**ДУ «ЦЕНТР ГРОМАДСЬКОГО ЗДОРОВ’Я**

**МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ’Я УКРАЇНИ»**

**Смертність населення України від**

**хвороб системи кровообігу в Україні**

**у 2015 - 2021 роках**

**(*інформаційно-статистичний довідник)***

**Київ – 2023**

**АВТОРСЬКИЙ КОЛЕКТИВ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Полянська Л.**  **Сазонова І.**  **Гайдар С.**  **Виходіл І.** | начальник сектору статистики  лікар-статистик  лікар-статистик |

При складанні довідника використані дані Державної служби статистики України. Використання, передрук та цитування матеріалів Інформаційного бюлетеню можливе за умови посилання на ДУ «Центр громадського здоров’я Міністерства охорони здоров’я України».

**Зміст**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№**  **з/п** | **Найменування** | **Сторінка** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1 | Смертність від серцево-судинних захворювань як державна проблема | 4 |
| 2 | Смертність населення України від хвороб системи кровообігу за статтю (на 100 тисяч відповідного населення) | 6 |
| 3 | Смертність від найпоширеніших форм хвороб кровообігу серед чоловіків, 2021 рік | 6 |
| 4 | Смертність від найпоширеніших форм хвороб кровообігу серед жінок, 2021 рік | 7 |
| 5 | Смертність населення України від хвороб системи кровообігу за місцем проживання (на 100 тисяч відповідного населення) | 8 |
|  | **Смертність населення України від основних причин у класі Хвороби системи кровообігу** |  |
| 6 | Структура смертності населення України від хвороб системи кровообігу, 2015, 2021 роки | 9-10 |
| 7 | Структура смертності Ішемічної хвороби серця, 2015, 2021 роки | 11 |
| 8 | Структура смертності Цереброваскулярних хвороб, 2015, 2021 роки | 12 |
| 9 | Смертність населення України від хвороб системи кровообігу | 13 |
| 10 | Смертність населення України від усіх форм ревматичної хвороби серця | 14 |
| 11 | Смертність населення України від усіх форм гіпертонічної хвороби | 15 |
| 12 | **Смертність населення України від ішемічної хвороби серця** | 16 |
| 13 | * Смертність населення України від інфаркту міокарда | 17 |
| 14 | * Смертність населення України від стенокардії та інших форм гострої ішемічної хвороби серця | 18 |
| 15 | * Смертність населення України від атеросклеротичної хвороби серця | 19 |
| 15 | Смертність населення України від алкогольної кардіоміопатії | 20 |
| 17 | Смертність населення України від інших хвороб серця | 21 |
| 18 | **Смертність населення України від цереброваскулярних хвороб** | 22 |
| 19 | * Смертність населення України від усіх форм інсультів | 23 |
| 20 | * Смертність населення України від субарахноїдального крововиливу | 24 |
| 21 | * Смертність населення України від внутрішньомозкового та інших внутрішньочерепних крововиливів | 25 |
| 22 | * Смертність населення України від інфаркту головного мозку | 26 |
| 23 | * Смертність населення України від інших цереброваскулярних хвороб | 27 |
| 24 | Смертність населення України від атеросклерозу | 28 |
| 25 | Смертність населення України від інших хвороб артерій, артеріол та капілярів | 29 |
| 26 | Смертність населення України від флебіту, тромбофлебіту,  тромбозів та емболії | 30 |
| 27 | Висновки | 31 |

**СМЕРТНІСТЬ ВІД СЕРЦЕВО-СУДИННИХ ЗАХВОРЮВАНЬ ЯК ДЕРЖАВНА ПРОБЛЕМА**

Смертність завжди була найбільш чутливим індикатором соціально-економічних умов життя і стану охорони здоров’я в країні. За визначенням Всесвітньої Організації Охорони Здоров’я (ВООЗ), неінфекційні захворювання в ХХI столітті стали одною із головних проблем для систем охорони здоров’я, негативно впливають на сталий розвиток і соціально-економічну структуру країн світу. Одночасно вони являються також найбільш поширеною причиною смерті. Серцево-судинні захворювання є основною причиною смертності та інвалідності населення у більшості країн світу. Очікується, що до 2030 р. понад 23 млн осіб помре від цих недуг, і вони утримають першість серед причин смерті населення планети. Однак якщо у розвинених країнах світу кількість смертей від серцево-судинних захворювань знижується, то в інших — стрімко зростає. Україна — серед останніх. Тобто десь приблизно дві третини всіх смертей в Україні припадають на серцево-судинні захворювання.

Збільшення смертності від серцево-судинних захворювань в Україні може бути пов’язане з кількома факторами, включаючи:

1. Несприятливі фактори ризику: значний вплив на смертність мають фактори ризику, такі як куріння, неправильне харчування, фізична неактивність, артеріальна гіпертензія, діабет тощо.
2. Недостатній рівень доступу до медичної допомоги: обмежений доступ до сучасних методів діагностики та лікування може призвести до виявлення серцевих захворювань на пізніх стадіях.
3. Епідемія неінфекційних захворювань: загальна тенденція до збільшення захворювань, пов’аних із неінфекційними чинниками, включаючи серцево-судинні захворювання.
4. Соціально-економічні фактори: економічні труднощі та соціальні проблеми можуть впливати на здоров’я населення та доступ до медичних послуг.

Насправді це не міняється з 90-х років минулого століття. Серцево-судинна смертність в Україні за період з 2018 по 2019 роки знижувалась, а в 2020 - 2021 роках значно зросла, що пов’язують із COVID-19. У цілому за період з 2015 - 2021 роки смертність від цього класу хвороб виросла на 17,8 %.

**Таблиця 1. Кількість померлих в України від хвороб системи кровообігу, обидві статті**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2015** | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** |
| 404 551 | 392 298 | 384 810 | 392 060 | 389 348 | 408 163 | 429 291 |

Рис.1 Смертність населення України від хвороб системи кровообігу (на 100 тисяч населення)

**Таблиця 2. Смертність населення України від хвороб системи кровообігу за статтю** **(на 100 тисяч відповідного населення), обидві статті**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **2015** | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** |
| Чоловіки | 884,4 | 934,4 | 919,8 | 942,6 | 942,2 | 1016,3 | 1060,1 |
| Жінки | 998,9 | 1058,4 | 1039,3 | 1051,4 | 1037,9 | 1091,7 | 1162,3 |

Рис.2 Смертність населення України за статтю від хвороб системи кровообігу (на 100 тисяч відповідного населення)

**Таблиця 3. Смертність від найпоширеніших форм хвороб кровообігу серед чоловіків, 2021 рік**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Найменування** | | **Чоловіки** | |
| **абсолютні числа** | **%\*** |
| **1** | **Атеросклеротична хвороба серця** | 95 730 | 50,6 |
| **2** | **Цереброваскулярна хвороба серця** | 34 695 | 18,3 |
| **3** | **Інші форми хронічної ішемічної хвороби серця** | 25 902 | 13,7 |
| **4** | **Інші хвороби серця** | 10 379 | 5,5 |
| **5** | **Інфаркт міокарду** | 6 286 | 3,3 |
| **6** | **Атеросклероз** | 5 966 | 3,2 |
| **7** | **Стенокардія та інші форми гострої ішемічної хвороби серця** | 4 080 | 2,2 |
| **8** | **Алкогольна кардіопатія** | 2 883 | 1,5 |
| **9** | **Інші хвороби артерій, артеріол та капілярів** | 1 442 | 0,8 |
| **10** | **Легеневе серце і порушення легеневого кровообігу** | 778 | 0,4 |

\*% від загальної кількості померлих від хвороб кровообігу серед чоловіків

**Таблиця 4. Смертність від найпоширеніших форм хвороб кровообігу серед жінок, 2021 рік**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Найменування** | | **Жінки** | |
| **абсолютні числа** | **%\*** |
| **1** | **Атеросклеротична хвороба серця** | 133 243 | 55,5 |
| **2** | **Цереброваскулярні хвороби серця** | 47 865 | 19,9 |
| **3** | **Інші форми хронічної ішемічної хвороби серця** | 28 788 | 12,0 |
| **4** | **Атеросклероз** | 10 929 | 4,6 |
| **5** | **Інші хвороби серця** | 10 017 | 4,2 |
| **6** | **Інфаркт міокарду** | 4 800 | 2,0 |
| **7** | **Інші хвороби артерій, артеріол та капілярів** | 702 | 3,4 |
| **8** | **Легеневе серце і порушеннялегеневого кровообігу** | 778 | 0,3 |
| **9** | **Алкогольна кардіоміопатія** | 613 | 0,3 |
| **10** | **Флебіт та тромбофлебіт, тромбози та емболії** | 545 | 0,2 |

