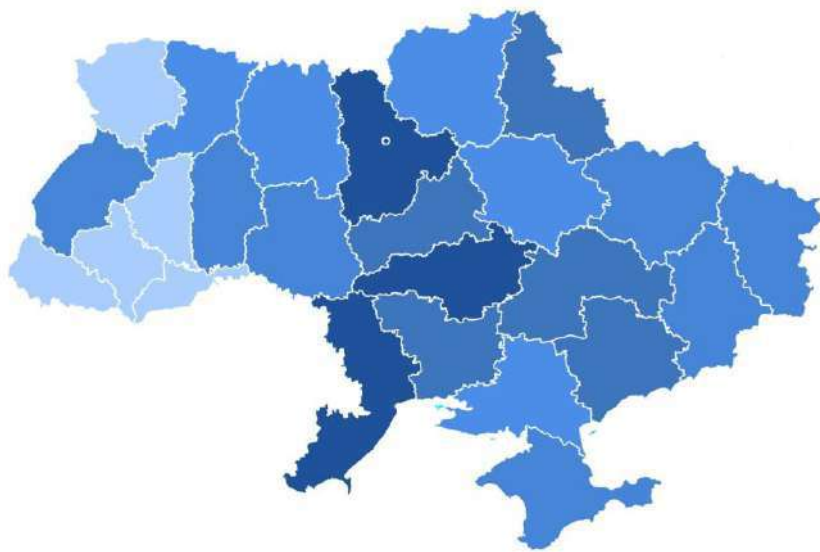


Державне некомерційне підприємство
«НАЦІОНАЛЬНИЙ ІНСТИТУТ РАКУ»



РАК В УКРАЇНІ, 2022-2023

*Захворюваність, смертність, показники
діяльності онкологічної служби*



БЮЛЕТЕНЬ НАЦІОНАЛЬНОГО
КАНЦЕР-РЕЄСТРУ УКРАЇНИ

№ 25

2024

Авторський колектив:

Керівник проекту – канд.мед.наук Федоренко З.П.
Відповідальний виконавець – Сумкіна О.В.

Інформаційно-аналітичне забезпечення:

канд.техн.наук Горох Є.Л.,
канд.техн.наук Гулак Л.О.,
Сумкіна О.В.

За редакцією

генерального директора ДНП «Національний інститут раку»
Єфіменко О. В.

За участю канд.мед.наук Зуба В.О. –

народного депутата України, голови підкомітету з питань профілактики та боротьби з онкологічними захворюваннями

Комітету ВР України з питань здоров'я нації, медичної допомоги та медичного страхування, голови Національної асоціації онкологів України

Консультативний супровід:

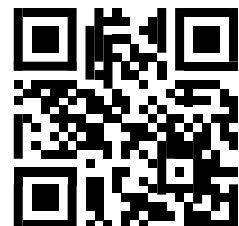
доцент КНУ ім.Т.Г.Шевченко канд.фіз.-мат.наук Рижов А.Ю.

Наша адреса:

Національний канцер-реєстр України
ДНП «Національний інститут раку»
вул. Юлії Здановської, 33/43
м. Київ, 03022
УКРАЇНА

Е-адреса: ncr.ukraine@gmail.com

<http://www.ncru.inf.ua>



Шановні колеги!

Сьогодні одна з визначних дат в історії Національного інституту раку – публікація 25-го номера Бюлетеня Національного канцер-реєстру України – унікального видання, яке найбільш повно відображає як розвиток онкоепідеміологічної ситуації в країні, так і стан онкологічної допомоги населенню всіх її регіонів, надає актуальну статистичну та аналітичну інформацію.

Повномасштабна агресія Росії призвела до значних втрат у матеріальному і кадровому забезпеченні всіх галузей народного господарства, в тому числі медичної. Здійснення збору персоналізованої інформації про онкологічних хворих, на основі якої працює Національний канцер-реєстр, вимагає не лише високого професіоналізму працівників всіх ланок канцер-реєстру, але й високої мужності та відповідальності кожного.

Як і раніше, актуальним залишається проведення постійного моніторингу рівня ураження населення України злоякісними новоутвореннями на базі Національного канцер-реєстру. Сьогодні неможливо говорити про будь-який розвиток чи навіть функціонування онкологічної галузі охорони здоров'я без повної та якісної інформації про масштаб тягаря раку, яку забезпечують впроваджені інформаційні технології. Ми з величезною повагою ставимось до кожного з очільників онкологічних закладів, які усвідомлюють значення статистичної онкологічної інформації, її повноти й достовірності, та підтримують функціонування територіальних і лікарняних канцер-реєстрів.

Віддаючи належне мужності й відданості справі співробітників онкологічних закладів, які іноді працюють навіть в умовах загрози життю, хотіла б все ж звернути увагу на найбільш болючі питання в організації допомоги онкологічним хворим. Сьогодні це – своєчасне виявлення раку, оскільки кожен п'ятий хворий виявляється у занедбаній стадії хвороби, а кожен четвертий не переживає року з моменту виявлення. Це стосується також і візуальних локалізацій злоякісних новоутворень, діагностика яких не потребує надзвичайно складного обладнання.

На жаль, з царини онкології повністю випала перша ланка медичної допомоги – сімейні лікарі, до яких перш за все звертається хворий. Підвищення рівня онкологічної грамотності та настороги сімейних лікарів повинно бути постійно у полі зору керівництва органів охорони здоров'я та онкологічних установ зокрема.

Одним із шляхів поліпшення стану виявлення злоякісних новоутворень може бути обов'язковий онкологічний огляд кожного хворого, який був госпіталізований з будь-якого приводу (так званий опортуністичний скринінг). Налагодження такої процедури в лікарнях може суттєво вплинути на стан своєчасної діагностики злоякісних новоутворень, але на відміну від традиційного скринінгу, не потребує таких фінансових затрат та кадрового забезпечення.

Закінчуючи своє звернення, хочу запевнити, що Національний інститут раку як і раніше буде здійснювати постійну співпрацю з регіональними онкологічними центрами, брати на себе за потребою лікування найбільш складних категорій пацієнтів, створювати та впроваджувати ефективні методи діагностики та лікування.

Ми з вами обов'язково подолаємо всі пов'язані з війною труднощі, докладемо максимум зусиль для забезпечення ефективного функціонування онкологічної галузі з метою поліпшення онкологічної допомоги населенню.

Слава Україні!

*Олена Єфіменко, генеральний директор державного некомерційного підприємства
«Національний інститут раку»*

ВПРОВАДЖЕННЯ НАЦІОНАЛЬНОЇ СТРАТЕГІЇ КОНТРОЛЮ ОНКОЛОГІЧНИХ ЗАХВОРЮВАНЬ В УКРАЇНІ

Зуб Валерій Олексійович, к. мед. н., народний депутат України, голова підкомітету з питань профілактики та боротьби з онкологічними захворюваннями Комітету Верховної Ради України з питань здоров'я нації, медичної допомоги та медичного страхування, голова Національної асоціації онкологів України

Боротьба з онкологічними захворюваннями в Україні набуває все більшої актуальності. Висока захворюваність та смертність від раку змушують суспільство шукати ефективні шляхи для вирішення цієї проблеми.

Першим важливим кроком у контексті організації протиракової боротьби в Україні стали парламентські слухання на тему: "Організація протиракової боротьби в Україні. Проблеми та шляхи їх вирішення", які відбулися у Верховній Раді України 12 лютого 2020 року. На цих слуханнях відзначили, що онкологічна захворюваність та смертність в Україні залишаються високими. Майже 30 відсотків українців, у яких виявлено онкологічне захворювання, помирають протягом першого року з моменту встановлення діагнозу, а середня п'ятирічна виживаність, яка є інтегральним показником ефективності протиракової боротьби, в Україні становить 53 відсотки. При цьому спеціальним лікуванням в Україні охоплено всього 68 відсотків первинних онкохворих, що є вкрай недостатнім.

Міжнародний досвід свідчить, що практично в жодній країні середньостатистичний громадянин не спроможний самостійно покривати витрати на високовартісне лікування онкологічної патології, тому у світі широко застосовується практика прийняття державних цільових програм, створення спеціальних благодійних фондів тощо.

За роки незалежності в Україні було реалізовано три державні цільові програми, спрямовані на боротьбу з онкологічними захворюваннями у дітей та дорослих:

- [Державна програма "Онкологія" на 2002-2006 роки](#), затверджена постановою Кабінету Міністрів України від 29 березня 2002 року № 392;
- [Державна програма "Дитяча онкологія" на 2006-2010 роки](#), затверджена постановою Кабінету Міністрів України від 19 липня 2006 року № 983;
- ["Загальнодержавна програма боротьби з онкологічними захворюваннями на період до 2016 року"](#), затверджена Законом України від 23 грудня 2009 року № 1794-VI.

Реалізація цих програм дозволила досягти певних позитивних результатів в організації профілактики, діагностики та лікування злоякісних новоутворень. Було покращено заходи з виявлення хворих з передраковою патологією, організації диспансерного нагляду та оздоровлення осіб з груп підвищеного ризику. Частково оновлено матеріально-технічну базу закладів охорони здоров'я, впроваджено систему централізованих закупівель лікарських засобів та медичних виробів.

Проте, з 2007 року протоколи надання медичної допомоги за спеціальністю "онкологія" не оновлювались, що спонукало створення 16 робочих груп, які протягом 2021-2024 років розробили 30 стандартів, з яких 24 вже затверджені Міністерством охорони здоров'я України.

За результатами проведення парламентських слухань, Постановою Верховної Ради України від 2 вересня 2020 року № 862-IX було схвалено «Рекомендації парламентських слухань на тему: "Організація протиракової боротьби в Україні. Проблеми та шляхи їх вирішення"», основним пунктом яких визначалось затвердження Національної стратегії контролю онкологічних захворювань до 2030 року та план дій на її виконання.

Через розв'язання російською федерацією повномасштабної війни проти України та введення військового стану було відкладено реалізацію даного рішення із зрозумілих на те причин.

Наразі, Указом Президента України Володимира Зеленського №842/2023 введено в дію рішення Ради національної безпеки та оборони України (РНБО) «Щодо профілактики, ранньої діагностики та лікування злоякісних новоутворень». Рішення передбачає розроблення та затвердження Національної

стратегії контролю злоякісних новоутворень на період до 2030 року та плану дій на період до 2025 року, визначивши основні цілі та завдання держави у цій сфері.

Основні заходи включають:

- забезпечення ефективного функціонування мережі закладів охорони здоров'я;
- актуалізацію структурно-організаційної моделі системи надання медичної допомоги із застосуванням телемедицини;
- розробку та впровадження програм ранньої діагностики;
- аналіз територіального та професійного розподілу чинників ризику;
- удосконалення клінічних маршрутів пацієнтів зі злоякісними новоутвореннями;
- розвиток вітчизняних фундаментальних та прикладних наукових досліджень;
- створення умов для реабілітації пацієнтів з онкологічною патологією;
- запровадження багаторівневої системи заходів з профілактики злоякісних новоутворень.

Рак залишається серйозним викликом для системи охорони здоров'я України. Проте, завдяки комплексному підходу, що включає покращення доступу до медичних послуг, збільшення фінансування, розвиток науки та підготовку кваліфікованих кадрів, можна суттєво покращити ситуацію та знизити смертність від онкологічних захворювань.

Об'єднання зусиль держави, медичної спільноти та громадськості є ключем до успішної боротьби з раком в Україні.

ОСНОВНІ ВИЗНАЧЕННЯ

Грубий (звичайний) показник захворюваності (смертності) (crude rate, CR) – кількість нових випадків захворювання на злоякісні новоутворення (або, відповідно, випадків смерті від злоякісних новоутворень), які відбулися в популяції протягом року, віднесена до середньої чисельності цієї популяції в тому самому році, виражена через показник на 100 тис. населення. Характеризує частоту захворювання та смерті від захворювання в популяції регіону і використовується для аналізу онкоепідеміологічної ситуації в регіоні.

Стандартизований за віком показник захворюваності (смертності) (age standardized rate, ASR) – показник захворюваності (смертності) населення, розрахований за віковою структурою «стандартного населення» для нівелювання відмінностей у віковому розподілі різних популяцій. За стандартні населення тут вибрані: широко вживаний для порівняння показників між країнами світу *світовий стандарт населення*, а також *український стандарт населення*, розрахований на основі вікової структури населення України у 2000 році. Для **порівняння захворюваності або смертності у різних регіонах та вивчення їхньої динаміки слід використовувати стандартизований показник і враховувати його довірчий інтервал.**

Для обчислення 95% довірчого інтервалу такого показника використовується **стандартна похибка (standard error, SE)** наступним чином: $ASR \pm 1.96 \times SE$. Довірчий інтервал обов'язково враховується при співставленні показників для визначення ступеня значущості розбіжності між ними.

