С51 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| шийки матки | 49 | С53 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| тіла матки | 50 | С54 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| яєчника | 51 | С56 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| інших та неуточнених жіночих статевих органів | 52 | С57 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| плаценти | 53 | С58 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

*Продовження таблиці 1000*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| А | В | С | D | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| чоловічих статевих органів | 54 | С60–С63 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| з них: статевого органу | 55 | С60 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| передміхурової залози | 56 | С61 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| яєчка | 57 | С62 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| сечовидільного тракту | 58 | С64–С68 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 59 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| з них: нирки, за винятком ниркової миски | 60 | С64 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 61 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| сечового міхура | 62 | С67 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 63 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ока та його придатків | 64 | С69 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 65 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| головного мозку та інших відділів центральної нервової системи | 66 | С70–С72 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 67 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| з них: головного мозку | 68 | С71 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 69 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| щитоподібної залози | 70 | С73 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 71 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| інших ендокринних залоз | 72 | С74–С75 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 73 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| лімфоїдної, кровотворної та споріднених тканин | 74 | С81–С96 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 75 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| у тому числі:  хвороба Ходжкiна,  інші уточнені типи  Т/NK-клітинної лімфоми, злоякісні iмунопролiферативнi хвороби, множинна мієлома та злоякісні плазмоклiтиннi новоутворення | 76 | C81–C86, C88, C90 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 77 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| з них:  хвороба Ходжкiна (лiмфогранулематоз) | 78 | С81 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 79 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| фолікулярна (нодулярна) неходжкінська лімфома, дифузна неходжкінська лімфома, лімфома  зі зрілих Т/NK-клітин,  інші та неуточнені типи неходжкінської лімфоми, інші уточнені типи  Т/NK-клiтинної лімфоми | 80 | С82-С86 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 81 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| з них:  інші уточнені типи  T/NK-клітинної лімфоми | 82 | С86 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 83 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

*Продовження таблиці 1000*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| А | В | С | D | 12 | 22 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| чоловічих статевих органів | 54 | С60–С63 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| з них: статевого органу | 55 | С60 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| передміхурової залози | 56 | С61 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| яєчка | 57 | С62 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| сечовидільного тракту | 58 | С64–С68 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 59 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| з них: нирки, за винятком ниркової миски | 60 | С64 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 61 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| сечового міхура | 62 | С67 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 63 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ока та його придатків | 64 | С69 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 65 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| головного мозку та інших відділів центральної нервової системи | 66 | С70–С72 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 67 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| з них: головного мозку | 68 | С71 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 69 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| щитоподібної залози | 70 | С73 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 71 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| інших ендокринних залоз | 72 | С74–С75 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 73 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| лімфоїдної, кровотворної та споріднених тканин | 74 | С81–С96 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 75 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| у тому числі:  хвороба Ходжкiна, інші уточнені типи Т/NK-клітинної лімфоми, злоякісні iмунопролiферативнi хвороби, множинна мієлома та злоякісні плазмоклiтиннi новоутворення | 76 | C81–С86, C88, C90 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 77 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| з них:  хвороба Ходжкіна (лімфогрануломатоз) | 78 | С81 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 79 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| фолікулярна (нодулярна) неходжкінська лімфома,  дифузна неходжкінська лімфома, лімфома зі зрілих Т/NK-клітин,  інші та неуточнені типи неходжкінської лімфоми,  інші уточнені типи  Т/NK-клiтинної лімфоми | 80 | С82–С86 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 81 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| з них інші уточнені типи  T/NK-клітинної лімфоми | 82 | С86 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 83 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