\*% від загальної кількості померлих від хвороб кровообігу серед жінок

**Таблиця 5. Смертність населення України від хвороб системи кровообігу за місцем проживання (на 100 тисяч відповідного населення), обидві статті**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **2015** | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** |
| Міські поселення | 808,1 | 872,9 | 857,8 | 882,6 | 882,2 | 952,4 | 1024,9 |
| Сільська місцевість | 1251,0 | 1241,5 | 1221,9 | 1225,0 | 1205,6 | 1256,6 | 1287,9 |

Рис.3 Смертність населення України від хвороб системи кровообігу за місцем проживання (на 100 тисяч відповідного населення)

**Смертність населення України від основних причин у класі Хвороби системи кровообігу**

Хвороби системи кровообігу (ХСК) – лідер серед причин смертності.  Структура смертності ХСК у 2021 році має такий вигляд: на першому місці – ішемічна хвороба серця (73,6 %), на другому – цереброваскулярні хвороби (20,2 %), на третьому – інфаркти (2,7 %). Усі вказані причини складають – 96,5 %. За період з 2015 року смертність виросла по всіх указаних причинах: від ішемічної хвороби серця - на 21,0 %, цереброваскулярних хвороб - на 6,7 %, від інфарктів – на 20,0 %.

**Таблиця 6. Структура смертності населення України від хвороб системи кровообігу**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Основні причини** | **2015** | **2021** | **±**  **2015/2021** |
| **на 100 тисяч населення** | **на 100 тисяч населення** | **%** |
| **Хвороби системи кровообігу** | 946,1 | 1114,8 | + 17,8 |
| **Ревматична хвороба серця (усі форми)** | 1,7 | 1,0 | -41,2 |
| **Гіпертонічна хвороба (усі форми)** | 1,2 | 1,1 | -8,3 |
| **Ішемічна хвороба серця** | 651,8 | 788,8 | + 21,0 |
| у тому числі: **Інфаркт міокарда (всі форми)** | 23,5 | 28,2 | +20,0 |
| у тому числі: **Стенокардія та інші форми гострої ішемічної хвороби серця** | 11,9 | 14,3 | +20,2 |
| у тому числі:  **Атеросклеротична хвороба серця** | 499,9 | 595,6 | +19,1 |
| **Алкогольная кардіоміопатія** | 8,0 | 9,7 | +21,3 |
| **Цереброваскулярні хвороби** | 186,5 | 199,0 | +6,7 |
| **Атеросклероз** | 46,2 | 46,6 | +0,9 |
| **Інші хвороби артерій, артеріол та капілярів** | 4,9 | 5,5 | +12,2 |
| **Флебіт, тромбофлебіт,**  **тромбози та емболії** | 2,6 | 3,0 | +15,4 |

Рис. 4. Структура смертності Хвороб системи кровообігу у 2015 році

Рис. 5. Структура смертності Хвороб системи кровообігу у 2021 році

Рис. 6. Структура смертності Ішемічної хвороби серця у 2015 році

Рис. 7. Структура смертності Ішемічної хвороби серця у 2021 році

Рис. 8. Структура смертності Цереброваскулярних хвороб у 2015 році

Рис. 9. Структура смертності Цереброваскулярних хвороб у 2021 році

**Таблиця 7. Смертність населення України від хвороб системи кровообігу, обидві статті**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Адміністративні території** | **2015** | | **2020** | | **2021** | |
| **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** | **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** | **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** |
| **Україна** | **404551** | **946,1** | **408163** | **1056,6** | **429291** | **1114,8** |
| А.Р.Крим | - | - | - | - | - | - |
| Вінницька | 18832 | 1174,4 | 18413 | 1203,3 | 18467 | 1221,2 |
| Волинська | 9345 | 898,3 | 9629 | 937,9 | 9736 | 953,0 |
| Дніпропетровська | 36430 | 1112,9 | 37225 | 1179,5 | 39954 | 1282,2 |
| Донецька | 27437 |  | 24335 |  | 27118 |  |
| Житомирська | 14461 | 1150,6 | 14766 | 1227,8 | 15335 | 1290,8 |
| Закарпатська | 9326 | 742,0 | 9885 | 791,4 | 10162 | 816,6 |
| Запорізька | 18321 | 1037,9 | 18378 | 1096,4 | 19553 | 1183,8 |
| Івано-Франківська | 12478 | 904,3 | 13129 | 964,0 | 13036 | 963,0 |
| Київська | 20456 | 1186,9 | 21458 | 1206,2 | 22575 | 1264,0 |
| Кіровоградська | 10143 | 1041,2 | 10379 | 1127,9 | 10937 | 1207,8 |
| Луганська | 10164 |  | 10327 |  | 11623 |  |
| Львівська | 21191 | 841,1 | 21815 | 877,3 | 21968 | 889,5 |
| Миколаївська | 12232 | 1051,1 | 12168 | 1092,9 | 12992 | 1181,7 |
| Одеська | 22916 | 960,6 | 21982 | 930,8 | 24509 | 1043,5 |
| Полтавська | 17007 | 1180,1 | 17089 | 1246,1 | 17806 | 1315,0 |
| Рівненська | 10528 | 907,5 | 10959 | 953,2 | 11133 | 973,1 |
| Сумська | 12496 | 1114,4 | 12596 | 1189,8 | 12547 | 1203,6 |
| Тернопільська | 10947 | 1026,2 | 11416 | 1106,9 | 11221 | 1097,0 |
| Харківська | 30123 | 1109,2 | 30072 | 1143,2 | 32400 | 1245,8 |
| Херсонська | 10168 | 953,4 | 10162 | 995,4 | 10797 | 1071,4 |
| Хмельницька | 12470 | 960,6 | 12533 | 1005,8 | 12921 | 1047,8 |
| Черкаська | 14342 | 1149,0 | 14299 | 1210,2 | 14679 | 1259,1 |
| Чернівецька | 8358 | 921,6 | 8952 | 999,1 | 9247 | 1038,5 |
| Чернігівська | 14780 | 1411,4 | 14028 | 1438,1 | 14220 | 1482,1 |
| м.Київ | 19600 | 688,5 | 22168 | 758,3 | 24355 | 835,2 |
| м.Севастополь | - | - | - | - | - | - |

\****Відносні показники смертності по Україні за 2015, 2020, 2021 роки розраховано без урахування відповідних даних по Донецькій та Луганській областях.***

***\*\*Без урахування тимчасово окупованої території АР Крим і м.Севастополя***

**Таблиця 8. Смертність населення України від усіх форм ревматичної хвороби серця, обидві статті**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Адміністративні території** | **2015** | | **2020** | | **2021** | |
| **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** | **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** | **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** |
| **Україна** | **740** | **1,7** | **424** | **1,1** | **380** | **1,0** |
| А.Р.Крим | - | - | - | - | - | - |
| Вінницька | 30 | 1,8 | 12 | 0,7 | 19 | 1,2 |
| Волинська | 21 | 2,0 | 9 | 0,8 | 10 | 0,9 |
| Дніпропетровська | 61 | 1,8 | 49 | 1,5 | 28 | 0,8 |
| Донецька | 36 |  | 29 |  | 29 |  |
| Житомирська | 27 | 2,1 | 15 | 1,2 | 9 | 0,7 |
| Закарпатська | 22 | 1,7 | 15 | 1,2 | 16 | 1,2 |
| Запорізька | 29 | 1,6 | 17 | 1,0 | 11 | 0,6 |
| Івано-Франківська | 21 | 1,5 | 24 | 1,7 | 16 | 1,1 |
| Київська | 35 | 2,0 | 17 | 0,9 | 19 | 1,0 |
| Кіровоградська | 19 | 1,9 | 5 | 0,5 | 6 | 0,6 |
| Луганська | 12 |  | 7 |  | 8 |  |
| Львівська | 36 | 1,4 | 25 | 1,0 | 30 | 1,2 |
| Миколаївська | 21 | 1,8 | 9 | 0,8 | 13 | 1,1 |
| Одеська | 32 | 1,3 | 19 | 0,8 | 19 | 0,8 |
| Полтавська | 20 | 1,3 | 9 | 0,6 | 10 | 0,7 |
| Рівненська | 25 | 2,1 | 17 | 1,4 | 15 | 1,3 |
| Сумська | 35 | 3,1 | 10 | 0,9 | 9 | 0,8 |
| Тернопільська | 21 | 1,9 | 14 | 1,3 | 10 | 0,9 |
| Харківська | 24 | 0,8 | 8 | 0,3 | 11 | 0,4 |
| Херсонська | 30 | 2,8 | 20 | 1,9 | 12 | 1,1 |
| Хмельницька | 64 | 4,9 | 25 | 2,0 | 28 | 2,2 |
| Черкаська | 20 | 1,6 | 14 | 1,1 | 6 | 0,5 |
| Чернівецька | 32 | 3,5 | 18 | 2,0 | 10 | 1,1 |
| Чернігівська | 34 | 3,2 | 15 | 1,5 | 19 | 1,9 |
| м.Київ | 33 | 1,1 | 22 | 0,7 | 17 | 0,5 |
| м.Севастополь | - | - | - | - | - | - |