Показник розповсюдженості захворювання (т.зв. контингенти хворих) – кількість осіб зі злоякісними новоутвореннями в анамнезі, які перебувають на онкологічному обліку на кінець року, виражена через показник на 100 тис. населення. Показник розповсюдженості має характеризувати загальну кількість осіб з будь-коли у минулому виявленим захворюванням на злоякісне новоутворення, які на кінець визначеного року є живими, – він називається **показником повної або загальної розповсюдженості ЗН** (complete prevalence, total prevalence), або обмежений обсяг контингентів хворих – тих, які є живими у дату обчислення розповсюдженості та захворіли впродовж календарного 1-, 3-, 5- або 10-річного інтервалу до цієї дати, – і називається **показником часткової розповсюдженості ЗН** (partial prevalence, limited-duration prevalence).

Зокрема, обсяг **5-річних контингентів** хворих на злоякісні новоутворення (**5-річна розповсюдженість**) – таких, що перебувають на онкологічному обліку на кінець року і захворіли впродовж 5-річного інтервалу до цієї дати – надає оцінку кількісного та структурного складу осіб, які найбільш вірогідно потребуватимуть послуг онкологічної служби впродовж наступного календарного року за умови відсутності екстремальних сплесків у перебігу онкоепідеміологічного процесу і регулярного (принаймні щорічного) відстеження життєвого статусу зазначених осіб.

ОПИС ТАБЛИЦЬ І ПОКАЗНИКІВ, НАВЕДЕНИХ У БЮЛЕТЕНІ

Всю вміщену в Бюлетені інформацію обчислено на основі персоніфікованих даних регіональних канцер-реєстрів, які є структурними одиницями [Національного канцер-реєстру України \(НКРУ\)](#).

В цьому річному випуску за відсутністю демографічних даних від Державної служби статистики України за 2022-2023 роки змінено зміст та форму подання статистичної інформації, що описує онкоепідеміологічну ситуацію. Кожна рубрика, яка висвітлює окрему нозологічну форму або групу злоякісних новоутворень (ЗН), представлена у вигляді відповідних розділів у [Таблиці 1](#) і [Таблицях 3-4](#).

Незважаючи на те, що НКРУ збирає дані про кожний випадок захворювання на ЗН з деталізацією коду МКХ-10 діагнозу до 4-5 знаку, для представлення в Бюлетені окремими рубриками вибрані нозологічні форми або групи ЗН, які за своєю чисельністю мають найбільш вагомий внесок у тягар онкологічних захворювань в Україні та є статистично репрезентативними. Більш докладна розбивка – за кожною окремою локалізацією чи нозологічною одиницею – частіше використовується при проведенні конкретних [онкоепідеміологічних досліджень](#).

В цьому випуску додані 2 нозологічні рубрики – ЗН жовчного міхура і сполучної та м'якої тканини. Дані про захворюваність і смертність дитячого населення (віком 0-17 років) за нозологічними формами ЗН

включені до відповідних рубрик; онкоепідеміологічні дані про дитяче населення в розрізі регіонів надаються окремою рубрикою.

☞ Звертаємо Вашу увагу, що в цьогорічному випуску до кількості хворих, випадків захворювання і смертей від ЗН в Україні в цілому **включені** також ті, що сталися у мешканців **Донецької та Луганської** областей і зареєстровані відповідними обласними канцер-реєстрами. Винятком є лише дані про загальну кількість осіб, що перебувають на обліку в онкологічних закладах (загальні контингенти), з яких дані про мешканців Донецької та Луганської областей **виключені**. Дані територіального канцер-реєстру **АР Крим** наразі НКРУ не доступні.

В **Таблиці 1** для кожної рубрики наведено уточнені загальні характеристичні дані 2022 року, тобто обчислені на основі зібраних упродовж 2022-2023 років: кількість виявлених у 2022 році випадків захворювання на ЗН, кількість смертей онкологічних хворих, а також ті (пропорційні) показники, які розраховуються без залучення демографічних даних.

Показник **„Не прожили одного року з числа вперше виявлених”** обчислюється відносно всіх вперше виявлених в 2022 році хворих на ЗН, *незалежно від того, чи діагноз встановлено за життя, чи помертньо*, причому *враховуються смерті від будь-яких причин*.

Показник **„3 числа вперше виявлених – з діагнозом, встановленим помертньо”** обчислюється як відношення кількості хворих, яким діагноз захворювання на ЗН було встановлено в 2022 році помертньо, до загальної кількості виявлених в 2022 році.

Показник **„Морфологічно підтверджених”** – це відсоток випадків захворювання на ЗН 2022 року з діагнозом, підтвердженим гістологічним або цитологічним дослідженням. Показник **„Гістологічно підтверджених”** визначається як частка гістологічно верифікованих випадків у загальній кількості діагнозів захворювання на ЗН, встановлених в 2022 році. Показник **„Не визначено морфологічний тип”** надає відсоток морфологічно верифікованих випадків, зареєстрованих як «новоутворення, без додаткових уточнень», тобто морфологічний тип яких невідомий (код морфології за МКХО-3 8000-8005).

Показник **„Виявлено хворих на профілактичних оглядах”** визначено як відношення кількості хворих, виявлених на профогляді, до загальної кількості хворих, виявлених в 2022 році.

Показник **„Охоплено спеціальним лікуванням первинних хворих”** – це відсоток хворих, що отримали *спеціальне протипухлинне лікування (радикальне, паліативне, ад'ювантне)* впродовж 12-ти місяців з моменту встановлення діагноза, від загальної кількості первинних хворих зі ЗН, виявленими в 2022 році.

Показники **„Охоплено лише хірургічним лікуванням”, „Охоплено комбінованим і комплексним лікуванням”** (тобто хіміо-, гормоно-, імунотерапевтичним або променевим спеціальним лікуванням разом з хірургічним, на відміну від тих, що отримали лише хірургічне спеціальне лікування) віднесені до загальної кількості первинних хворих.

Таблиця 2 з уточненими показниками позаминулого року в розрахунку на кількість населення не обчислювалась через відсутність належних демографічних даних.

В Таблиці 3 – Захворюваність і смертність у 2022-2023 роках – цього випуску наведено кількість виявлених випадків захворювання та померлих онкологічних хворих у 2022 році (уточнені дані) та в 2023 році (оперативні дані), зареєстровані в НКРУ станом на кінець 2023 року. Дані надано в розрізі регіонів.

☞ Порівняння уточнених і оперативних кількісних даних з Таблиці 3 для аналізу динамічних змін не є коректним, оскільки за період уточнення (наразі в НКРУ таким періодом є один наступний за звітним календарний рік) значення зростали на 5-12% від рівня оперативних через затримку у одержанні інформації від медичних закладів. З цієї причини оперативні дані характеризують радше рівень вчасного отримання і реєстрації відповідних даних у територіальних канцер-реєстрах. У практиці інших країн та міжнародних проектів період уточнення триває довше, ніж в НКРУ – від 2 до 5 років.

[Таблиця 4](#) містить показники, обчислені за оперативними даними НКРУ за станом на кінець 2023 року.

До показника „**3 числа вперше виявлених мали стадію згідно TNM**” включені хворі з вперше виявленим захворюванням на ЗН, стадію якого обчислено за зареєстрованими індексами TNM (за класифікацією 6-го перегляду). До показника з „**Не визначеною**” стадією враховані тільки ті випадки захворювання, для яких визначення стадії за класифікацією TNM передбачене, але її встановити неможливо внаслідок або відсутності індексів TNM, або їхньої невідповідності застосованій класифікації, або відсутності іншого визначального для стадії параметра (наприклад, ступеня диференціювання пухлини кісток чи м'яких тканин, сироваткового пухлинного маркера ЗН яєчка, та т.ін.). Випадки ЗН, визначення стадії яких за TNM-6 не передбачене (наприклад, саркоми матки, нефробластоми, нейробластоми та т.ін.), до показника з «не визначеною» стадією не враховуються. Для захворювань «Хвороба Ходжкіна» та «Неходжкінські лімфоми» всіх первинних локалізацій, за винятком ЦНС, стадії визначаються за Анн-Арбор класифікацією. В розділі «Лейкемії» наведено розподіл захворювань згідно клітинного типу. У рубриках «Всі ЗН», «Всі ЗН за винятком немеланомних раків шкіри» та «ЗН у дитячого населення» в цій таблиці скомпоновано відсотковий розподіл випадків захворювання з кодами МКХ-10 AM C00-C86 за стадією як згідно з TNM, так і з Анн-Арбор.

Показники **розподілу за стадією**, а також „**Охоплено спеціальним лікуванням**” та „**Виявлено на профілактичних оглядах**” обчислені на підставі оперативних даних 2023 року по відношенню до кількості **хворих, взятих на облік у 2023 році з уперше в житті встановленим діагнозом**, а показник „**Морфологічно верифікованих**” розрахований для відповідних **випадків захворювання** на ЗН.

Показник „**Не прожили одного року з числа вперше виявлених**” обчислено згідно з описом цього показника у Таблиці 1. Наведено також кількість **хворих, зареєстрованих з посмертно встановленим діагнозом**.

Через неможливість розрахувати показники на кількість населення України в 2023 році в **Таблиці 4** наведено загальну кількість осіб, які перебували на обліку в закладах онкологічної служби на кінець 2023 року, в розрізі регіонів.

Дані в таблицях [Додатку А](#) – **Кількість випадків захворювання на ЗН у статеві-вікових групах** та [Додатку Б](#) – **Кількість випадків смерті від ЗН у статеві-вікових групах** в розрізі 53-х нозологічних форм ЗН, а також усіх ЗН та всіх ЗН за винятком немеланомних ЗН шкіри розраховані на основі зареєстрованих в НКРУ даних за **2022** рік, доповнених і уточнених упродовж 2023 року.

У таблицях [Додатку В](#) наведено обсяг **контингентів онкологічних хворих (загальна розповсюдженість)** – загальну кількість хворих на ЗН, що перебувають на обліку в онкологічних закладах країни на кінець **2023** року за винятком тих, що обліковуються у територіальних канцер-реєстрах Донецької і Луганської областей, в розрізі регіонів і в розподілі за статеві-віковими групами.

В [Додатку Г](#) наведено обсяг **5-річних контингентів (5-річна розповсюдженість)** – кількість хворих на ЗН, що перебувають на обліку в онкологічних закладах на кінець **2023** року і захворіли впродовж 5-річного інтервалу до цієї дати, в розрізі регіонів і в розподілі за статеві-віковими групами.

[Додаток Д](#) містить дані про обсяг **5-річних контингентів** на кінець **2023** року в розрізі регіонів і в розподілі за **нозологічними групами ЗН**.

[Опис показників](#), наведених у таблицях розділу **Діяльність онкологічних закладів в 2023 році за даними лікарняних канцер-реєстрів**, надано окремо.

ОНКОЕПІДЕМІОЛОГІЧНА СИТУАЦІЯ І СТАН ОРГАНІЗАЦІЇ ОНКОЛОГІЧНОЇ ДОПОМОГИ В УКРАЇНІ В 2022-2023 РОКАХ

Воєнні дії на території України суттєво впливають на всі аспекти життя країни і значно погіршують можливості медичного обслуговування населення. В тому числі, порушено діяльність державної системи реєстрації раку і ускладнено надходження інформації про кожного виявленого та/або пролікованого онкологічного хворого до регіональних канцер-реєстрів. Одночасно слід відзначити, що зараз територіальні канцер-реєстри часто є єдиним джерелом відомостей про онкологічного хворого, його діагноз і отримане лікування для великої кількості осіб, які вимушено змінили місце проживання та/або втратили відповідні медичні документи.

Починаючи з 2022 року, Держкомстат припинив публікувати інформацію про кількість населення та інші демографічні дані без яких неможливо обчислювати показники, що характеризують рівень ураження населення. Тому в поточному випуску Бюлетеня НКРУ ми наводимо лише кількість зареєстрованих випадків захворювання і смертей від ЗН, які сталися в 2022 році (уточнені дані, тобто зібрані НКРУ впродовж 2022 і 2023 років – уміщені в [Таблиці 1](#), у розділі «Уточнені дані» [Таблиці 3](#) тощо) та в 2023 році (оперативна інформація, зібрана лише впродовж 2023 року – вміщена у розділі «Оперативні дані» [Таблиці 3](#) та в [Таблиці 4](#)), а також пропорційні показники, розрахунок яких не залучає кількість населення.

Позаяк обчислення показників рівня ураження ЗН населення регіонів не виконується, **в поточному випуску Бюлетеня до загальної кількості випадків захворювання і смертей включено дані, зібрані територіальними канцер-реєстрами всіх регіонів України за винятком АР Крим.**

Кількісні дані про захворюваність і смертність в 2022-2023 роках слід розглядати з урахуванням таких чинників як зменшення чисельності населення України через міграцію значної кількості громадян за кордон, окупації значної частини не лише Донецької та Луганської, але й інших областей, а також активне переміщення населення всередині країни. У розрахунок кількості хворих, які перебувають на обліку в онкологічних закладах до 5 років (5-річних контингентів хворих на ЗН, [Додаток Г](#) та [Додаток Д](#)), так само включені всі регіони за винятком АР Крим. Однак до загальної кількості контингентів хворих (всіх хворих, що перебувають на обліку, [Таблиця 4](#), [Додаток В](#)) дані про мешканців Донецької та Луганської областей не включені, тому що життєвий статус переважної більшості цих осіб неможливо простежити починаючи вже з 2014 року.