*Продовження таблиці 1000*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| А | В | С | D | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| злоякісні імунопроліферативні хвороби | 84 | С88 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 85 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| множинна мієлома та злоякісні плазмоклітинні новоутворення | 86 | С90 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 87 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| лейкози | 88 | С91-С95 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 89 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| з них: лімфоїдний лейкоз (лімфолейкоз) | 90 | С91 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 91 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| у тому числі: гострий лімфобластний лейкоз | 92 | С91.0 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 93 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| мієлоїдний лейкоз (мієлолейкоз) | 94 | С92 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 95 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| у тому числі: гострий мієлоїдний лейкоз | 96 | С92.0 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 97 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| моноцитарний лейкоз | 98 | С93 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 99 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| в тому числі: гострий монобластний/моноцитарний лейкоз | 100 | С93.0 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 101 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| інший лейкоз уточненого клітинного типу | 102 | С94 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 103 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| в тому числі: гострий еритроїдний лейкоз | 104 | С94.0 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 105 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| лейкоз неуточненого клітинного типу | 106 | С95 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 107 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| у тому числі: гострий лейкоз неуточненого клітинного типу | 108 | С95.0 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 109 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| інші та неуточнені злоякісні новоутворення лімфоїдної, кровотворної та спорідненої тканини | 110 | С96 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 111 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| мезотеліома очеревини, мезотеліома перикарда, мезотеліома інших локалізацій, мезотеліома неуточненої локалізації, саркома Капоші лімфатичних вузлів, саркома Капоші інших локалізацій, саркома Капоші множинних органів, саркома Капоші неуточненої локалізації, злоякісне новоутворення периферичних нервів та вегетативної нервової системи, злоякісне новоутворення заочеревинного простору та очеревини, злоякісні новоутворення неточно визначених, вторинних та неуточнених локалізацій | 112 | С45.1–9, C46.3, 7–9,  С47, С48, С76-С80 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 113 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

*Продовження таблиці 1000*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| А | В | С | D | 12 | 22 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| злоякісні імунопроліферативні хвороби | 84 | С88 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 85 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| множинна мієлома та злоякісні плазмоклітинні новоутворення | 86 | С90 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 87 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| лейкози | 88 | С91–С95 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 89 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| з них: лімфоїдний лейкоз (лімфолейкоз) | 90 | С91 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 91 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| у тому числі:  гострий лімфобластний лейкоз | 92 | С91.0 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 93 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| мієлоїдний лейкоз (мієлолейкоз) | 94 | С92 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 95 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| у тому числі:  гострий мієлоїдний лейкоз | 96 | С92.0 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 97 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| моноцитарний лейкоз | 98 | С93 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 99 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| в тому числі: гострий монобластний/ моноцитарний лейкоз | 100 | С93.0 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 101 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| інший лейкоз уточненого клітинного типу | 102 | С94 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 103 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| в тому числі: гострий еритроїдний лейкоз | 104 | С94.0 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 105 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| лейкоз неуточненого клітинного типу | 106 | С95 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 107 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| у тому числі: гострий лейкоз неуточненого клітинного типу | 108 | С95.0 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 109 |  | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| інші та неуточнені злоякісні новоутворення лімфоїдної, кровотворної та спорідненої тканини | 110 | С96 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 111 |  | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| мезотеліома очеревини, мезотеліома перикарда, мезотеліома інших локалізацій, мезотеліома неуточненої локалізації, саркома Капоші лімфатичних вузлів, саркома Капоші інших локалізацій, саркома Капоші множинних органів, саркома Капоші неуточненої локалізації, злоякісне новоутворення периферичних нервів та вегетативної нервової системи, злоякісне новоутворення заочеревинного простору та очеревини, злоякісні новоутворення неточно визначених, вторинних та неуточнених локалізацій | 112 | С45.1–9, C46.3, 7–9,  С47, С48, С76–С80 | ч |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 113 | ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Окремі відомості щодо виявлених випадків злоякісних новоутворень**

*Таблиця 1001 (одиниць)*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Найменування | № рядка | Серед жителів сільських  населених пунктів | | Первинно- множинні пухлини | У тому числі виникли синхронно | Виявлено карциноми  in situ | У тому числі | |
| у чоловіків | у жінок | шийки матки | молочної залози |
| А | Б | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Кількість випадків захворювань із загальної кількості зареєстрованих випадків захворювань  (рядки 1 і 2, графа 1,  таблиця 1000) — кількість зареєстрованих (виявлених) випадків захворювань | 1 |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (підпис керівника (власника) та/або осіб,  відповідальних за заповнення форми звітності) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (Власне ім’я, ПРІЗВИЩЕ) |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (Власне ім’я, ПРІЗВИЩЕ) |

телефон: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ електронна пошта:

дата формування «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ року

**В. о. директора Департаменту   
громадського здоров’я Тетяна СКАПА**

{Звітність із змінами, внесеними згідно з Наказом Міністерства охорони здоров'я № 41 від 07.01.2025}