\****Відносні показники смертності по Україні за 2015, 2020, 2021 роки розраховано без урахування відповідних даних по Донецькій та Луганській областях.***

***\*\*Без урахування тимчасово окупованої території АР Крим і м.Севастополя***

**Таблица 9. Смертність населення України від усіх форм гіпертонічної хвороби, обидві статті**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Адміністративні території** | **2015** | | **2020** | | **2021** | |
| **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** | **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** | **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** |
| **Україна** | **520** | **1,2** | **355** | **1,0** | **403** | **1,1** |
| А.Р.Крим | - | - | - | - | - | - |
| Вінницька | 130 | 8,1 | 96 | 6,3 | 122 | 8,1 |
| Волинська | 1 | 0,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 |
| Дніпропетровська | 163 | 4,9 | 112 | 3,5 | 114 | 3,7 |
| Донецька | 6 |  | 7 |  | 10 |  |
| Житомирська | 6 | 0,4 | 2 | 0,2 | 5 | 0,4 |
| Закарпатська | 22 | 1,7 | 19 | 1,5 | 17 | 1,4 |
| Запорізька | 7 | 0,3 | 6 | 0,4 | 16 | 1,0 |
| Івано-Франківська | 1 | 0,0 | 1 | 0,1 | 3 | 0,2 |
| Київська | 39 | 2,2 | 40 | 2,2 | 31 | 1,7 |
| Кіровоградська | 3 | 0,3 | 4 | 0,4 | 8 | 0,9 |
| Луганська | 6 |  | 1 |  | 5 |  |
| Львівська | 27 | 1,0 | 12 | 0,5 | 14 | 0,6 |
| Миколаївська | 0 | 0,0 | 6 | 0,5 | 5 | 0,5 |
| Одеська | 9 | 0,3 | 2 | 0,1 | 7 | 0,3 |
| Полтавська | 0 | 0,0 | 1 | 0,1 | 2 | 0,1 |
| Рівненська | 3 | 0,2 | 5 | 0,4 | 2 | 0,2 |
| Сумська | 2 | 0,1 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 |
| Тернопільська | 14 | 1,3 | 2 | 0,2 | 6 | 0,6 |
| Харківська | 31 | 1,1 | 4 | 0,2 | 2 | 0,1 |
| Херсонська | 11 | 1,0 | 7 | 0,7 | 6 | 0,6 |
| Хмельницька | 12 | 0,9 | 10 | 0,8 | 16 | 1,3 |
| Черкаська | 9 | 0,7 | 2 | 0,2 | 0 | 0,0 |
| Чернівецька | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 |
| Чернігівська | 1 | 0,0 | 1 | 0,1 | 2 | 0,2 |
| м.Київ | 17 | 0,5 | 15 | 0,5 | 10 | 0,3 |
| м.Севастополь | - | - | - | - | - | - |

\****Відносні показники смертності по Україні за 2015, 2020, 2021 роки розраховано без урахування відповідних даних по Донецькій та Луганській областях.***

***\*\*Без урахування тимчасово окупованої території АР Крим і м.Севастополя***

**Таблиця 10. Смертність населення України від ішемічної хвороби серця, обидві статті**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Адміністративні території** | **2015** | | **2020** | | **2021** | |
| **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** | **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** | **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** |
| **Україна** | **278714** | **651,8** | **284667** | **745,6** | **300406** | **788,8** |
| А.Р.Крим | - | - | - | - | - | - |
| Вінницька | 17173 | 1070,9 | 16578 | 1083,4 | 16508 | 1091,6 |
| Волинська | 6905 | 663,8 | 7293 | 710,3 | 7373 | 721,7 |
| Дніпропетровська | 24316 | 742,8 | 27322 | 865,7 | 29418 | 944,1 |
| Донецька | 16337 |  | 14272 |  | 16356 |  |
| Житомирська | 8425 | 670,3 | 8687 | 722,3 | 8839 | 744,0 |
| Закарпатська | 3834 | 305,0 | 4128 | 330,5 | 4465 | 358,8 |
| Запорізька | 11163 | 632,4 | 10662 | 636,1 | 11621 | 703,6 |
| Івано-Франківська | 10825 | 784,5 | 11490 | 843,7 | 11400 | 842,1 |
| Київська | 14986 | 869,5 | 15688 | 881,8 | 16665 | 933,1 |
| Кіровоградська | 8516 | 874,1 | 8913 | 968,6 | 9193 | 1015,2 |
| Луганська | 6917 |  | 6843 |  | 7704 |  |
| Львівська | 16265 | 645,5 | 16186 | 650,9 | 16445 | 665,9 |
| Миколаївська | 8526 | 732,7 | 8628 | 774,9 | 9148 | 832,1 |
| Одеська | 13222 | 554,2 | 12018 | 508,9 | 13899 | 591,8 |
| Полтавська | 11698 | 811,7 | 12021 | 876,5 | 12841 | 948,3 |
| Рівненська | 7540 | 649,9 | 7892 | 686,5 | 7833 | 684,7 |
| Сумська | 6208 | 553,6 | 6145 | 580,5 | 6064 | 581,7 |
| Тернопільська | 9048 | 848,2 | 9418 | 913,1 | 9179 | 897,4 |
| Харківська | 22574 | 831,2 | 22821 | 867,6 | 24734 | 951,0 |
| Херсонська | 4627 | 433,8 | 4777 | 467,9 | 5044 | 500,5 |
| Хмельницька | 6346 | 488,8 | 6644 | 533,2 | 6944 | 563,1 |
| Черкаська | 8217 | 658,3 | 8404 | 711,3 | 8757 | 751,1 |
| Чернівецька | 7708 | 849,9 | 8297 | 926,0 | 8534 | 958,4 |
| Чернігівська | 11954 | 1141,5 | 11722 | 1201,7 | 11921 | 1242,5 |
| м.Київ | 15384 | 540,4 | 17818 | 609,5 | 19521 | 669,5 |
| м.Севастополь | - | - | - | - | - | - |

\****Відносні показники смертності по Україні за 2015, 2020, 2021 роки розраховано без урахування відповідних даних по Донецькій та Луганській областях.***

***\*\*Без урахування тимчасово окупованої території АР Крим і м.Севастополя***

у тому числі

**Таблиця 11. Смертність населення України від інфаркту міокарда (усі форми), обидві статті**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Адміністративні території** | **2015** | | **2020** | | **2021** | |
| **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** | **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** | **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** |
| **Україна** | **10063** | **23,5** | **10376** | **26,3** | **11086** | **28,2** |
| А.Р.Крим | - | - | - | - | - | - |
| Вінницька | 334 | 20,8 | 253 | 16,5 | 294 | 19,4 |
| Волинська | 171 | 16,4 | 174 | 16,9 | 167 | 16,3 |
| Дніпропетровська | 918 | 28,0 | 969 | 30,7 | 1015 | 32,6 |
| Донецька | 745 |  | 800 |  | 858 |  |
| Житомирська | 205 | 16,3 | 193 | 16,0 | 206 | 17,3 |
| Закарпатська | 277 | 22,0 | 334 | 26,7 | 382 | 30,7 |
| Запорізька | 758 | 42,9 | 795 | 47,4 | 887 | 53,7 |
| Івано-Франківська | 204 | 14,7 | 167 | 12,3 | 186 | 13,7 |
| Київська | 491 | 28,4 | 617 | 34,7 | 679 | 38,0 |
| Кіровоградська | 164 | 16,8 | 219 | 23,8 | 228 | 25,2 |
| Луганська | 208 |  | 279 |  | 354 |  |
| Львівська | 699 | 27,7 | 634 | 25,5 | 683 | 27,7 |
| Миколаївська | 270 | 23,2 | 310 | 27,8 | 295 | 26,8 |
| Одеська | 594 | 24,9 | 496 | 21,0 | 426 | 18,1 |
| Полтавська | 385 | 26,7 | 321 | 23,4 | 332 | 24,5 |
| Рівненська | 126 | 10,8 | 128 | 11,1 | 141 | 12,3 |
| Сумська | 231 | 20,6 | 236 | 22,3 | 226 | 21,7 |
| Тернопільська | 224 | 21,0 | 192 | 18,6 | 203 | 19,8 |
| Харківська | 953 | 35,0 | 896 | 34,1 | 986 | 37,9 |
| Херсонська | 160 | 15,0 | 216 | 21,2 | 232 | 23,0 |
| Хмельницька | 198 | 15,2 | 209 | 16,8 | 224 | 18,2 |
| Черкаська | 211 | 16,9 | 287 | 24,3 | 322 | 27,6 |
| Чернівецька | 185 | 20,3 | 198 | 22,1 | 266 | 29,9 |
| Чернігівська | 287 | 27,4 | 240 | 24,6 | 231 | 24,1 |
| м.Київ | 1065 | 37,4 | 1213 | 41,5 | 1263 | 43,3 |
| м.Севастополь | - | - | - | - | - | - |