Оперативні та уточнені дані: в чому різниця

Ми постійно звертаємо увагу користувачів, що за **оперативними даними**, зібраними регіональними ланками НКРУ лише впродовж звітнього року і поданими до ЦГЗ МОЗ України у звітних формах № 7 та № 35-здоров, не можна достовірно охарактеризувати рівень онкологічної захворюваності, смертності й інших показників через те, що значення кількості виявлених захворювань і смертей піддаються значній корекції у зв'язку з затриманням надходження інформації впродовж наступного після звітнього календарного року, а з плином подальших років відбувається їхнє додаткове уточнення, хоча і не настільки інтенсивне.

Рівень уточнення онкоепідеміологічних даних за 2000-2014 роки (реєстрація захворювань та смертей, відомості про які не були отримані НКРУ протягом звітнього року) впродовж першого уточнювального року становив 5-7% додаткових випадків захворювання і 3-4% додаткових смертей (див. [Табл. А1](#)). З 2015 звітнього року дані про захворюваність і смертність зростали впродовж першого уточнювального року, відповідно, на 8-10% і 4-5% відносно оперативних значень, а дані за 2022 рік вже впродовж першого (2023) уточнювального року збільшилися, відповідно, на 12,5% (11655 випадків) – захворюваність і на 8,4% (3266) – смертність. Хоча кількість зареєстрованих із затримкою випадків захворювання (близько 12 тис.) і смерті (3-4 тис.) в останні роки майже не змінюється, їхня питома вага з 2020 року зростає через зменшення щорічної кількості захворілих та померлих.

Сказане свідчить про зниження оперативності роботи системи державної реєстрації раку і підтверджує доцільність використання для планування заходів з охорони здоров'я уточнених показників. За нашими дослідженнями, з 2000-х років кількість випадків захворювання, відомості про які надходять до НКРУ із затримкою на 2 та більше років, не виходила за межі 1,6% відносно оперативно зібраних даних, а через 5 років подальше уточнення фактично припинялось. З цієї причини НКРУ поки не збільшує 1-річну тривалість інтервалу уточнення оперативно отриманих онкоепідеміологічних даних після якого значення показників можна вважати достовірними і використовувати для аналізу, планування тощо.

Таблиця А1 – Рівень уточнення онкоепідеміологічних даних впродовж одного і 2+ (двох та більше) календарних років після закінчення звітного року, Україна*
(за даними НКРУ станом на початок 2024 року)

	Звітний рік (рік дослідження захворюваності або смертності)													
	2010	2011	2012	2013	2014*	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
Кількість нових захворювань на ЗН														
Оперативні (зібрані до кінця звітного року)	156364	158584	162541	153908	127297	125424	125921	127688	127734	128250	103266	109544	93300	
Додатково впродовж одного року уточнення	9807 6.3%	10452 6.6%	10511 6.5%	10577 6.9%	8010 6.3%	10801 8.6%	9793 7.8%	9578 7.5%	10234 8.0%	10259 8.0%	10102 9.8%	10511 9.6%	11655 12.5%	
Додатково впродовж 2+ років уточнення					9197 7.2%	12192 9.7%	11325 9.0%	11118 8.7%	11797 9.2%	11998 9.4%	11484 11.1%	11725 10.7%		
Кількість смертей хворих на ЗН														
Оперативні (зібрані до кінця звітного року)	81809	82062	84292	77451	65161	62641	63062	62450	60920	59125	53668	50526	39085	
Додатково впродовж одного року уточнення	3218 3.9%	2887 3.5%	3176 3.8%	3075 4.0%	2028 3.1%	3376 5.4%	3005 4.8%	2410 3.9%	2369 3.9%	2164 3.7%	2273 4.2%	2483 4.9%	3266 8.4%	
Додатково впродовж 2+ років уточнення					3048 4.7%	4176 6.7%	3655 5.8%	2997 4.8%	2929 4.8%	2788 4.7%	3027 5.6%	3080 6.1%		

* З 2014 року оперативні та уточнені значення не включають дані про мешканців АР Крим, Донецької та Луганської областей

У практиці більшості розвинених країн світу онкоепідеміологічні дані піддають аналізу лише через 2 та більше років після закінчення інтервалу дослідження й користуються не оперативними даними, а прогностичними оцінками, побудованими на основі часових рядів минулорічних спостережень. За теперішніх обставин, через різкі зміни як у роки пандемії COVID-19 [1], так і внаслідок активних воєнних дій вкрай важко побудувати прогностичну модель, яка коректно відобразить розвиток онкоепідеміологічної ситуації в Україні.

Затримка подання до НКРУ медичних документів про нові випадки захворювання (за формами № 027-1/о та № 090/о) медичними закладами і, відповідно, різниця між оперативними та уточненими даними про захворюваність, залежить як від регіону, так і від року дослідження, коливаючись у межах 0,6-68,2% (див. **Табл. А2**). Рівень уточнення (затримки) даних про хворих, які лікувались в спеціалізованих неонкологічних закладах – з приводу ЗН головного мозку та ЦНС, отоларингологічних, гематологічних та урологічних онкопатологій, дитячого раку – переважно вищий за середній показник.

Таблиця А2 – Рівень уточнення захворюваності на ЗН в регіонах України: кількість зареєстрованих із затримкою захворювань відносно оперативно зібраних даних, %
(за даними НКРУ станом на початок 2024 року)

Рік виявлення захворювання	Вінницька	Волинська	Дніпро-петровська	Донецька	Житомирська	Закарпатська	Запорізька	Івано-Франківська	Київська	Кіровоградська	Луганська	Львівська	Миколаївська	Одеська	Полтавська	Рівненська	Сумська	Тернопільська	Харківська	Херсонська	Хмельницька	Черкаська	Чернівецька	Чернігівська	м. Київ
2010	3.8	3.3	6.9	12.3	8.4	5.6	17.5	3.5	12.4	0.3	9.4	6.3	4.2	8.9	6.6	7.3	2.9	3.5	15.2	2.4	5.0	8.8	8.2	6.0	17.9
2011	2.7	4.2	5.7	11.0	7.7	6.3	14.7	3.1	14.1	1.3	9.4	7.4	4.0	8.8	5.2	7.4	2.9	3.6	13.6	2.9	5.4	7.8	11.4	5.4	15.3
2012	3.2	3.6	6.3	12.0	6.7	7.0	13.4	3.9	11.5	1.4	8.6	7.4	5.0	9.5	5.9	6.2	3.8	3.0	16.0	3.4	6.2	6.4	12.9	5.4	13.5
2013	3.7	3.7	7.6	12.4	8.5	6.8	13.8	4.1	13.0	2.0	3.1	7.3	6.1	8.6	6.8	6.4	4.9	3.4	17.7	3.3	6.4	7.3	11.8	5.1	12.4
2014	3.2	3.5	8.2	8.5	9.4	6.5	14.7	4.7	14.6	0.6	35.8	8.2	5.5	7.7	5.8	8.4	4.8	3.6	16.9	4.0	6.5	6.8	13.4	5.5	10.8
2015	4.6	4.3	6.8	18.8	10.1	10.7	16.9	4.4	14.7	1.4	38.7	8.0	6.5	16.6	5.2	12.4	4.6	4.9	17.8	4.0	7.3	8.1	14.9	6.0	13.1
2016	4.8	4.7	7.1	20.6	13.1	10.2	15.6	3.7	15.3	1.4	14.6	6.7	5.4	21.9	5.7	14.5	5.4	3.9	17.3	4.4	7.6	7.7	15.6	5.2	11.6
2017	5.5	5.7	6.4	19.3	10.8	9.1	15.5	5.4	15.3	2.9	12.7	7.2	4.6	19.1	6.0	9.1	5.9	3.9	12.8	3.9	7.2	9.7	16.0	6.0	13.0
2018	5.5	4.6	8.4	17.4	9.5	10.4	16.6	6.1	13.6	2.2	11.5	7.3	6.1	19.9	4.3	8.4	5.3	4.4	16.6	4.4	7.9	8.8	16.3	5.7	13.5
2019	7.6	5.6	8.3	16.2	8.7	11.2	17.4	5.4	13.7	2.8	10.0	6.3	6.7	20.7	6.1	7.9	6.5	3.2	13.7	5.2	7.4	9.4	14.4	6.0	13.6
2020	11.5	7.2	9.0	2.0	11.9	20.5	16.7	6.1	17.8	3.7	11.1	7.8	12.2	26.8	5.5	17.1	7.9	4.8	15.5	5.4	7.6	9.1	18.4	6.3	10.9
2021	12.2	6.2	8.2	35.8	11.4	17.9	18.2	5.3	18.3	4.1	4.0	7.0	2.1	18.8	6.0	13.6	9.9	6.0	12.5	5.5	9.6	12.2	21.4	6.5	12.8
2022	11.1	5.5	8.5	26.6	11.5	18.5	16.5	5.5	19.9	4.4	91.5	7.3	5.2	21.6	6.5	16.0	8.2	5.6	68.2	15.5	7.2	10.0	19.0	7.8	17.4

Виразні відмінності у рівні уточнення оперативних даних про захворюваність на ЗН (зростання кількості уточнених відносно оперативно зібраних) за 2013-2015 роки в обласних канцер-реєстрах (ОКР) Донецької та Луганської областей пов'язані з окупацією низки районів, переміщенням відповідних

онкологічних центрів у інші міста і перервою в роботі цих ОКР, а також із міграцією мешканців цих областей. Проте, після 2014 року відсоток зареєстрованих із затримкою випадків захворювання значно зріс також і в Закарпатському, Одеському та Рівненському ОКР, що може бути пов'язано з організаційними обставинами всередині цих ОКР (збільшення навантаження на реєстраторів) або із заходами з поліпшення повноти обліку захворювань у цих регіонах. Рівень уточнення захворюваності 2020 року в багатьох областях був більшим ніж у попередні роки, що спричинено перервами у роботі медичних закладів та ОКР через протиепідемічні заходи впродовж 2020 року.

В умовах активних воєнних дій робота системи реєстрації раку ускладнилась, і не лише внаслідок окупації територій та міграції населення. Так, показники уточнення кількості захворювань у мешканців Донецької області за 2020-2021 роки пов'язані з втратою Донецьким ОКР бази даних, накопиченої впродовж 2021 року (тобто втратою не лише оперативних даних за 2021 рік, але й отриманих упродовж 2021 року даних за попередні роки), а в Миколаївському ОКР – зі зміною працівників цього реєстру в 2022 році. Певною мірою затримка реєстрації залежить і від завантаженості працівників конкретного ОКР, а також від кількості хворих, виявлених та пролікованих в інших ніж обласний онкологічний центр закладах і додержання цими закладами регламенту подання належних медичних документів щодо цих хворих до відповідних ОКР.

Кількісні зміни у захворюваності та смертності в 2022 році

На відміну від попередніх випусків Бюлетеня, тут і далі по тексту аналітичного огляду дані по Україні в цілому **включають також мешканців Донецької і Луганської областей** (якщо тільки не зазначено інакше); те саме стосується і використаних для порівняння даних за попередні роки.

За уточненими даними НКРУ в 2022 році в Україні з урахуванням мешканців Донецької та Луганської областей було зареєстровано 106 151 нових **випадків захворювання на ЗН**, в т.ч. 51 528 у чоловіків та 54 625 у жінок. Порівняно з 2021 роком кількість виявлених ЗН зменшилась на 17 863 (на 14,4%), зокрема у чоловіків – на 7 088 (12,1%), у жінок - на 10 775 (16,5%) (див. **Табл. А3**).

Значне зменшення кількості виявлених захворювань порівняно з 2021 роком відбулось у тих регіонах, території яких були окуповані в 2022 році – Донецькій, Запорізькій, Луганській, Миколаївській, Харківській, Херсонській – на 36,2-82,0%, а також у м. Київ – на 20,0%.

На тлі зменшення кількості нових захворювань на ЗН у переважній більшості регіонів, зареєстровано збільшення захворювань, виявлених у мешканців обох статей Вінницької (+5,1%), Волинської (+4,7%), Рівненської (+5,1%), Хмельницької (+6,3%) та Чернівецької (+1,8%) областей, при цьому зростання захворюваності жіночого населення зареєстровано лише у Вінницькій, Хмельницькій та Чернівецькій областях (на 1,8-8,2%).

Захворюваність чоловіків кількісно зросла більше ніж на 1% у 8 областях, а в інших зменшилась або лишилась на рівні 2021 року. Зокрема, у Вінницькій, Сумській, Тернопільській та Хмельницькій областях зареєстровано її приріст в межах 3,5-6,2%, проте у чоловічого населення Волинської та Рівненської областей – на 12%.

Причиною такого феномену цілком може бути подання медичними закладами в сигнальних документах (формах № 027-1/о та № 090/о, за якими НКРУ реєструє випадки захворювання) недостовірних відомостей щодо місця постійного проживання захворілих, тобто випадковим внесенням до канцер-реєстрів цих областей внутрішньо переміщених осіб, постійним місцем реєстрації яких насправді є інші області України. Уникнути такого явища наразі неможливо. Уточнення місця постійної реєстрації хворих, які проживають на підзвітній території, могли виконувати районні онкологи, які складали важливу ланку онкологічної служби, посади яких в останні роки безпідставно скасовуються і функції яких чисто формально передають сімейним лікарям.

Викликана війною активна міграція населення неминуче матиме подібний вплив на облік онкологічних хворих в усіх областях України. Проте, територіальна прив'язка обліку хворих необхідна для обчислення показників, якими характеризують рівень ураження населення конкретних регіонів і за якими проводяться порівняльні та динамічні дослідження. З іншого боку, у даний час, за неможливістю оцінити ураження за показниками у розрахунку на кількість населення, уточнені кількісні дані, які випадково включають також деяку кількість тимчасово переміщених осіб, можна вважати придатними для використання при плануванні діяльності медичної служби у регіонах.

Таблиця А3 – Зміна зареєстрованої онкологічної захворюваності та смертності у регіонах України, 2022 рік порівняно з 2021 роком (за уточненими даними НКРУ станом на початок 2024 року)

Адміністративна територія	Випадки захворювання на ЗН						Смерті від ЗН					
	👤		👤		👤		👤		👤		👤	
	Кількість	%	Кількість	%	Кількість	%	Кількість	%	Кількість	%	Кількість	%
Україна*	-17863	-14.4	-7088	-12.1	-10775	-16.5	-12074	-22.1	-6484	-21.3	-5588	-23.0
Вінницька	+264	+5.1	+159	+6.1	+105	+4.1	-497	-20.1	-303	-20.8	-194	-19.1
Волинська	+145	+4.7	+172	+11.7	-27	-1.7	+27	+1.9	+63	+7.5	-36	-6.0
Дніпропетровська	-249	-2.2	+48	+0.9	-297	-4.9	+1110	+24.1	+724	+30.3	+386	+17.5
Донецька**	-3485	-82.0	-1655	-84.9	-1830	-79.5	-2029	-89.9	-1042	-90.8	-987	-89.1
Житомирська	-93	-2.4	+28	+1.5	-121	-5.9	-114	-7.1	-59	-6.6	-55	-7.8
Закарпатська	-102	-3.0	-52	-3.0	-50	-3.0	-33	-1.7	-25	-2.2	-8	-1.0
Запорізька	-2107	-36.2	-902	-33.8	-1205	-38.3	-1100	-45.0	-601	-45.6	-499	-44.4
Івано-Франківська	-119	-2.7	+15	+0.7	-134	-6.1	-88	-4.2	-17	-1.4	-71	-8.0
Київська	-257	-4.5	-37	-1.5	-220	-6.8	-486	-21.3	-290	-22.8	-196	-19.5
Кіровоградська	-52	-1.4	+19	+1.0	-71	-3.6	-104	-5.7	-53	-5.1	-51	-6.5
Луганська	-1808	-80.8	-864	-81.4	-944	-80.3	-936	-91.9	-514	-91.1	-422	-93.0
Львівська	-24	-0.3	+18	+0.4	-42	-1.0	-398	-11.9	-204	-10.6	-194	-13.8
Миколаївська	-2013	-51.5	-953	-51.1	-1060	-52.0	-962	-57.8	-587	-63.3	-375	-51.0
Одеська	-726	-10.0	-315	-9.2	-411	-10.6	-260	-12.0	-153	-12.8	-107	-11.0
Полтавська	-211	-4.3	+1	0.0	-212	-8.1	-248	-10.6	-111	-8.8	-137	-12.8
Рівненська	+162	+5.1	+179	+11.9	-17	-1.0	-60	-4.1	-69	-7.9	+9	+1.5
Сумська	+9	+0.2	+66	+3.5	-57	-2.8	-105	-6.3	-38	-4.2	-67	-9.0
Тернопільська	+6	+0.2	+99	+6.2	-93	-5.7	-65	-3.9	-91	-9.1	+26	+4.1
Харківська	-6915	-70.2	-3208	-69.3	-3707	-71.0	-4412	-87.3	-2292	-86.9	-2120	-87.7
Херсонська	-1816	-48.0	-852	-47.3	-964	-48.6	-1005	-55.6	-551	-54.1	-454	-57.4
Хмельницька	+286	+6.3	+95	+4.2	+191	+8.2	-49	-2.1	-39	-2.8	-10	-1.1
Черкаська	-69	-1.4	+29	+1.2	-98	-3.8	-3	-0.1	+38	+3.0	-41	-4.1
Чернівецька	+27	+1.3	+8	+0.7	+19	+1.8	-59	-7.7	-17	-3.9	-42	-12.6
Чернігівська	-226	-5.9	-76	-4.0	-150	-7.6	-129	-7.5	-149	-13.8	+20	+3.1
м. Київ	-2234	-20.0	-839	-17.6	-1395	-21.7	-2215	-47.7	-1203	-50.7	-1012	-44.5

* При обчисленні зміни по Україні в цілому дані Донецької області взяті за 2021 рік

** Дані Донецької області за 2021 рік частково втрачені, тому в таблиці показано різницю порівняно з 2020 роком

Кількість зареєстрованих в НКРУ смертей онкологічних хворих в 2022 році – 42 660, що на 12 074 (22,1%) менше ніж у 2021 році. Проведення аналізу зареєстрованої в НКРУ смертності від ЗН на рівні України зараз втрачає сенс через значний недооблік смертей у ряді областей в останні роки [2]. За даними НКРУ, в 2021 році тенденція недостатнього обліку смертності продовжилась у 11 ОКР та канцер-реєстрі м. Київ. У 2022 році, з цього переліку, в Миколаївському ОКР кількість зареєстрованих смертей зменшилась порівняно з попереднім роком ще на 57,8%, у Запорізькому ОКР – на 45,0%, у Київському ОКР та КР м. Київ – на 21-22%. Донецький та Луганський ОКР доступу до даних про смертність в 2022 році практично не мали.

До 2022 року облік смертей можна було вважати повним в 10 ОКР – Вінницькому, Волинському, Івано-Франківському, Кіровоградському, Тернопільському, Харківському, Херсонському, Хмельницькому, Черкаському та Чернігівському, але в 2022 році у Вінницькому, Харківському та Херсонському ОКР було зареєстровано, відповідно, на 20,1%, 87,3% та 55,6% менше смертей онкологічних хворих ніж у попередньому році, в інших ОКР зменшення було не таким значним. Деякі ОКР – Дніпропетровський (в 2022 році), Закарпатський та Черкаський (в 2021) – навпаки, істотно покращили облік смертності, відновивши доступ до вкопювання даних про померлих в органах Держстату.

Недостатній облік смерті онкологічних хворих в НКРУ, спричинений описаними вище факторами, перешкоджає отриманню достовірних статистичних показників онкологічної смертності, розповсюдженості, летальності до року, виживаності тощо як для регіонів, так і для всієї України.

Структурні зміни і характеристики захворюваності та смертності в 2022 році

Для аналізу вікової структури осіб, які захворіли або померли від раку в 2022 році була використана розбивка на дещо інші ніж у попередні роки вікові групи для зручності виокремлення груп репродуктивного та працездатного віку, відповідних до сучасних визначень.

В 2022 році у осіб обох статей понад 70% захворювань на ЗН було виявлено у віці 45-74 роки, у тій самій віковій категорії перебували понад 75% померлих від ЗН чоловіків і понад 66% жінок. Майже половину ЗН було виявлено у осіб працездатного віку 18-64 роки (47,4% у чоловіків і 50,4% у жінок), серед померлих від ЗН чоловіків в працездатному віці померли 42,0%, серед жінок – 38,6%. У старечому віці 75+ років було виявлено 16,4% захворювань чоловіків і 18,9% – у жінок; померлі від ЗН у цьому віці складали 20,3% у чоловіків і 28,2% у жінок. На жінок репродуктивного віку 18-44 роки припадало 10,3% нових випадків захворювань і 5,1% смертей від ЗН.

При аналізі змін у віковій структурі захворюваності на рак виявлено зростання в 2022 році питомої ваги груп осіб, які захворіли у віці 75+ років: у чоловіків на 0,4%, у жінок на 1,4%. В структурі смертності від ЗН ця вікова група також збільшила питому вагу на 0,5% у чоловіків і на 1,4% у жінок порівняно з попереднім роком. Таким чином, у 2022 році змінилась чітка тенденція зменшення питомої ваги зазначених груп у віковій структурі захворюваності та смертності, яка спостерігалась впродовж пандемічних 2020-2021 років [2].

Вікові групи 65-74 роки далі збільшили свою питому вагу в структурі захворюваності та смертності; найбільш вагомо збільшився внесок цієї групи у смертність від ЗН чоловічого населення – на 1,1%. Одночасно, найчисленніші в розглянутій структурі групи чоловічого та жіночого населення, які захворіли (40,0-40,9%) чи померли від раку (33,4-38,6%) у віці 45-64 роки, зменшили свій внесок, при цьому найбільш суттєво зменшилась питома вага смертей від ЗН чоловіків у цьому віці – на 1,2%.

Група захворілих у молодому віці 30-44 роки чоловіків збільшилась за питомою вагою на 0,4%, а у жінок, навпаки, зменшилась на 1,1%. В структурі смертності питома вага цих статевих вікових груп зменшилась на 0,2%. Зменшення питомої ваги груп захворілих та померлих у віці 0-17 і 18-29 років було в межах 0,02-0,2%, але питома вага цих груп становила лише 0,2-1,1%.

Зважаючи на значне зменшення загальної кількості зареєстрованих захворювань і смертей, проведено аналіз кількісних змін, які відбулися всередині кожної статевих вікової групи (див. **Табл. А4**).

Встановлено, що в 2022 році порівняно з 2021 роком кількісно зменшились всі вікові групи захворілих та померлих онкологічних хворих. Найбільш значні зміни відбулись у молодших групах. Так, кількість виявлених ЗН (638) і смертей від них (87) у дітей та підлітків віком 0-17 років зменшилась, відповідно, у хлопчиків – на 33,8% і 64,1%, у дівчаток – на 23,9% і 32,4%. У жінок віком 18-29 років було виявлено 599 захворювань на ЗН, що на 27,4% менше ніж у попередньому році, і зареєстровано смертей менше на 49,6%.

Настільки виразні зміни у кількості виявлених захворювань на ЗН в молодших вікових групах спостерігаються вперше; у 2020 році – першому році пандемії COVID-19 – зменшення кількості виявлених ЗН не перевищило 12% у вікових групах 0-19 років і 16% у групах віком 20-44 роки [2]. Означені групи населення переважали у складі біженців, тому можна припустити суттєвий вплив на виявлені зміни процесу міграції населення за кордон з початком широкомасштабних воєнних дій. У дорослих вікових групах чоловіків зменшення кількості нових захворювань менш виражене ніж у жіночих, що також підсилює таке припущення. Найменш істотно – на 5,6% – зменшилась порівняно з 2021 роком кількість чоловіків, які захворіли на ЗН у віці 30-44 роки.

Перелік 10-ти основних нозологічних форм ЗН в структурі захворюваності чоловіків в 2022 році не змінився. Найбільш частою первинною локалізацією захворювання на ЗН у чоловіків була легеня (14,2%). Питома вага нових випадків захворювання чоловіків на рак передміхурової залози в **нозологічній структурі** захворюваності продовжила зростати і становила 13,2%. В структурі чоловічої смертності питома вага цієї патології зросла до 10,6%, зміни питомої ваги інших основних нозологічних форм ЗН були в межах $\pm 0,3\%$.

В структурі захворюваності на ЗН жінок в 2022 році, як і раніше, переважав рак грудної залози (22,4%), ЗН підшлункової залози збільшили свій внесок до 3,2% і витіснили з числа 10-ти найбільш частих локалізацій рак щитовидної залози (3,0%), що очевидно пов'язано зі значним скороченням в популяції групи жіночого населення молодого та середнього віку, яке мало найбільший внесок у захворюваність на цю патологію, в той час як рак підшлункової залози уражає переважно осіб похилого віку. Перелік інших превалюючих у захворюваності жінок нозологічних форм ЗН не змінився. В 2022 році зареєстровано зростання питомої ваги смертей жінок від раку прямої кишки з 6,4% до 7,1%, інші зміни у цій структурі були менш значними.

Відносні зміни у кількості захворювань на ЗН у нозологічних групах представлені на **Рис. А1**.