\****Відносні показники смертності по Україні за 2015, 2020, 2021 роки розраховано без урахування відповідних даних по Донецькій та Луганській областях.***

***\*\*Без урахування тимчасово окупованої території АР Крим і м.Севастополя***

у тому числі

**Таблиця 12. Смертність населення України від стенокардії та інших форм гострої ішемічної хвороби серця, обидві статті**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Адміністративні території** | **2015** | | **2020** | | **2021** | |
| **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** | **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** | **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** |
| **Україна** | **5129** | **11,9** | **5263** | **13,2** | **5657** | **14,3** |
| А.Р.Крим | - | - | - | - | - | - |
| Вінницька | 144 | 8,9 | 87 | 5,6 | 140 | 9,2 |
| Волинська | 76 | 7,3 | 66 | 6,4 | 58 | 5,6 |
| Дніпропетровська | 144 | 4,3 | 168 | 5,3 | 157 | 5,0 |
| Донецька | 588 |  | 530 |  | 572 |  |
| Житомирська | 95 | 7,5 | 34 | 2,8 | 45 | 3,7 |
| Закарпатська | 74 | 5,8 | 102 | 8,1 | 129 | 10,3 |
| Запорізька | 897 | 50,8 | 861 | 51,3 | 786 | 47,5 |
| Івано-Франківська | 147 | 10,6 | 147 | 10,7 | 207 | 15,2 |
| Київська | 457 | 26,5 | 1009 | 56,7 | 1243 | 69,5 |
| Кіровоградська | 107 | 10,9 | 107 | 11,6 | 140 | 15,4 |
| Луганська | 75 |  | 56 |  | 43 |  |
| Львівська | 176 | 6,9 | 66 | 2,6 | 80 | 3,2 |
| Миколаївська | 52 | 4,4 | 105 | 9,4 | 112 | 10,1 |
| Одеська | 65 | 2,7 | 34 | 1,4 | 26 | 1,1 |
| Полтавська | 176 | 12,2 | 166 | 12,1 | 127 | 9,3 |
| Рівненська | 75 | 6,4 | 41 | 3,5 | 44 | 3,8 |
| Сумська | 24 | 2,1 | 40 | 3,7 | 42 | 4,0 |
| Тернопільська | 11 | 1,0 | 12 | 1,1 | 11 | 1,0 |
| Харківська | 21 | 0,7 | 6 | 0,2 | 13 | 0,5 |
| Херсонська | 722 | 67,7 | 521 | 51,0 | 504 | 50,0 |
| Хмельницька | 195 | 15,0 | 228 | 18,2 | 260 | 21,0 |
| Черкаська | 332 | 26,5 | 344 | 29,1 | 384 | 32,9 |
| Чернівецька | 19 | 2,0 | 29 | 3,2 | 26 | 2,9 |
| Чернігівська | 41 | 3,9 | 82 | 8,4 | 108 | 11,2 |
| м.Київ | 416 | 14,6 | 422 | 14,4 | 400 | 13,7 |
| м.Севастополь | - | - | - | - | - | - |

\****Відносні показники смертності по Україні за 2015, 2020, 2021 роки розраховано без урахування відповідних даних по Донецькій та Луганській областях.***

***\*\*Без урахування тимчасово окупованої території АР Крим і м.Севастополя***

у тому числі

**Таблиця 13. Смертність населення України від атеросклеротичної хвороби серця, обидві статті**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Адміністративні території** | **2015** | | **2020** | | **2021** | |
| **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** | **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** | **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** |
| **Україна** | **213789** | **499,9** | **217535** | **565,6** | **228973** | **595,6** |
| А.Р.Крим | - | - | - | - | - | - |
| Вінницька | 15626 | 974,5 | 15334 | 1002,1 | 15250 | 1008,4 |
| Волинська | 6208 | 596,8 | 6621 | 644,8 | 6684 | 654,2 |
| Дніпропетровська | 15689 | 479,2 | 19171 | 607,4 | 19701 | 632,2 |
| Донецька | 13274 |  | 11629 |  | 13433 |  |
| Житомирська | 6719 | 534,6 | 6869 | 571,1 | 7034 | 592,0 |
| Закарпатська | 2173 | 172,9 | 2437 | 195,0 | 2502 | 201,0 |
| Запорізька | 6688 | 378,8 | 6390 | 381,2 | 7058 | 427,3 |
| Івано-Франківська | 10426 | 755,6 | 11084 | 813,8 | 10912 | 806,0 |
| Київська | 8300 | 481,5 | 8414 | 472,9 | 9297 | 520,5 |
| Кіровоградська | 7669 | 787,2 | 8157 | 886,4 | 8491 | 937,7 |
| Луганська | 6187 |  | 5942 |  | 6850 |  |
| Львівська | 12831 | 509,2 | 8741 | 351,5 | 9141 | 370,1 |
| Миколаївська | 5218 | 448,4 | 4950 | 444,5 | 5185 | 471,6 |
| Одеська | 9465 | 396,7 | 8811 | 373,0 | 10912 | 464,6 |
| Полтавська | 10488 | 727,7 | 11017 | 803,3 | 11935 | 881,4 |
| Рівненська | 6013 | 518,3 | 6051 | 526,3 | 5906 | 516,2 |
| Сумська | 5737 | 511,6 | 5708 | 539,1 | 5635 | 540,5 |
| Тернопільська | 7682 | 720,1 | 8413 | 815,7 | 8116 | 793,4 |
| Харківська | 17289 | 636,6 | 18201 | 691,9 | 19935 | 766,5 |
| Херсонська | 3348 | 313,9 | 3544 | 347,1 | 3782 | 375,3 |
| Хмельницька | 4363 | 336,1 | 4429 | 355,4 | 4520 | 366,5 |
| Черкаська | 6665 | 533,9 | 6638 | 561,7 | 6966 | 597,4 |
| Чернівецька | 7293 | 804,1 | 7858 | 876,9 | 8066 | 905,8 |
| Чернігівська | 8058 | 769,5 | 8818 | 903,9 | 8473 | 883,0 |
| м.Київ | 10380 | 364,6 | 12308 | 421,0 | 13189 | 452,3 |
| м.Севастополь | - | - | - | - | - | - |

\****Відносні показники смертності по Україні за 2015, 2020, 2021 роки розраховано без урахування відповідних даних по Донецькій та Луганській областях.***