Таблиця А4 - Зміна кількості захворілих та померлих онкологічних хворих у статеві-вікових групах у 2022 році порівняно з 2021 роком, Україна

	Стать	Вікова група (років)									
		0-85+	0-17	18-29	30-44	45-64	65-74	75+	Репродуктивний 18-44	Працездатний 18-64	Пенсійний 65+
Різниця, кількість											
Випадки захворювання на ЗН	Ч+Ж	-17863	-266	-310	-1874	-8282	-5119	-2012	-2184	-10466	-7131
	Ч	-7088	-170	-84	-169	-3363	-2394	-908	-253	-3616	-3302
	Ж	-10775	-96	-226	-1705	-4919	-2725	-1104	-1931	-6850	-3829
Смерті від ЗН	Ч+Ж	-12074	-90	-93	-561	-4878	-3982	-2470	-654	-5532	-6452
	Ч	-6486	-66	-35	-243	-2838	-2107	-1197	-278	-3116	-3304
	Ж	-5588	-24	-58	-318	-2040	-1875	-1273	-376	-2416	-3148
Різниця, %											
Випадки захворювання на ЗН	Ч+Ж	-14.4	-29.4	-21.8	-19.2	-16.2	-12.8	-9.7	-19.5	-16.8	-11.7
	Ч	-12.1	-33.8	-14.0	-5.6	-13.8	-11.6	-9.7	-7.0	-12.9	-11.0
	Ж	-16.5	-23.9	-27.4	-25.3	-18.4	-14.2	-9.7	-25.5	-19.9	-12.5
Смерті від ЗН	Ч+Ж	-22.1	-50.8	-39.1	-25.7	-23.9	-20.8	-19.6	-27.0	-24.2	-20.3
	Ч	-21.3	-64.1	-28.9	-25.0	-23.4	-19.0	-19.7	-25.5	-23.6	-19.2
	Ж	-23.0	-32.4	-49.6	-26.2	-24.6	-23.3	-19.5	-28.2	-25.1	-21.6

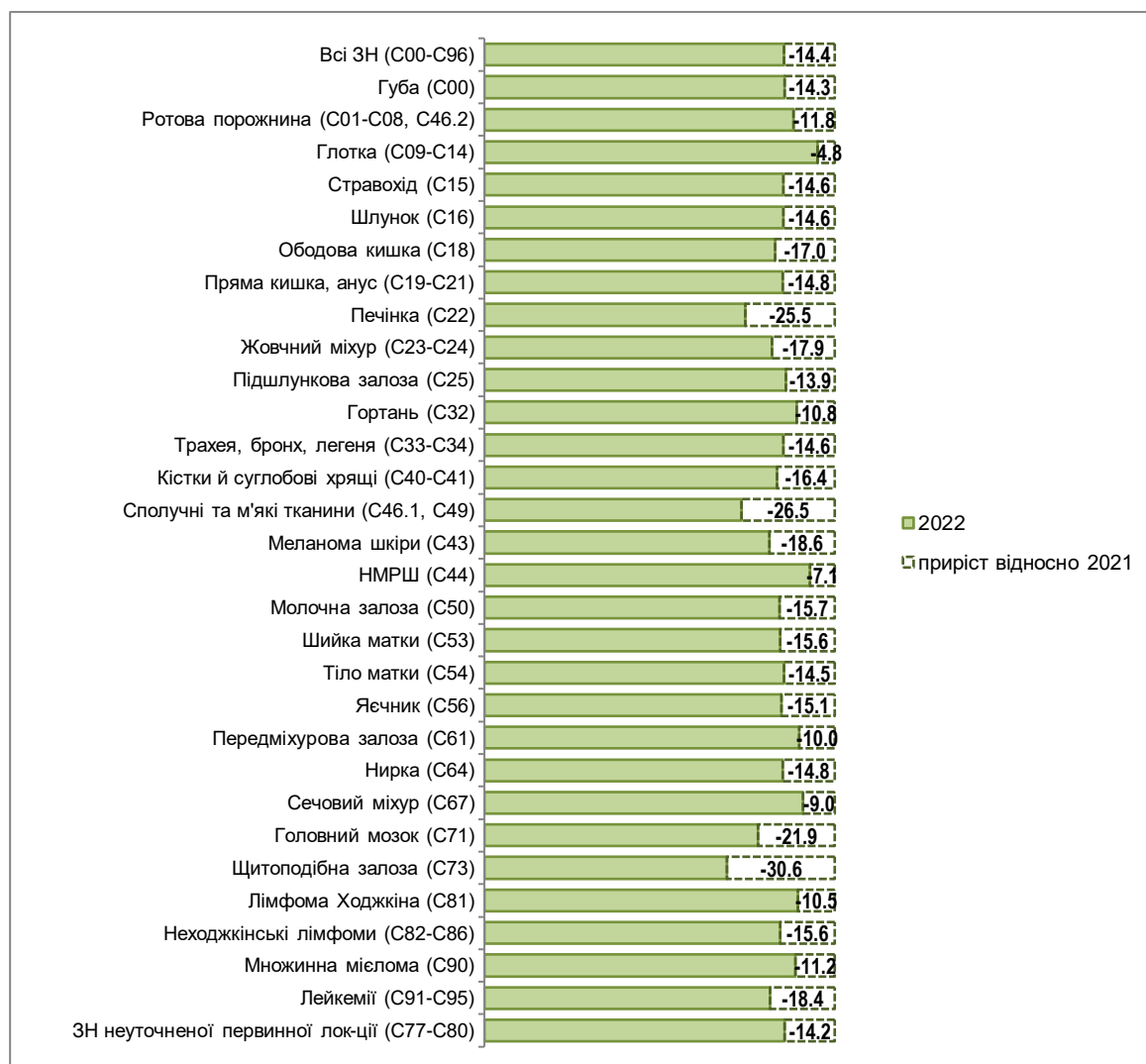


Рис. А1 – Зміна кількості виявлених у 2022 році захворювань на ЗН у осіб обох статей порівняно з попереднім роком, у розрізі нозологічних груп, %

Для надання більш детальної статистичної інформації за 2022 рік ми розширили перелік основних нозологічних форм ЗН у статеві-вікових групах до 7-ми перших рангових місць.

У хворих **віком 0-17 років** 7 найбільш частих нозологічних форм ЗН охоплюють 78-80% випадків захворювання, а в структурі смертності – близько 84%. В обох гендерних групах майже половину виявлених захворювань склали лейкемії та ЗН мозку й ті самі патології були причиною 54-55% смертей від ЗН у цьому віці.

У вікових групах **18-29 років** обох статей переважали лімфоми Ходжкіна, рак щитоподібної залози та меланома шкіри (разом 31,9% у чоловіків та 42,9% у жінок), а також ЗН яєчка (16,1%) у чоловіків і грудної залози (11,5%) у жінок. Серед причин смерті найбільш частими у цьому віці були ЗН головного мозку у осіб обох статей, а також лейкемії у чоловіків та ЗН шийки матки у жінок.

НМРШ були в числі найбільш поширених захворювань на рак в усіх статеві-вікових групах **старше 30 років** і серед найменш частих причин смерті онкологічних хворих.

В структурі захворювань чоловіків віком **30-44 роки** не було чітко означеної нозологічної форми раку, що переважала інші: найбільш часто у них виявляли немеланомні раки шкіри (НМРШ), меланому шкіри, ЗН яєчка, легені, нирки, шлунка та прямої кишки, які разом склали 42,3% захворювань на рак у цьому віці. У жінок віком **30-44 роки** 56,9% випадків захворювання на ЗН склали рак грудної залози, шийки матки та щитоподібної залози. Смерті від раку легені, шлунка, головного мозку, глотки та підшлункової залози охоплювали 43,1% смертей від ЗН чоловіків у цьому віці, а смерті від ЗН грудної залози та шийки матки – 45,9% у жінок.

Рак легені, передміхурової залози, колоректальний рак і рак шлунка склали від 42,9% до 55,7% захворювань на рак чоловіків у всіх вікових групах **старше 45 років**, іншими частими захворюваннями були рак глотки (у віці 45-74 роки) та сечового міхура (65+ років). У жінок старше 45 років переважали ЗН грудної залози, тіла матки та колоректальний рак – разом від 36,0% до 48,9%; крім них частими були ЗН шийки матки (у віковій групі 45-64 роки), яєчника (45-74 роки), шлунка (65+ років) та підшлункової залози (75+ років).

Серед причин смерті хворих на рак чоловіків у віці 45+ років найбільш частими були ЗН легені та шлунка, колоректальний рак і рак підшлункової залози, у жінок – ЗН грудної залози і шлунка, колоректальний рак, а також ЗН яєчника і підшлункової залози.

Організація медичної допомоги хворим на ЗН в 2023 році

Важливо зауважити, що користувачі статистичних даних про онкоепідеміологічну ситуацію та медичну допомогу онкологічним хворим в регіонах України воліють отримувати ці дані одразу після закінчення звітного року, тобто лише на основі оперативного накопичених даних, які є далеко не повними (див. вище [«Оперативні та уточнені дані: в чому різниця»](#)), а отже, не є найбільш надійною основою як для планування, так і для аналізу.

Система обліку онкологічних хворих спирається на територіальний розподіл України по областях, районах тощо. Обласні канцер-реєстри (ОКР), які є складовими НКРУ, ведуть облік хворих відповідно до місця їхньої постійної реєстрації. Такого територіального принципу обліку притримуються у всіх країнах для можливості обчислення показників захворюваності, смертності, розповсюдженості раку тощо в розрахунок на кількість населення територіальної одиниці з метою проведення порівняльних досліджень всередині країни та на міжнародному рівні. Крім того, переважна більшість онкологічних хворих в Україні отримує медичну допомогу у відповідних регіональних спеціалізованих онкологічних закладах, що прискорює отримання інформації про хворого регіональними канцер-реєстрами, які працюють в тих самих закладах, а також забезпечує їхній доступ до вичерпної інформації про діагноз хворого, якого беруть на облік, та його лікування. Виходячи з цього констатуємо, що пов'язана з воєнними діями активна міграція населення України, особливо мешканців районів та областей, де точаться активні бойові дії, до інших регіонів спричинила в 2022-2023 роках як сповільнення надходження інформації до ОКР за місцем постійної реєстрації онкологічного хворого, так і погіршення якості й повноти такої інформації.

Тому повнота і докладність накопичених НКРУ в 2023 році оперативних даних, за якими звично характеризують діяльність медичної галузі з допомоги онкологічним хворим у регіонах, зараз погіршилась і поготів це стосується відомостей про хворих, які мають постійну реєстрацію в регіонах у зоні активних бойових дій. Крім того, з огляду на очевидний недостатній облік смертності онкологічних

хворих у 14-ти ОКР (див. вище «[Кількісні зміни захворюваності та смертності в 2022 році](#)»), який у роки широкомасштабних воєнних дій дедалі погіршувався, обчислений рівень дорічної летальності первинних хворих 2022 року в цих регіонах та в Україні в цілому неможливо вважати достовірним.

Усе сказане слід прийняти до уваги при розгляді **оперативних показників 2023 року, представлених в Таблиці 4** для кожної нозологічної рубрики.

Постадійний розподіл захворювань на ЗН в значній мірі залежить від онкологічної настороги та грамотності лікарів первинної ланки медичної допомоги і перш за все сімейних лікарів, а також від діагностичної спроможності всієї медичної галузі, а не лише онкологічної служби. Порівняно з 2020-2022 роками, 2023 рік характеризувався зменшенням питомої ваги занедбаних (виявлених у 4-й стадії) випадків захворювання на ЗН до 20,8% з такою тенденцією в усіх областях. Суттєве перевищення середньоукраїнського рівня занедбаності зареєстровано в Закарпатській (28,6%), Тернопільській (26,3%), Харківській (29,3%), Херсонській (26,5%), Черкаській та Запорізькій (по 25,7%) областях. Найрідше ЗН у 1-2 стадії виявляли у первинних хворих Закарпатської (39,2%), Луганської (37,3%), Миколаївської (38,5%), Харківської (32,0%) та Чернівецької (40,1%) областей, найбільш часто – в Сумській (58,3%) та Хмельницькій (54,7%) областях.

У 2023 році в 14 регіонах відзначено зростання питомої ваги випадків з **невизначеною стадією**, з найбільшим річним приростом цього показника у Чернівецькій області – на 8,4%. Найчастіше стадія захворювання на ЗН була не визначена у первинних хворих Луганської (12,3%), Миколаївської (23,0%), Одеської (13,2%), Рівненської (16,5%), Харківської (15,7%), Чернівецької (11,9%) областей та м. Київ (14,1%), при цьому в Миколаївській (18,3%), Одеській (20,4%), Рівненській (14,1%) областях та м. Київ (14,1%) питома вага ЗН, виявлених у 4-й стадії, була найнижча. Аналіз дорічної летальності первинних хворих з невизначеною стадією хвороби показав близькість її значень до таких для первинних хворих на ЗН у 4-й стадії [3], тому показник занедбаності слід завжди співставляти з іншими показниками постадійного розподілу.

Реєстрація в НКРУ випадків без визначеної стадії обумовлена відсутністю належних параметрів діагнозу захворювання на ЗН в первинному медичному документі, який заповнює лікар, що діагностує та/або лікує хворого. На жаль, все частіше відсутність у формі № 003 (Медичній карті стаціонарного хворого) таких параметрів, які належним чином описують первинне вогнище ЗН, його морфологічний тип, верифікацію, стадію та т.ін., стає характерною і для лікувально-діагностичних закладів онкологічного профілю, лікарі яких мусять мати найвищий рівень обізнаності та усвідомлення необхідності цієї інформації як для продовження лікування, так і для оцінки його відповідності та якості.

Спеціальним (протипухлинним) лікуванням у 2023 році було охоплено 73,5% первинних хворих на ЗН. Не оцінюючи цей показник в областях, де точаться воєнні дії, привертають увагу Закарпатська, Дніпропетровська і Рівненська області, де спеціальним лікуванням було охоплено 63,8-65,4% первинних хворих.

Рівень **морфологічної верифікації** ЗН в 2023 році сягнув 86,5%: від 81,4% у Хмельницькій області до 96,4% в Житомирській. Найменшою питомою вагою верифікованих випадків характеризуються захворювання на ЗН печінки (54,4%), жовчного міхура (56,0%), підшлункової залози (45,5%), легені (66,1%), головного мозку (69,3%) і неуточної первинної локалізації (46,1%).

Привертає увагу неузгодженість значення 55,8% показника морфологічної верифікації ЗН у Донецькій області з охопленням спеціальним лікуванням 68,7% первинних хворих, яка свідчить, що принаймні 12,9% первинних хворих Донецької області отримали протипухлинне лікування незважаючи на відсутність верифікованого діагнозу. Так само, принаймні 3% мешканців Чернівецької області отримали протипухлинне лікування при не підтверженому діагнозі захворювання на ЗН. Причиною такого явища може бути **помилкова реєстрація симптоматичних або реконструктивних втручань в якості спеціального (протипухлинного) лікування**. Попереджати, виявляти і виправляти подібні помилки можливо лише шляхом регулярного проведення навчань реєстраторів і аудиту зареєстрованих в ОКР даних.

Показник **виявлення на профілактичних оглядах** за нинішніх обставин є досить умовним і складає 15,1%, з широкою варіативністю регіональних значень від 0,1% у Волинській області до 50,6% у м. Київ, де таким способом реєструють ЗН, виявлені завдяки направленню сімейного лікаря на діагностичні обстеження.

Показник «**не прожили року після виявлення ЗН в 2022 році**», який характеризує ефективність діагностично-лікувальних зусиль щодо первинних хворих, зменшився в Україні до 23,9% порівняно з

показником попереднього року (25,1%). В Дніпропетровській, Закарпатській, Кіровоградській, Тернопільській, Хмельницькій, Черкаській, Чернігівській областях зареєстровано значне перевищення середньоукраїнського рівня (від 30,2 до 37,3%). Проте через очевидний недооблік смертей онкологічних хворих у багатьох ОКР у минулі роки, що посилюється в 2022-2023 роках, **реальні значення** показників дорічної летальності хворих 2022 року в таких областях як Донецька, Запорізька, Київська, Луганська, Львівська, Миколаївська, Одеська, Полтавська, Рівненська, Сумська, Харківська, Херсонська, Чернівецька та у м. Київ, як і середнє по Україні, **безперечно є вищими за обчислені** на основі даних, зареєстрованих нині у цих регіонах.

З такими самими застереженнями слід розглядати кількість осіб з **посмертно встановленим** в 2023 році діагнозом захворювання на ЗН: 936 померлих з посмертно виявленим ЗН, в т.ч. у Дніпропетровській області 208 випадків, Закарпатській – 136, Кіровоградській – 104, Черкаській – 200, причому серед хворих, зареєстрованих з такою ознакою, напевно є й такі, які були виявлені прижиттєво, але відповідні медичні документи не були вчасно надіслані до ОКР.

ЗН у населення дитячого та підліткового віку (0-17 років)

В НКРУ зареєстровано 638 захворювань на ЗН, виявлених у 2022 році у дітей та підлітків віком 0-17 років, що на 29,4% (на 266 випадків) менше ніж у 2021 році, і 87 смертей від ЗН, що вдвічі менше ніж у 2021 році. Найбільшу кількість захворювань у цьому віці зареєстровано у Дніпропетровській (67), Львівській (68), Одеській (48) областях та м. Київ (43).

Рівень морфологічної верифікації захворювань на ЗН у виявлених в цьому віці онкологічних хворих за 2023 рік становив 94,2%, у Закарпатській та Запорізькій областях він був нижчий – 82,6-83,3%. Виявлення хворих дітей на профоглядах реєструється лише в окремих областях і складає від 2,3% у Дніпропетровській до 25,0% у Тернопільській та 64,7% у Полтавській області. Спеціальним лікуванням було охоплено 80,2% первинних хворих цього віку, проте у Закарпатській і Сумській областях цей показник складав близько 60%. Смерть впродовж року з моменту встановлення діагнозу зареєстрована у 6,8% захворювань у 2022 році дітей.

Прийміть до уваги, що розрахунок показників, вміщених у [Таблиці 4](#), виконується на основі оперативної зібраних за 2023 рік даних про виявлених і померлих у віці 0-17 років онкологічних хворих, кількість яких (див. «Оперативні дані» в [Таблиці 3](#)) мала і тому внесок кожного хворого у розраховані показники є суттєвим.

ЗН губи (C00)

Кількість зареєстрованих у 2022 році захворювань на рак губи складала 371, що менше на 14,3% (62 випадки) порівняно з 2021 роком, кількість зареєстрованих померлих становила 77 осіб, тобто зменшилась на 25,2% (26 осіб). Найбільше захворювань на цю патологію було зареєстровано у Вінницькій, Київській, Львівській, Одеській та Хмельницькій областях.

Оцінка стану виявлення та надання допомоги онкологічним хворим в 2023 році показала, що в занедбаному стані (у 3-4 стадії) було виявлено 13,7% ЗН губи. Найвищий рівень занедбаності зареєстровано в Запорізькій (30,0%), Миколаївській (28,6%), Полтавській (28,6%), Одеській (26,9%) областях при близьких до 0% значеннях у інших регіонах. У 60,0% випадків у Харківській області стадія ЗН губи не була визначена. Загальний рівень морфологічної верифікації цієї хвороби був достатньо високий – 93,1% з найнижчими регіональними значеннями у Вінницькій – 66,7%, Миколаївській – 57,0%, Харківській – 40,0% та Донецькій області – 50,0%. Кількість виявлених на профоглядах ЗН губи, яка є візуальною локалізацією, складала 22,7% хворих і коливалась в межах від 0% у 9-ти областях до 77,7% у м. Київ.

Рівень охоплення спеціальним лікуванням хворих на рак губи в 2023 році становив 84,6% по Україні, проте був нижчим у Вінницькій та Закарпатській – 62,5%, Донецькій – 50,0% та Миколаївській області – 57,1%. Середня кількість хворих, що не пережили року після виявлення цієї патології, складала 5,6%, при цьому в Черкаській, Харківській, Дніпропетровській та Волинській областях питома вага таких хворих складала 10,0-18,8%.

ЗН ротової порожнини (C01-C08, C46.2)

Кількість нових випадків цієї патології в 2022 році (1870) зменшилась порівняно з минулим роком на 11,8% (249 випадків), кількість зареєстрованих померлих (955) зменшилась на 28,5% (380 осіб). Найбільше число захворювань на ЗН ротової порожнини зареєстровано у Дніпропетровській, Львівській,

Одеській областях та м. Київ, найбільша кількість померлих – у Вінницькій, Дніпропетровській, Закарпатській та Львівській областях (від 60 до 87 осіб).

В 2023 році у 62,8% хворих рак ротової порожнини виявили в занедбаній (3-4) стадії, при тому, що це практично візуальна локалізація пухлини, що значною мірою обумовлено низьким рівнем онкологічної грамотності лікарів-стоматологів. Виявлення хвороби у 4-й стадії у більш ніж 40,0% хворих зареєстровано в 13 областях. Досить великою була питома вага випадків, у яких стадія хвороби не визначена, а саме: 28,0% у Рівненській, 19,2% в Сумській, 19,4% – в Чернігівській, 27,3% у м. Київ. Показник виявлення на профоглядах складав 6,6% – від 0% у Волинській області до 17,4% у Хмельницькій та 27,3% у м. Київ.

Охоплено спеціальним лікуванням 77,7% первинних хворих 2023 року – від 50,0% в Луганській області до 90,6% в Харківській. Велика питома вага випадків хвороби з занедбаною стадією раку ротової порожнини обумовлює високий рівень дорічної летальності – 30,7%. В Закарпатській області не пережили року 42,0% хворих на цю патологію, в Івано-Франківській – 41,9%, у Чернігівській – 45,0%, у Черкаській – 39,4%, в Тернопільській – 39,6%, в Кіровоградській – 38,4%.

ЗН глотки (C09-C14)

ЗН глотки входять до числа 10-ти найбільш частих онкологічних захворювань чоловічого населення України, при цьому в 2010-2019 роках спостерігалось достовірне зростання захворюваності на цю патологію з середнім приростом на 1,4% щорічно [1]. Кількість захворювань у чоловіків і жінок в Україні співвідноситься як 7,5:1.

В 2022 році порівняно з попереднім зареєстровано на 4,8% (на 110 випадків) менше таких захворювань, смертей від ЗН глотки – менше на 23,3% (на 350). Більшість захворювань було виявлено у Дніпропетровській (187 випадків), Львівській (160), Одеській (130) областях та м. Київ (127).

В 2023 році рак глотки у занедбаній стадії виявили у 44,9% хворих – від 12,9% у Житомирській області до 76,6% - в Харківській. Не було визначено стадію хвороби у 8,2% хворих, в тому числі у 1,4% хворих Рівненської області та 25,0% – м. Київ. На профоглядах виявили 2,4% хворих. Морфологічно верифіковані випадки складали від 85,3% в Черкаській області до 100% в Чернігівській та Чернівецькій.

Спеціальним лікуванням у 2023 році охоплено понад 76,0% первинних хворих на ЗН глотки – від 61,3% у Дніпропетровській області до 97-100% у Чернівецькій та Луганській. Високий рівень занедбаності спричиняє і високий рівень дорічної летальності, який перевищив 40% у більшості областей та досяг 50,0% у Полтавській області.

ЗН шлунково-кишкового тракту (C15-C26)

ЗН шлунково-кишкового тракту є найпоширенішими в популяції України, кількість яких у 2022 році перевищила 25,9 тис. випадків і складала 24,4% всіх зареєстрованих в Україні захворювань на рак, а кількість зареєстрованих смертей хворих цієї категорії сягала 14,3 тис. (34,0% всіх смертей від ЗН).

Найбільш частими ЗН шлунково-кишкового тракту були ЗН ободової кишки (27,5%), прямої кишки і ануса (24,4%) та шлунка (20,1%). Наступні місця в порядку зменшення кількості займали ЗН підшлункової залози (13,9%), стравоходу (4,9%), печінки (4,6%), жовчного міхура (2,7%), тонкої кишки (1,0%).

Серед зазначених патологій, в Україні рак шлунка характеризується вираженим зниженням захворюваності як у чоловіків, так і у жінок – близько 3% щорічно в 2010-2019 роках; у той самий час зареєстровано достовірне зростання захворюваності на ЗН ободової кишки – щорічно на 1,6% у чоловіків та 0,4% у жінок і ЗН підшлункової залози у жінок – на 1,3% [1].

Загальна кількість виявлених в 2022 році ЗН шлунково-кишкового тракту в порівнянні з 2021 роком зменшилась на 15,7% (на 4822 випадки), при цьому кількість первинних ЗН печінки зменшилась на 25,5% (на 407 випадків), підшлункової залози – на 13,9% (580).

Вивчення стану діагностики цих захворювань за постадійним розподілом показало, що у понад 40,0% хворих на рак шлунка та підшлункової залози хвороба була виявлена в занедбаній стадії; занедганими були понад третина виявлених ЗН печінки і жовчного міхура та кожне четверте-п'яте ЗН стравоходу, ободової та прямої кишки. Не визначеною лишилась стадія (з великою варіативністю регіональних показників) у 21,4% ЗН печінки, 18,8% ЗН жовчного міхура, 16,9% ЗН підшлункової залози та 10,9% ЗН стравоходу.

Рівень морфологічної верифікації переважної більшості ЗН шлунково-кишкового тракту був високим, за винятком ЗН печінки – пересічно 54,4%: від 26,6% у Хмельницькій області до 85,5% у м. Київ, ЗН жовчного міхура – 56,0%: від 34,2% в Івано-Франківській області до 83,3% у м. Київ, ЗН підшлункової залози – 45,5%.

Показник охоплення спеціальним лікуванням хворих на ЗН шлунка становив 54,7%, ЗН ободової та прямої кишки – 73,6% і 75,4% відповідно. Разом з тим, спеціальне лікування в 2023 році отримали лише 24,0% первинних хворих на ЗН печінки, 36,0% – на ЗН підшлункової залози і 40,6% – на ЗН жовчного міхура.