***\*\*Без урахування тимчасово окупованої території АР Крим і м.Севастополя***

**Таблиця 14. Смертність населення України від алкогольної кардіоміопатії, обидві статті**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Адміністративні території** | **2015** | | **2020** | | **2021** | |
| **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** | **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** | **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** |
| **Україна** | **3414** | **8,0** | **3574** | **9,8** | **3496** | **9,7** |
| А.Р.Крим | - | - | - | - | - | - |
| Вінницька | 32 | 1,9 | 48 | 3,1 | 30 | 1,9 |
| Волинська | 54 | 5,1 | 83 | 8,0 | 87 | 8,5 |
| Дніпропетровська | 444 | 13,5 | 585 | 18,5 | 681 | 21,8 |
| Донецька | 47 |  | 49 |  | 53 |  |
| Житомирська | 249 | 19,8 | 251 | 20,8 | 263 | 22,1 |
| Закарпатська | 209 | 16,6 | 221 | 17,6 | 171 | 13,7 |
| Запорізька | 515 | 29,1 | 652 | 38,8 | 647 | 39,1 |
| Івано-Франківська | 55 | 3,9 | 43 | 3,1 | 24 | 1,7 |
| Київська | 60 | 3,4 | 30 | 1,6 | 40 | 2,2 |
| Кіровоградська | 61 | 6,2 | 74 | 8,0 | 61 | 6,7 |
| Луганська | 28 |  | 37 |  | 32 |  |
| Львівська | 71 | 2,8 | 69 | 2,7 | 42 | 1,7 |
| Миколаївська | 156 | 13,4 | 171 | 15,3 | 168 | 15,2 |
| Одеська | 237 | 9,9 | 227 | 9,6 | 194 | 8,2 |
| Полтавська | 87 | 6,0 | 71 | 5,1 | 40 | 2,9 |
| Рівненська | 55 | 4,7 | 50 | 4,3 | 79 | 6,9 |
| Сумська | 123 | 10,9 | 126 | 11,9 | 100 | 9,5 |
| Тернопільська | 5 | 0,4 | 12 | 1,1 | 16 | 1,5 |
| Харківська | 473 | 17,4 | 387 | 14,7 | 345 | 13,2 |
| Херсонська | 34 | 3,1 | 44 | 4,3 | 33 | 3,2 |
| Хмельницька | 196 | 15,0 | 186 | 14,9 | 246 | 19,9 |
| Черкаська | 61 | 4,8 | 33 | 2,7 | 49 | 4,2 |
| Чернівецька | 19 | 2,0 | 25 | 2,7 | 18 | 2,0 |
| Чернігівська | 130 | 12,4 | 91 | 9,3 | 69 | 7,1 |
| м.Київ | 13 | 0,4 | 9 | 0,3 | 8 | 0,2 |
| м.Севастополь | - | - | - | - | - | - |

\****Відносні показники смертності по Україні за 2015, 2020, 2021 роки розраховано без урахування відповідних даних по Донецькій та Луганській областях.***

***\*\*Без урахування тимчасово окупованої території АР Крим і м.Севастополя***

**Таблиця 15. Смертність населення України від інших хвороб серця, обидві статті**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Адміністративні території** | **2015** | | **2020** | | **2021** | |
| **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** | **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** | **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** |
| **Україна** | **16931** | **39,5** | **19460** | **53,2** | **20395** | **55,9** |
| А.Р.Крим | - | - | - | - | - | - |
| Вінницька | 219 | 13,6 | 266 | 17,3 | 262 | 17,3 |
| Волинська | 112 | 10,7 | 145 | 14,1 | 186 | 18,2 |
| Дніпропетровська | 1420 | 43,3 | 1367 | 43,3 | 1544 | 49,5 |
| Донецька | 88 |  | 325 |  | 411 |  |
| Житомирська | 3560 | 283,2 | 3898 | 324,1 | 4052 | 341,0 |
| Закарпатська | 787 | 62,6 | 939 | 75,1 | 958 | 76,9 |
| Запорізька | 1595 | 90,3 | 1474 | 87,9 | 1368 | 82,8 |
| Івано-Франківська | 447 | 32,3 | 563 | 41,3 | 523 | 38,6 |
| Київська | 288 | 16,7 | 549 | 30,8 | 685 | 38,3 |
| Кіровоградська | 66 | 6,7 | 69 | 7,4 | 93 | 10,2 |
| Луганська | 265 |  | 307 |  | 386 |  |
| Львівська | 1263 | 50,1 | 1261 | 50,7 | 1155 | 46,7 |
| Миколаївська | 1677 | 144,1 | 1834 | 164,7 | 2008 | 182,6 |
| Одеська | 788 | 33,0 | 1057 | 44,7 | 1192 | 50,7 |
| Полтавська | 565 | 39,2 | 647 | 47,1 | 591 | 43,6 |
| Рівненська | 749 | 64,5 | 968 | 84,2 | 1073 | 93,7 |
| Сумська | 203 | 18,1 | 284 | 26,8 | 280 | 26,8 |
| Тернопільська | 477 | 44,7 | 576 | 55,8 | 597 | 58,3 |
| Харківська | 807 | 29,7 | 1002 | 38,0 | 1069 | 41,1 |
| Херсонська | 248 | 23,2 | 174 | 17,0 | 190 | 18,8 |
| Хмельницька | 581 | 44,7 | 589 | 47,2 | 554 | 44,9 |
| Черкаська | 335 | 26,8 | 437 | 36,9 | 450 | 38,5 |
| Чернівецька | 27 | 2,9 | 35 | 3,9 | 37 | 4,1 |
| Чернігівська | 165 | 15,7 | 291 | 29,8 | 299 | 31,1 |
| м.Київ | 199 | 6,9 | 403 | 13,7 | 432 | 14,8 |
| м.Севастополь | - | - | - | - | - | - |

\****Відносні показники смертності по Україні за 2015, 2020, 2021 роки розраховано без урахування відповідних даних по Донецькій та Луганській областях.***

***\*\*Без урахування тимчасово окупованої території АР Крим і м.Севастополя***

**Таблиця 16. Смертність населення України від цереброваскулярних хвороб, обидві статті**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Адміністративні території** | **2015** | | **2020** | | **2021** | |
| **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** | **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** | **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** |
| **Україна** | **79775** | **186,5** | **78121** | **187,1** | **82560** | **199,0** |
| А.Р.Крим | - | - | - | - | - | - |
| Вінницька | 1088 | 67,8 | 1269 | 82,9 | 1377 | 91,1 |
| Волинська | 2142 | 205,9 | 1998 | 194,6 | 1998 | 195,6 |
| Дніпропетровська | 3671 | 112,1 | 3629 | 115,0 | 4009 | 128,7 |
| Донецька | 10552 |  | 9345 |  | 9897 |  |
| Житомирська | 1597 | 127,0 | 1392 | 115,7 | 1572 | 132,3 |
| Закарпатська | 2576 | 204,9 | 2624 | 210,1 | 2637 | 211,9 |
| Запорізька | 4601 | 260,6 | 5180 | 309,0 | 5471 | 331,2 |
| Івано-Франківська | 1013 | 73,4 | 863 | 63,4 | 944 | 69,7 |
| Київська | 2016 | 116,9 | 2112 | 118,7 | 2269 | 127,0 |
| Кіровоградська | 1296 | 133,0 | 1163 | 126,4 | 1410 | 155,7 |
| Луганська | 2429 |  | 2637 |  | 2951 |  |
| Львівська | 2657 | 105,4 | 2549 | 102,5 | 2514 | 101,8 |
| Миколаївська | 1397 | 120,0 | 1193 | 107,1 | 1353 | 123,1 |
| Одеська | 8047 | 337,3 | 8023 | 339,7 | 8609 | 366,5 |
| Полтавська | 4246 | 294,6 | 4029 | 293,8 | 4019 | 296,8 |
| Рівненська | 2045 | 176,2 | 1917 | 166,7 | 2016 | 176,2 |
| Сумська | 5743 | 512,1 | 5855 | 553,1 | 5916 | 567,5 |
| Тернопільська | 1265 | 118,5 | 1272 | 123,3 | 1255 | 122,7 |
| Харківська | 5583 | 205,5 | 5304 | 201,6 | 5605 | 215,5 |
| Херсонська | 4143 | 388,4 | 3878 | 379,9 | 4191 | 415,9 |
| Хмельницька | 2591 | 199,6 | 2429 | 194,9 | 2582 | 209,4 |
| Черкаська | 3261 | 261,2 | 3908 | 330,7 | 3915 | 335,8 |
| Чернівецька | 527 | 58,1 | 530 | 59,2 | 591 | 66,4 |
| Чернігівська | 1885 | 180,0 | 1669 | 171,1 | 1715 | 178,7 |
| м.Київ | 3404 | 119,5 | 3353 | 114,7 | 3744 | 128,4 |
| м.Севастополь | - | - | - | - | - | - |

\****Відносні показники смертності по Україні за 2015, 2020, 2021 роки розраховано без урахування відповідних даних по Донецькій та Луганській областях.***

***\*\*Без урахування тимчасово окупованої території АР Крим і м.Севастополя***

у тому числі:

**Таблиця 17. Смертність населення України від усіх форм інсультів, обидві статті**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Адміністративні території** | **2015** | | **2020** | | **2021** | |
| **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** | **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** | **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** |
| **Україна** | 33753 | 78,9 | 33444 | 85,3 | 36765 | 94,6 |
| А.Р.Крим | - | - | - | - | - | - |
| Вінницька | 1027 | 64,0 | 1218 | 79,6 | 1267 | 83,8 |
| Волинська | 795 | 76,4 | 729 | 71,0 | 743 | 72,7 |
| Дніпропетровська | 3173 | 96,9 | 3230 | 102,3 | 3625 | 116,3 |
| Донецька | 2507 |  | 2141 |  | 2253 |  |
| Житомирська | 701 | 55,8 | 720 | 59,9 | 875 | 73,7 |
| Закарпатська | 520 | 41,4 | 585 | 46,8 | 700 | 56,2 |
| Запорізька | 2038 | 115,5 | 2128 | 127,0 | 2314 | 140,1 |
| Івано-Франківська | 978 | 70,9 | 823 | 60,4 | 892 | 65,9 |
| Київська | 1576 | 91,4 | 1664 | 93,5 | 1698 | 95,1 |
| Кіровоградська | 1047 | 107,5 | 1033 | 112,3 | 1278 | 141,1 |
| Луганська | 1109 |  | 1152 |  | 1354 |  |
| Львівська | 1730 | 68,7 | 1567 | 63,0 | 1654 | 67,0 |
| Миколаївська | 662 | 56,9 | 679 | 61,0 | 771 | 70,1 |
| Одеська | 2416 | 101,3 | 2250 | 95,3 | 2332 | 99,3 |
| Полтавська | 1250 | 86,7 | 1339 | 97,6 | 1377 | 101,7 |
| Рівненська | 800 | 69,0 | 785 | 68,3 | 958 | 83,7 |
| Сумська | 799 | 71,3 | 922 | 87,1 | 1022 | 98,0 |
| Тернопільська | 739 | 69,3 | 684 | 66,3 | 732 | 71,6 |
| Харківська | 2517 | 92,7 | 2507 | 95,3 | 2756 | 106,0 |
| Херсонська | 1155 | 108,3 | 1160 | 113,6 | 1237 | 122,8 |
| Хмельницька | 1201 | 92,5 | 1042 | 83,6 | 1116 | 90,5 |
| Черкаська | 959 | 76,8 | 1105 | 93,5 | 1216 | 104,3 |
| Чернівецька | 399 | 44,0 | 437 | 48,8 | 470 | 52,8 |
| Чернігівська | 1145 | 109,3 | 1018 | 104,4 | 1155 | 120,4 |
| м.Київ | 2510 | 88,2 | 2526 | 86,4 | 2970 | 101,9 |
| м.Севастополь | - | - | - | - | - | - |

\****Відносні показники смертності по Україні за 2015, 2020, 2021 роки розраховано без урахування відповідних даних по Донецькій та Луганській областях.***

***\*\*Без урахування тимчасово окупованої території АР Крим і м.Севастополя***

з них:

**Таблиця 18. Смертність населення України від субарахноїдального крововиливу, обидві статті**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Адміністративні території** | **2015** | | **2020** | | **2021** | |
| **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** | **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** | **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** |
| **Україна** | **1052** | **2,4** | **919** | **2,4** | **884** | **2,3** |
| А.Р.Крим | - | - | - | - | - | - |
| Вінницька | 22 | 1,3 | 34 | 2,2 | 31 | 2,0 |
| Волинська | 25 | 2,4 | 23 | 2,2 | 20 | 1,9 |
| Дніпропетровська | 118 | 3,6 | 108 | 3,4 | 96 | 3,0 |
| Донецька | 49 |  | 37 |  | 43 |  |
| Житомирська | 27 | 2,1 | 25 | 2,0 | 18 | 1,5 |
| Закарпатська | 25 | 1,9 | 24 | 1,9 | 23 | 1,8 |
| Запорізька | 90 | 5,0 | 72 | 4,2 | 74 | 4,4 |
| Івано-Франківська | 24 | 1,7 | 17 | 1,2 | 14 | 1,0 |
| Київська | 26 | 1,5 | 34 | 1,9 | 35 | 1,9 |
| Кіровоградська | 31 | 3,1 | 17 | 1,8 | 25 | 2,7 |
| Луганська | 21 |  | 22 |  | 25 |  |
| Львівська | 76 | 3,0 | 50 | 2,0 | 45 | 1,8 |
| Миколаївська | 40 | 3,4 | 13 | 1,1 | 19 | 1,7 |
| Одеська | 83 | 3,4 | 71 | 3,0 | 69 | 2,9 |
| Полтавська | 41 | 2,8 | 42 | 3,0 | 36 | 2,6 |
| Рівненська | 12 | 1,0 | 15 | 1,3 | 21 | 1,8 |
| Сумська | 30 | 2,6 | 28 | 2,6 | 29 | 2,7 |
| Тернопільська | 21 | 1,9 | 22 | 2,1 | 20 | 1,9 |
| Харківська | 91 | 3,3 | 63 | 2,3 | 70 | 2,6 |
| Херсонська | 29 | 2,7 | 18 | 1,7 | 9 | 0,8 |
| Хмельницька | 28 | 2,1 | 28 | 2,2 | 29 | 2,3 |
| Черкаська | 34 | 2,7 | 31 | 2,6 | 17 | 1,4 |
| Чернівецька | 8 | 0,8 | 19 | 2,1 | 15 | 1,6 |
| Чернігівська | 38 | 3,6 | 16 | 1,6 | 35 | 3,6 |
| м.Київ | 63 | 2,2 | 90 | 3,0 | 66 | 2,2 |
| м.Севастополь | - | - | - | - | - | - |

\****Відносні показники смертності по Україні за 2015, 2020, 2021 роки розраховано без урахування відповідних даних по Донецькій та Луганській областях.***

***\*\*Без урахування тимчасово окупованої території АР Крим і м.Севастополя***

з них:

**Таблиця 19. Смертність населення України від внутрішньомозкового та інших внутрішньочерепних крововиливів, обидві статті**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Адміністративні території** | **2015** | | **2020** | | **2021** | |
| **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** | **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** | **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** |
| **Україна** | **10900** | **25,4** | **9781** | **25,0** | **10166** | **26,3** |
| А.Р.Крим | - | - | - | - | - | - |
| Вінницька | 369 | 23,0 | 351 | 22,9 | 355 | 23,4 |
| Волинська | 233 | 22,4 | 209 | 20,3 | 204 | 19,9 |
| Дніпропетровська | 1134 | 34,6 | 1014 | 32,1 | 1043 | 33,4 |
| Донецька | 886 |  | 665 |  | 680 |  |
| Житомирська | 280 | 22,2 | 242 | 20,1 | 262 | 22,0 |
| Закарпатська | 242 | 19,2 | 226 | 18,0 | 215 | 17,2 |
| Запорізька | 553 | 31,3 | 544 | 32,4 | 568 | 34,3 |
| Івано-Франківська | 311 | 22,5 | 227 | 16,6 | 210 | 15,5 |
| Київська | 461 | 26,7 | 452 | 25,4 | 471 | 26,3 |
| Кіровоградська | 307 | 31,5 | 278 | 30,2 | 319 | 35,2 |
| Луганська | 269 |  | 263 |  | 273 |  |
| Львівська | 478 | 18,9 | 462 | 18,5 | 436 | 17,6 |
| Миколаївська | 248 | 21,3 | 257 | 23,0 | 243 | 22,1 |
| Одеська | 811 | 33,9 | 654 | 27,6 | 675 | 28,7 |
| Полтавська | 495 | 34,3 | 410 | 29,8 | 424 | 31,3 |
| Рівненська | 260 | 22,4 | 246 | 21,3 | 280 | 24,4 |
| Сумська | 294 | 26,2 | 312 | 29,4 | 285 | 27,3 |
| Тернопільська | 216 | 20,2 | 207 | 20,0 | 239 | 23,3 |
| Харківська | 922 | 33,9 | 850 | 32,3 | 859 | 33,0 |
| Херсонська | 281 | 26,3 | 308 | 30,1 | 302 | 29,9 |
| Хмельницька | 366 | 28,1 | 298 | 23,9 | 333 | 27,0 |
| Черкаська | 358 | 28,6 | 299 | 25,3 | 298 | 25,5 |
| Чернівецька | 125 | 13,7 | 130 | 14,5 | 161 | 18,0 |
| Чернігівська | 324 | 30,9 | 264 | 27,0 | 308 | 32,1 |
| м.Київ | 677 | 23,7 | 613 | 20,9 | 723 | 24,7 |
| м.Севастополь | - | - | - | - | - | - |

\****Відносні показники смертності по Україні за 2015, 2020, 2021 роки розраховано без урахування відповідних даних по Донецькій та Луганській областях.***

***\*\*Без урахування тимчасово окупованої території АР Крим і м.Севастополя***

з них:

**Таблиця 20. Смертність населення України від інфаркту головного мозку, обидві статті**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Адміністративні території** | **2015** | | **2020** | | **2021** | |
| **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** | **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** | **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** |
| **Україна** | **18687** | **43,7** | **20073** | **50,6** | **23448** | **59,9** |
| А.Р.Крим | - | - | - | - | - | - |
| Вінницька | 515 | 32,1 | 670 | 43,7 | 758 | 50,1 |
| Волинська | 514 | 49,4 | 476 | 46,3 | 509 | 49,8 |
| Дніпропетровська | 1805 | 55,1 | 2034 | 64,4 | 2415 | 77,5 |
| Донецька | 1475 |  | 1374 |  | 1473 |  |
| Житомирська | 345 | 27,4 | 401 | 33,3 | 533 | 44,8 |
| Закарпатська | 251 | 19,9 | 325 | 26,0 | 448 | 35,9 |
| Запорізька | 1342 | 76,0 | 1452 | 86,6 | 1619 | 98,0 |
| Івано-Франківська | 593 | 42,9 | 563 | 41,3 | 664 | 49,0 |
| Київська | 681 | 39,5 | 891 | 50,0 | 995 | 55,7 |
| Кіровоградська | 637 | 65,3 | 673 | 73,1 | 881 | 97,2 |
| Луганська | 796 |  | 808 |  | 973 |  |
| Львівська | 1114 | 44,2 | 849 | 34,1 | 1029 | 41,6 |
| Миколаївська | 355 | 30,5 | 351 | 31,5 | 485 | 44,1 |
| Одеська | 914 | 38,3 | 1058 | 44,8 | 1187 | 50,5 |
| Полтавська | 669 | 46,4 | 815 | 59,4 | 892 | 65,8 |
| Рівненська | 364 | 31,3 | 416 | 36,1 | 539 | 47,1 |
| Сумська | 407 | 36,2 | 535 | 50,5 | 665 | 63,7 |
| Тернопільська | 481 | 45,0 | 438 | 42,4 | 456 | 44,5 |
| Харківська | 1398 | 51,4 | 1543 | 58,6 | 1791 | 68,8 |
| Херсонська | 564 | 52,8 | 666 | 65,2 | 766 | 76,0 |
| Хмельницька | 707 | 54,4 | 660 | 52,9 | 697 | 56,5 |
| Черкаська | 498 | 39,8 | 717 | 60,6 | 852 | 73,0 |
| Чернівецька | 218 | 24,0 | 249 | 27,7 | 269 | 30,2 |
| Чернігівська | 731 | 69,8 | 701 | 71,8 | 771 | 80,3 |
| м.Київ | 1313 | 46,1 | 1408 | 48,1 | 1781 | 61,0 |
| м.Севастополь | - | - | - | - | - | - |

\****Відносні показники смертності по Україні за 2015, 2020, 2021 роки розраховано без урахування відповідних даних по Донецькій та Луганській областях.***

***\*\*Без урахування тимчасово окупованої території АР Крим і м.Севастополя***

у тому числі:

**Таблиця 21. Смертність населення України від інших цереброваскулярних хвороб, обидві статті**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Адміністративні території** | **2015** | | **2020** | | **2021** | |
| **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** | **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** | **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** |
| **Україна** | **46022** | **107,6** | **44677** | **101,8** | **45795** | **104,3** |
| А.Р.Крим | - | - | - | - | - | - |
| Вінницька | 61 | 3,8 | 51 | 3,3 | 110 | 7,2 |
| Волинська | 1347 | 129,4 | 1269 | 123,6 | 1255 | 122,8 |
| Дніпропетровська | 498 | 15,2 | 399 | 12,6 | 384 | 12,3 |
| Донецька | 8045 |  | 7204 |  | 7644 |  |
| Житомирська | 896 | 71,2 | 672 | 55,8 | 697 | 58,6 |
| Закарпатська | 2056 | 163,5 | 2039 | 163,2 | 1937 | 155,6 |
| Запорізька | 2563 | 145,2 | 3052 | 182,0 | 3157 | 191,1 |
| Івано-Франківська | 35 | 2,5 | 40 | 2,9 | 52 | 3,8 |
| Київська | 440 | 25,5 | 448 | 25,1 | 571 | 31,9 |
| Кіровоградська | 249 | 25,5 | 130 | 14,1 | 132 | 14,5 |
| Луганська | 1320 |  | 1485 |  | 1597 |  |
| Львівська | 927 | 36,7 | 982 | 39,4 | 860 | 34,8 |
| Миколаївська | 735 | 63,1 | 514 | 46,1 | 582 | 52,9 |
| Одеська | 5631 | 236,0 | 5773 | 244,4 | 6277 | 267,2 |
| Полтавська | 2996 | 207,8 | 2690 | 196,1 | 2642 | 195,1 |
| Рівненська | 1245 | 107,3 | 1132 | 98,4 | 1058 | 92,4 |
| Сумська | 4944 | 440,9 | 4933 | 465,9 | 4894 | 469,4 |
| Тернопільська | 526 | 49,3 | 588 | 57,0 | 523 | 51,1 |
| Харківська | 3066 | 112,9 | 2797 | 106,3 | 2849 | 109,5 |
| Херсонська | 2988 | 280,1 | 2718 | 266,2 | 2954 | 293,1 |
| Хмельницька | 1390 | 107,0 | 1387 | 111,3 | 1466 | 118,8 |
| Черкаська | 2302 | 184,4 | 2803 | 237,2 | 2699 | 231,5 |
| Чернівецька | 128 | 14,1 | 93 | 10,3 | 121 | 13,5 |
| Чернігівська | 740 | 70,6 | 651 | 66,7 | 560 | 58,3 |
| м.Київ | 894 | 31,4 | 827 | 28,2 | 774 | 26,5 |
| м.Севастополь | - | - | - | - | - | - |

\****Відносні показники смертності по Україні за2015, 2020, 2021 роки розраховано без урахування відповідних даних по Донецькій та Луганській областях.***

***\*\*Без урахування тимчасово окупованої території АР Крим і м.Севастополя***

**Таблиця 22. Смертність населення України від атеросклерозу, обидві статті**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Адміністративні території** | **2015** | | **2020** | | **2021** | |
| **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** | **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** | **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** |
| **Україна** | **19775** | **46,2** | **16996** | **46,6** | **16895** | **46,6** |
| А.Р.Крим | - | - | - | - | - | - |
| Вінницька | 46 | 2,8 | 44 | 2,8 | 39 | 2,5 |
| Волинська | 38 | 3,6 | 39 | 3,7 | 28 | 2,7 |
| Дніпропетровська | 5891 | 179,9 | 3700 | 117,2 | 3670 | 117,7 |
| Донецька | 164 |  | 139 |  | 165 |  |
| Житомирська | 329 | 26,1 | 371 | 30,8 | 430 | 36,1 |
| Закарпатська | 1661 | 132,1 | 1758 | 140,7 | 1740 | 139,8 |
| Запорізька | 164 | 9,2 | 130 | 7,7 | 172 | 10,4 |
| Івано-Франківська | 35 | 2,5 | 38 | 2,7 | 37 | 2,7 |
| Київська | 2762 | 160,2 | 2726 | 153,2 | 2594 | 145,2 |
| Кіровоградська | 107 | 10,9 | 70 | 7,6 | 67 | 7,3 |
| Луганська | 406 |  | 357 |  | 385 |  |
| Львівська | 638 | 25,3 | 1453 | 58,4 | 1484 | 60,0 |
| Миколаївська | 280 | 24,0 | 142 | 12,7 | 137 | 12,4 |
| Одеська | 361 | 15,1 | 362 | 15,3 | 341 | 14,5 |
| Полтавська | 234 | 16,2 | 150 | 10,9 | 139 | 10,2 |
| Рівненська | 17 | 1,4 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 |
| Сумська | 79 | 7,0 | 44 | 4,1 | 48 | 4,6 |
| Тернопільська | 19 | 1,7 | 26 | 2,5 | 28 | 2,7 |
| Харківська | 180 | 6,6 | 100 | 3,8 | 127 | 4,8 |
| Херсонська | 964 | 90,3 | 1146 | 112,2 | 1223 | 121,3 |
| Хмельницька | 2308 | 177,8 | 2434 | 195,3 | 2328 | 188,7 |
| Черкаська | 2278 | 182,5 | 1348 | 114,0 | 1347 | 115,5 |
| Чернівецька | 14 | 1,5 | 17 | 1,8 | 20 | 2,2 |
| Чернігівська | 552 | 52,7 | 151 | 15,4 | 100 | 10,4 |
| м.Київ | 248 | 8,7 | 251 | 8,5 | 246 | 8,4 |
| м.Севастополь | - | - | - | - | - | - |