Високий рівень дорічної летальності зареєстровано у первинних хворих на ЗН печінки, який в середньому сягав 62,3% з перевищенням його до 88,9% в Чернігівській області та 96,6% – у Кіровоградській. Не пережили року після виявлення ЗН 60,2% первинних хворих на рак підшлункової залози, при цьому в Закарпатській області величина показника досягла 75,0%, Кіровоградській 76,5%, Черкаській 77,6%. Впродовж року після виявлення померла понад половина захворілих на ЗН стравоходу і жовчного міхура – 55,7% і 53,5% відповідно, з суттєвим перевищенням цих показників у Черкаській, Чернігівській, Тернопільській областях. З числа первинних хворих на ЗН шлунка не пережили року 48,0%, при ЗН ободової кишки – 26,3%, при ЗН прямої кишки – 21,8%.

ЗН дихальних шляхів та грудної клітини (С30-С39)

До цієї групи входять ЗН середнього вуха і носової порожнини (С30) та пазух (С31), гортані (С32), трахеї, бронхів і легені (С33-С34) та інших органів грудної клітини (С37-С39). Всі захворювання цієї групи налічували 11129 випадків, або 10,5% виявлених в Україні у 2022 році захворювань на рак; померло від цієї патології 7199 хворих, що складало 17,0% всіх зареєстрованих смертей від раку. Чоловіки в Україні хворіють на ЗН дихальних шляхів у 4 рази частіше ніж жінки (відповідно, 8975 і 2154 захворювань у 2022 році). Найбільш поширені – ЗН легені та гортані – постійно займають провідні місця в ураженні чоловічого населення України злоякісними новоутвореннями.

Кількість нових захворювань на **рак легені** в 2022 році зменшилась порівняно з 2021 на 14,6% (на 1565), ЗН гортані – на 10,8% (на 172).

Вивчення стану діагностики в 2023 році свідчить, що 43,8% хворих на ЗН легені виявили у занедбаній стадії, а у Волинській, Закарпатській, Полтавській, Херсонській областях цей показник перевищував 55,0%. Найнижчим був рівень занедбаності раку легені в Хмельницькій області (19,3%) з переважаючим виявленням хвороби у 3-й стадії (53,5%). Велику кількість первинних хворих на ЗН легені з невизначеною стадією зареєстровано в Миколаївській області (26,4%) та м. Київ (26,7%) при загальноукраїнському показнику 8,6%. Рівень виявлення хвороби на профоглядах низький; найвищий показник – в Сумській області – 23,5%. Рівень морфологічної верифікації ЗН легені різнився від 43,9% у Запорізькій області та 46,5% у Волинській до 86,3% у Житомирській.

Спеціальним лікуванням охопили лише 50,8% первинних хворих на ЗН легені, найменше – у Рівненській області (35,6%). Кількість хворих, які не пережили року, складала 53,3% з суттєвим перевищенням цього значення (від 62,0% до 72,9%) у Волинській, Дніпропетровській, Закарпатській, Івано-Франківській, Кіровоградській, Тернопільській, Хмельницькій, Черкаській та Чернігівській областях.

Рак гортані виявили в 2023 році у занедбаній стадії у 20,4% хворих, при цьому в Харківській та Херсонській областях – у 46,8% і 50,0% відповідно. Стадія не була визначена у 28,9% хворих Рівненської області та 26,3% м. Київ. Переважна більшість захворювань була морфологічно підтверджена.

Спеціальним лікуванням охопили 78,3% первинних хворих на рак гортані: від 57,1% у Черкаській області до 95,2% у Донецькій. Не пережили року в Україні 20,0% хворих, у Волинській, Дніпропетровській і Закарпатській областях – від 30,0 до 34,3%.

Таким чином, стан діагностики хворих на ЗН дихальних шляхів характеризується високим рівнем занедбаності, а принаймні кожен 2-й хворий на рак легені та кожен 5-й хворий на рак гортані не переживає одного року після виявлення хвороби. Така ситуація може бути поліпшена лише за умов відродження систематичних профілактичних оглядів з дослідженням легень, що може підвищити своєчасність виявлення раку легені.

ЗН кісток (C40-C41) і ЗН м'яких та сполучних тканин (C46.1, C49)

В Україні ЗН кісток і ЗН м'яких та сполучних тканин не входять до переліку найпоширеніших, проте значаться серед найбільш частих захворювань і причин смерті онкологічних хворих дитячого та підліткового віку 0-17 років. Загальна кількість нових захворювань цих нозологічних груп в 2022 році складала 795, кількість зареєстрованих померлих – 369 особи. У порівнянні з 2021 роком кількість виявлених ЗН кісток зменшилась на 16,4% (на 45 випадків), сполучної тканини – на 26,5% (на 204).

Класифікація TNM зараз є застосовною не для всіх первинних локалізацій та морфологічних типів означених патологічних станів, тому постадійний розподіл не є показовим. Крім того, визначення стадії таких захворювань потребує встановлення ступеня диференціювання пухлини, що не завжди можливо. Питома вага захворювань із невизначеною стадією охоплює здебільшого саме такі випадки при тому, що рівень морфологічної верифікації високий.

Охоплення спеціальним лікуванням первинних хворих на ЗН кісток складало 67,1%, при ЗН сполучних тканин – 78,1% з найнижчим рівнем показника у Закарпатській області (45,4%). Кількість захворілих на ЗН кісток, які не пережили одного року, становила в Україні 27,7% з суттєвим перебільшенням середнього показника в Тернопільській (60,0%) та Черкаській (72,7%) областях. Для хворих на ЗН сполучних тканин цей показник становив у середньому 19,5%, а в Чернігівській та Кіровоградській областях – близько 40%.

Злоякісна меланома шкіри (C43)

Злоякісна меланома є однією з найагресивніших пухлин, яка може вражати не лише шкіру, але й внутрішні органи людини. В 2022 році меланома шкіри входила до числа найбільш частих онкопатологій, виявлених як у чоловіків, так і у жінок віком 18-29 та 30-44 років. Загальна кількість нових випадків становила на 18,6% (на 548) менше ніж у 2021 році, кількість зареєстрованих смертей – менше на 18,5% (на 153). Понад 200 нових випадків зареєстровано у Дніпропетровській, Одеській областях та м. Київ. Найбільше померлих від меланоми зареєстровано у Дніпропетровській, Львівській, Полтавській, Черкаській областях та м. Київ.

Рівень занедбаності (виявлення у 3-4 стадії) в 2023 році складав у середньому 13,5%, проте був суттєво перевищений у Волинській (20,2%), Кіровоградській (21,0%), Львівській (23,1%), Полтавській (19,0%) та Тернопільській (19,4%) областях. У більш ніж третини первинних хворих (36,0-38,9%) Донецької, Миколаївської та Чернівецької областей стадія меланоми шкіри не була визначена при середньому значенні цього показника 10,6% і високому рівні морфологічної верифікації випадків. Рівень виявлення меланоми шкіри на профілактичних оглядах становив 25,8% з найвищими значеннями в Хмельницькій, Тернопільській і Чернігівській областях (42,4-48,1%).

Велика кількість випадків меланоми шкіри, які не мали визначеної стадії переважно через нехтування точністю визначення індексів TNM (наявність/відсутність виразкування, макро- чи мікрометастазування тощо) або відсутність патоморфологічних значень цих параметрів у медичній документації, свідчить про необхідність підвищувати обізнаність лікарів, які лікують хворих на злоякісну меланому, з правилами встановлення стадії цієї патології.

Охоплено спеціальним лікуванням пересічно 89,4% первинних хворих на злоякісну меланому шкіри, менше – 63,3% та 66,7% хворих у Запорізькій та Донецькій областях відповідно. Не пережили року 8,9% хворих, проте цей рівень суттєво перевищено у Закарпатській області (25,0%).

Немеланомні ЗН шкіри (C44, C46.0)

Немеланомні ЗН шкіри (НМРШ) стабільно займають одне з перших місць в структурі захворюваності населення України з питомою вагою близько 10,0%. Переважна більшість (близько 75%) цих захворювань складається з неагресивних базально-клітинних карцином, що обумовлює відносно невелику кількість померлих – 430 в 2022 році – від означеної патології при виявлених 10643 нових випадках. Порівняно з 2021 роком кількість виявлених захворювань на НМРШ зменшилась на 7,1%. Найбільша кількість випадків НМРШ в 2022 році була зареєстрована у Дніпропетровській, Львівській, Одеській областях та м. Київ – від 831 до 998.

Рівень занедбаності (виявлення у 3-4 стадії) НМРШ в 2023 році був незначним – 1,4% з коливанням цього значення по регіонах в межах 0,5-3,2%. Кількість випадків без визначеної стадії не перевищувала 3,0% у більшості регіонів з переважанням цього рівня до 15,4% у первинних хворих з Луганської області, 11,2% –

Львівської, 9,1% – Рівненської, 9,5% – Харківської, 6,1% – Черкаської та 28,1% хворих Миколаївської області. На профоглядах було виявлено від 0,3% НМРШ у Волинській області до 98,1% у м. Київ.

Спеціальним лікуванням було охоплено 88,6% первинних хворих на НМРШ з суттєво нижчим рівнем у Миколаївській (30,7%) та Рівненській (68,3%) областях. Не прожили року 2,0% хворих при деякому перевищенні цього значення в Закарпатській (3,7%) та Київській (4,3%) областях.

ЗН грудної залози (C50)

ЗН грудної залози є найбільш частим захворюванням на ЗН жіночої популяції України зі щорічним приростом показника 0,8% у 2010-2019 роках [1]. Слід зазначити, що в останні роки показник захворюваності чоловіків на цю патологію також зростає, хоча рівень ураження чоловічої популяції є дуже низьким.

В 2022 році рак грудної залози охоплював 22,6% (12335) нових захворювань на рак та 20,6% (3881) смертей від ЗН. За кількістю зареєстрованих захворювань в 2022 році провідні місця займали Дніпропетровська (1339), Львівська (906), Одеська (846), Київська (701) області та м. Київ (1260), за кількістю зареєстрованих в НКРУ померлих – Дніпропетровська (536) і Львівська (258) області та м. Київ (266). Порівняно з 2021 роком було зареєстровано на 15,7% (2299) менше нових захворювань і на 21,4% (1055) менше смертей від ЗН грудної залози.

Оцінюючи стан діагностики раку грудної залози в 2023 році, зазначимо, що цю патологію виявляли переважно (68,6%) у 1-2 стадії: від 45,7% захворювань у мешканців Луганської області до 81,5% – Хмельницької області. В занедбаній (3-4) стадії ЗН грудної залози виявили у 26,2% первинних хворих на цю візуальну форму пухлини. Істотне перевищення середнього рівня занедбаності – від 36,7% до 38,8% – зареєстровано в Закарпатській, Тернопільській та Харківській областях. При незначній середній кількості хворих без визначеної стадії (3,0%) вирізняються показники Луганської (17,1%), Сумської (9,5%) та Харківської (7,9%) областей. Рівень морфологічної верифікації у всіх регіонах був високим.

Охоплено спеціальним лікуванням 82,6% первинних хворих на ЗН грудної залози 2023 року, при цьому в Миколаївській області величина показника складала 63,6%, у Рівненській 62,5%. Дорічна летальність складала в середньому 8,2% при вищих значеннях показника в Дніпропетровській (13,3%), Закарпатській (11,0%), Кіровоградській (14,7%) областях і очевидному недообліку померлих хворих у Харківській області (1,0%).

ЗН жіночих статевих органів (C51-C58)

ЗН жіночих статевих органів є патологічними станами, які, як і ЗН грудної залози, значною мірою визначають здоров'я жіночого населення України з загальною питомою вагою понад 20% в структурі жіночої онкологічної захворюваності та смертності. Найбільш частими з них є ураження тіла матки, які охоплюють понад 10% жіночих захворювань на рак, і ЗН шийки матки та яєчника – до 6% кожна патологія. В 2010-2019 роках в Україні було зареєстровано щорічне достовірне зростання показника захворюваності на рак тіла матки на 0,9% і зниження захворюваності на рак шийки матки на 1,1%, захворюваність на ЗН яєчника лишалась стабільною [1].

В структурі смертності хворих на рак жінок 2022 року ЗН яєчника складала 6,6%, шийки та тіла матки – по 6%. Кількість виявлених в 2022 році випадків ЗН жіночих статевих органів (12094) порівняно з 2021 роком зменшилась на 14,9% (на 2117), кількість зареєстрованих в НКРУ смертей – на 23,6% (на 1170).

Кількість захворювань на **ЗН шийки матки** в 2022 році зменшилась порівняно з попереднім роком на 15,6% (554), кількість смертей – на 26,0% (389). Найбільшу кількість захворілих, як і померлих від раку шийки матки, зареєстровано у Дніпропетровській (304 та 132 відповідно), Львівській (224 та 74 відповідно), Одеській (186 та 63 відповідно) областях та м. Київ (204 захворілих).