\****Відносні показники смертності по Україні за 2015, 2020, 2021 роки розраховано без урахування відповідних даних по Донецькій та Луганській областях.***

***\*\*Без урахування тимчасово окупованої території АР Крим і м.Севастополя***

**Таблиця 23. Смертність населення України від інших хвороб артерій, артеріол та капілярів**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Адміністративні території** | **2015** | | **2020** | | **2021** | |
| **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** | **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** | **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** |
| **Україна** | **2127** | **4,9** | **2076** | **5,3** | **2144** | **5,5** |
| А.Р.Крим | - | - | - | - | - | - |
| Вінницька | 42 | 2,6 | 35 | 2,2 | 44 | 2,9 |
| Волинська | 33 | 3,1 | 35 | 3,4 | 30 | 2,9 |
| Дніпропетровська | 225 | 6,8 | 209 | 6,6 | 213 | 6,8 |
| Донецька | 167 |  | 124 |  | 155 |  |
| Житомирська | 34 | 2,7 | 39 | 3,2 | 46 | 3,8 |
| Закарпатська | 65 | 5,1 | 65 | 5,2 | 63 | 5,0 |
| Запорізька | 145 | 8,2 | 127 | 7,5 | 132 | 7,9 |
| Івано-Франківська | 30 | 2,1 | 30 | 2,2 | 35 | 2,5 |
| Київська | 102 | 5,9 | 106 | 5,9 | 130 | 7,2 |
| Кіровоградська | 42 | 4,3 | 49 | 5,3 | 70 | 7,7 |
| Луганська | 59 |  | 79 |  | 53 |  |
| Львівська | 95 | 3,7 | 93 | 3,7 | 112 | 4,5 |
| Миколаївська | 79 | 6,7 | 83 | 7,4 | 46 | 4,1 |
| Одеська | 142 | 5,9 | 144 | 6,0 | 160 | 6,8 |
| Полтавська | 88 | 6,1 | 85 | 6,1 | 80 | 5,9 |
| Рівненська | 61 | 5,2 | 82 | 7,1 | 84 | 7,3 |
| Сумська | 54 | 4,8 | 71 | 6,7 | 62 | 5,9 |
| Тернопільська | 31 | 2,9 | 21 | 2,0 | 21 | 2,0 |
| Харківська | 226 | 8,3 | 186 | 7,0 | 187 | 7,1 |
| Херсонська | 50 | 4,6 | 57 | 5,5 | 44 | 4,3 |
| Хмельницька | 62 | 4,7 | 42 | 3,3 | 38 | 3,0 |
| Черкаська | 63 | 5,0 | 54 | 4,5 | 62 | 5,3 |
| Чернівецька | 20 | 2,2 | 18 | 2,0 | 26 | 2,9 |
| Чернігівська | 35 | 3,3 | 47 | 4,8 | 46 | 4,7 |
| м.Київ | 177 | 6,2 | 195 | 6,6 | 205 | 7,0 |
| м.Севастополь | - | - | - | - | - | - |

\****Відносні показники смертності по Україні за 2015, 2020, 2021 роки розраховано без урахування відповідних даних по Донецькій та Луганській областях.***

***\*\*Без урахування тимчасово окупованої території АР Крим і м.Севастополя***

**Таблиця 24. Смертність населення України від флебіту, тромбофлебіту,**

**тромбозів та емболії (на 100 тис відповідного населення)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Адміністративні території** | **2015** | | **2020** | | **2021** | |
| **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** | **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** | **Абс.**  **числа** | **На 100 тисяч населення** |
| **Україна** | **1132** | **2,6** | **1223** | **3,2** | **1118** | **3,0** |
| А.Р.Крим | - | - | - | - | - | - |
| Вінницька | 30 | 1,8 | 24 | 1,5 | 19 | 1,2 |
| Волинська | 17 | 1,6 | 12 | 1,1 | 6 | 0,5 |
| Дніпропетровська | 113 | 3,4 | 118 | 3,7 | 142 | 4,5 |
| Донецька | 27 |  | 25 |  | 21 |  |
| Житомирська | 8 | 0,6 | 12 | 0,9 | 4 | 0,3 |
| Закарпатська | 110 | 8,7 | 81 | 6,4 | 63 | 5,0 |
| Запорізька | 74 | 4,1 | 114 | 6,8 | 98 | 5,9 |
| Івано-Франківська | 12 | 0,8 | 13 | 0,9 | 10 | 0,7 |
| Київська | 41 | 2,3 | 40 | 2,2 | 28 | 1,5 |
| Кіровоградська | 24 | 2,4 | 23 | 2,4 | 21 | 2,3 |
| Луганська | 23 |  | 35 |  | 23 |  |
| Львівська | 101 | 4,0 | 132 | 5,3 | 126 | 5,1 |
| Миколаївська | 4 | 0,3 | 0 | 0,0 | 1 | 0,0 |
| Одеська | 61 | 2,5 | 118 | 4,9 | 77 | 3,2 |
| Полтавська | 11 | 0,7 | 11 | 0,8 | 12 | 0,8 |
| Рівненська | 6 | 0,5 | 6 | 0,5 | 5 | 0,4 |
| Сумська | 18 | 1,6 | 16 | 1,5 | 19 | 1,8 |
| Тернопільська | 26 | 2,4 | 29 | 2,8 | 16 | 1,5 |
| Харківська | 157 | 5,7 | 161 | 6,1 | 222 | 8,5 |
| Херсонська | 23 | 2,1 | 33 | 3,2 | 21 | 2,0 |
| Хмельницька | 152 | 11,7 | 106 | 8,5 | 94 | 7,6 |
| Черкаська | 21 | 1,6 | 32 | 2,7 | 30 | 2,5 |
| Чернівецька | 11 | 1,2 | 11 | 1,2 | 7 | 0,7 |
| Чернігівська | 12 | 1,1 | 29 | 2,9 | 19 | 1,9 |
| м.Київ | 50 | 1,7 | 42 | 1,4 | 34 | 1,1 |
| м.Севастополь | - | - | - | - | - | - |

\****Відносні показники смертності по Україні за 2015, 2020, 2021 роки розраховано без урахування відповідних даних по Донецькій та Луганській областях.***

***\*\*Без урахування тимчасово окупованої території АР Крим і м.Севастополя***

**Висновки**

Здоров’я населення країни повинно розглядатися як найважливіший чинник її національної безпеки. За багатьма базовими показниками здоров’я населення (поширення, захворюваність, загальна та передчасна смертність, інвалідність, тимчасова непрацездатність тощо) Хвороби системи кровообігу займають провідні позиції в Україні, а за багатьма з них вийшли на перше місце.

На сьогодні в Україні функціонує чітко організована кардіологічна служба, яка грутується на роботі центральних (Інститут кардіології ім. М.Д. Стражеска АМН України) та регіональних (обласні кардіологічні диспансери – ОКД, кардіологічні бригади станцій «швидкої медичної допомоги», блоки інтенсивної терапії та реанімації, кардіологічні відділення в обласних, міських і районних лікарнях, кабінети функціональної діагностики лікувально-профілактичних закладів та поліклінік тощо) медичних закладів.

Провідною організаційно-методичною структурою з питань кардіології в регіонах є ОКД. На сьогодні неможливо відмовитися від принципів диспансеризації через брак альтернативи. Ліпших результатів щодо спеціалізованої кардіологічної допомоги досягнуто в областях з кардіологічними диспансерами. Особливістю роботи ОКД є вища ефективність використання кардіологічних ліжок (зростає зайнятість, підвищується обіг ліжок і скорочується середній термін перебування на ліжку).

Характерною особливістю останніх років є розширення функціональних можливостей амбулаторно-поліклінічної кардіології.

Моніторинг найважливіших показників кардіологічної служби дає змогу своєчасно виявляти нові тенденції, аналізувати ефективність цільових програм, медичних технологій лікування і профілактики. Серед них особливе значення мають поширення і захворюваність на Хвороби системи кровообігу.

Слід зазначити, що в кардіології лікувальна стратегія ще переважає профілактичну спрямованість. Ми ще не усвідомили, що саме профілактика і мотивація до здорового способу життя коштують значно менше від будь-якого лікування, але потребують значно більших зусиль. Головним спрямуванням на найближчі роки і на віддалену перспективу повинна бути популяційна стратегія впливу на головні концепції чинників ризику, міжсекторальне співробітництво в рамках державних програм збереження здоров’я населення.