Аналіз стану діагностики за даними 2023 року показав, що у 36,6% хворих цю патологію виявили у занедбаній (3-й та 4-й) стадії та у 6,0% стадія не була визначена. Понад 50,0% хворих у стані занедбаності процесу виявлено у Закарпатській, Чернівецькій та Чернігівській областях; не було визначено стадію у третини первинних хворих Миколаївської області, 26,9% Харківської та 18,3% Запорізької. Виявлені на профоглядах захворювання на рак шийки матки в 2023 році не зареєстровані у Волинській та Чернівецькій областях і складала понад 50% випадків у Сумській, Хмельницькій областях і м. Київ.

Рівень охоплення спеціальним лікуванням становив 76,3%, при цьому було проліковано лише 55,7% первинних хворих на ЗН шийки матки Миколаївської області, 62,1% – Дніпропетровської та 97,9%

хворих Чернівецької області. Питома вага хворих, які не пережили року після виявлення ЗН шийки матки, становила 15,2%, а в Дніпропетровській, Закарпатській, Хмельницькій та Чернігівській областях – від 21,5% до 30,7%.

ЗН тіла матки у 2022 році було виявлено у 5601 жінки, що на 15,6% (948) менше ніж у 2021 році, з найбільшим числом зареєстрованих у Дніпропетровській (577), Львівській (476), Київській (338), Одеській (315) областях та м. Київ (508). Загальна кількість зареєстрованих смертей від цієї патології – 1145, що на 23,9% (360) менше ніж було зареєстровано у попередньому році.

Дослідження стану діагностики хворих на цю патологію в 2023 році показало, що від 50% до 84,8% ЗН були виявлені на ранніх стадіях хвороби, а рівень занедбаності складав 5,8% при суттєвому перевищенні цього значення у хворих Донецької (10,6%), Херсонської (22,6%) і Чернігівської (12,0%) областей. Не було визначено стадію у 5,5% хворих, в тому числі у 26,2% первинних хворих Миколаївської області та 27,7% – Харківської. На профілактичних оглядах в середньому виявляли 22,9% захворювань, але в Сумській області та м. Київ значення цього показника наближались до 80% при повній відсутності таких випадків у Волинській, Івано-Франківській, Миколаївській та Чернівецькій областях.

Середнє значення показника охоплення спеціальним лікуванням становило 84,6% при найменших значеннях у Херсонській (62,3%) та Харківській (71,1%) областях. Не пережили року 8,1% захворілих на ЗН шийки матки проте в Закарпатській області цей показник сягав 13,4%, у Тернопільській – 13,3%, Херсонській області – 14,0%.

Кількість нових випадків захворювання на **ЗН яєчника** становила в 2022 році 6806, що на 15,1% (498) менше ніж у попередньому році, з найбільшою кількістю у Дніпропетровській (307) і Львівській (234) областях та м. Київ (236). Зареєстровано 1235 померлих від цієї патології, що на 23,2% (373) менше ніж у 2021 році.

Про стан діагностики свідчить виявлення ЗН яєчника у занедбаній стадії у 18,0% первинних хворих, при цьому в 6 областях цей показник перевищив 25,0%: Житомирська (34,3%), Закарпатська (27,1%), Луганська (25,0%), Полтавська (26,4%), Херсонська (39,3%), Чернігівська (34,2%). У 6,4% первинних хворих на ЗН яєчника 2023 року стадію не було визначено, найбільше таких випадків зареєстровано в Одеській (14,0%), Рівненській (11,7%), Харківській (13,8%), Чернівецькій (12,3%) областях та м. Київ (14,2%).

Рівень охоплення спеціальним лікуванням хворих на ЗН яєчника був досить високим – 82,3%; регіональні показники варіювали від 75% у Миколаївській області до 89,9% у Кіровоградській. Від 25,0% до 27,3% хворих Хмельницької, Черкаської, Чернівецької, Чернігівської областей не пережили року після встановлення діагнозу, а серед первинних хворих Дніпропетровської та Івано-Франківської областей – кожна третя.

ЗН передміхурової залози (С61)

Захворюваність на рак передміхурової залози (РПЗ) займає друге рейтингове місце серед найбільш частих в Україні онкологічних захворювань чоловіків, демонструючи найбільш інтенсивний проріст – на 3,4% щорічно у 2010-2019 роках [1].

В 2022 році кількість захворювань на РПЗ зменшилась у порівнянні з попереднім роком на 10,0% (756), кількість зареєстрованих смертей від цієї патології зменшилась на 13,4% (394). Найбільша кількість захворювань була зареєстрована у Дніпропетровській (667), Львівській (590), Одеській (512) областях та м. Київ (677).

Цю патологію характеризує високий рівень занедбаності виявлених у 2023 році випадків – 37,2%, з суттєвим перевищенням показника (від 49,7% до 58,7%) у 5 областях. Значну кількість випадків без визначеної стадії (22,2-28,3%) зареєстровано у Миколаївській та Одеській областях, переважно через невідповідні до класифікації значення індексів TNM або через їхню відсутність. Причиною цьому є неналежне заповнення медичних документів лікарями, які здійснювали діагностику та/або лікування хворих на РПЗ.

Морфологічна верифікація РПЗ в 2023 році становила 91,1%. Рівень виявлення РПЗ на профоглядах складав у середньому 8,5% при 43,2% у м. Київ.

Середнє значення показника охоплення первинних хворих спеціальним лікуванням в 2023 році становило 75,7%, при цьому в Миколаївській області спеціальне лікування було зареєстровано лише у 22,5% хворих, у Рівненській – у 48,0%, а в Житомирській, Закарпатській, Запорізькій, Київській областях

– у 61,0-62,4% хворих. Середній рівень дорічної летальності хворих на РПЗ складав 12,1% при тому, що в Закарпатській і Кіровоградській областях перевищив 21%.

ЗН нирки (С64)

ЗН нирки відіграють суттєву роль у захворюваності популяції України, особливо чоловічого населення. Частота захворювань у чоловіків та жінок в Україні співвідноситься як 1,5:1. В 2022 році кількість нових випадків захворювання на ЗН нирки зменшилась на 14,8% (618), кількість зареєстрованих смертей таких хворих – на 26,0% (436). Найбільша кількість нових захворювань на ЗН нирки була зареєстрована в Дніпропетровській (344), Львівській (518) областях та м. Київ (234).

Стан діагностики ЗН нирки в 2023 році характеризувався виявленням хвороби переважно у ранній стадії – від 50,0% до 73,7% у всіх регіонах за винятком Донецької (45,4%), Закарпатської (42,5%), Київської (48,3%), Харківської (24,0%) та Чернівецької (36,6%) областей. Показник занедбаності був високим і складав 23,6% при найвищих значеннях у хворих Харківської та Херсонської областей – 42,4% і 41,2% відповідно. Питома вага випадків захворювання без визначеної стадії варіювала по регіонах від 0% до 10,0-12,0%.

Понад 75% ЗН нирки у первинних хворих 2023 року були морфологічно верифікованими, спеціальне лікування отримали 76,1% цих хворих. Співставлення зазначених показників у регіонах свідчить, що від 1,6% до 29,1% первинних хворих на ЗН нирки у Вінницькій, Волинській, Кіровоградській, Одеській, Полтавській, Сумській, Тернопільській, Херсонській, Хмельницькій, Черкаській, Чернівецькій та Чернігівській областях отримали спеціальне лікування при неверифікованому діагнозі або ж у цих регіонах в якості протипухлинного лікування зареєстрували медичні втручання, які за своїм характером такими не є. В будь-якому випадку невідповідність між розглянутими показниками демонструє низьку якість заповнення лікарями документів, які слугують джерелом медичної інформації для НКРУ.

Найменше охоплених спеціальним лікуванням первинних хворих було зареєстровано у Миколаївській (37,5%) та Донецькій (50,0%) області при найвищих значеннях цього показника у Волинській, Житомирській, Львівській, Тернопільській, Черкаській та Чернівецькій областях і м. Київ – 80,6-89,5%.

Кожен 5-й хворий на ЗН нирки (20,3%) не пережив року при суттєвому перевищенні цього значення у Дніпропетровській (28,3%), Закарпатській (28,4%), Кіровоградській (32,7%), Хмельницькій (27,7%) та Чернігівській (29,1%) областях.

ЗН сечового міхура (С67)

ЗН сечового міхура вражають чоловіче населення України в 4,5 рази частіше ніж жіноче і входять у першу десятку нозологічної структури захворюваності на рак чоловіків з питомою вагою 5,5%. Кількість захворювань, виявлених в 2022 році, зменшилась порівняно з 2021 роком на 9,0% (340), кількість зареєстрованих смертей від цієї патології зменшилась на 20,6% (293). Найбільше захворювань було зареєстровано у Дніпропетровській, Львівській, Одеській областях та м. Київ.

В занедбаній стадії в 2023 році було виявлено 10,9% хворих при перевищенні значень показника у 2 рази в Закарпатській (23,7%) та Київській (20,5%) областях. Не визначено стадію ЗН сечового міхура у 6,4% первинних хворих 2023 року, в т.ч. у 16,7-20,1% захворілих у Миколаївській, Одеській, Рівненській та Харківській областях. Середній рівень морфологічної верифікації захворювань був високим – 88,5%.

Спеціальним лікуванням в 2023 році було охоплено 82,3% первинних хворих – від 57,1% в Запорізькій області до 97,8% у Чернівецькій. Не пережили року 17,6% хворих, при цьому в 13 областях значення цього показника становили 18,4-29,2%.

ЗН щитоподібної залози (С73)

Ця патологія привертає особливу увагу медичної спільноти після аварії на Чорнобильській АЕС і перебуває серед найпоширеніших онкологічних захворювань жіночого населення України, демонструючи найбільш інтенсивний приріст захворюваності – на 3,1% щорічно в 2010-2019 роках [1].

Загальна кількість захворілих в 2022 році складала 2078 осіб, що на 30,6% (918) менше ніж у попередньому році, з найбільшим числом у Дніпропетровській (197), Київській (191), Івано-Франківській (130), Вінницькій (121) областях та м. Київ (350). Рак щитоподібної залози (РЩЗ) вражає жінок в 4 рази частіше ніж чоловіків і переважно у віці до 60 років. Настільки значне зменшення в 2022 році кількості захворювань на РЩЗ очевидно пов'язано з міграцією за кордон значної частини жіночого населення працездатного віку.

В 2023 році 77,4% захворювань на РЩЗ виявили у ранніх стадіях, а кількість зареєстрованих занедбаних випадків складала 5,5% з перевищенням цього значення до 12,1-12,6% у Чернівецькій, Закарпатській та Кіровоградській областях.

Кількість випадків РЩЗ з невизначеною стадією склала 3,1% з найвищими значеннями показника у Рівненській (16,3%) та Харківській (20,5%) області. Одночасно, ще у 5,1% (134) випадків захворювання морфологічний тип пухлини не був належно уточнений (а саме, було зареєстровано «ЗН» або «карцинома» без додаткових уточнень), що також унеможлиблює стадіювання РЩЗ. Дослідження показало, що питома вага РЩЗ, зареєстрованих з означеними недоліками, в 2023 році сягнула 50% в Донецькій області, 59% в Миколаївській, 20% в Херсонській, по 13% в Одеській та Харківській. При цьому верифіковано було 98,5% всіх виявлених захворювань на РЩЗ, що мало б гарантувати уточнення морфологічного діагнозу.

На профілактичних оглядах в Україні виявили 32,2% хворих на РЩЗ; у Львівській області цей показник досяг 47,4%, у Рівненській – 58,1%, Херсонській – 55%, Хмельницькій – 48,5%, Чернігівській – 45,7%, у м. Київ – 88,1%.

Переважає більшість первинних хворих на РЩЗ – від 80,0% до 100% – отримала спеціальне лікування при нижчих рівнях цього показника у Миколаївській (40,9%) та Херсонській (55,6%) областях. Не прожили року 3,3% хворих з перевищенням значень показника у Чернігівській (6,9%), Закарпатській (7,4%) та Кіровоградській областях (17,0%).

ЗН лімфатичної та кровотворної тканини (С81-С96)

ЗН лімфатичної та кровотворної тканини складала понад 5% в структурі загальної онкологічної захворюваності та понад 55% в структурі захворюваності на ЗН у дитячому та підлітковому віці 0-17 років. В 2022 році зареєстровано 5675 захворювань цієї групи та 1893 померлих, що, відповідно, на 15,2% (1014) випадків та 26,2% (673) смертей менше ніж у попередньому році. Найбільшу питому вагу серед захворювань цієї групи складала лейкемії – 39,2% (2222), неходжкінські лімфоми – 33,3% (1891), лімфома Ходжкіна та множинні мієломи – по 12,5%.

Найбільша кількість захворілих на ЗН лімфатичної та кровотворної тканини в 2022 році зареєстрована в Дніпропетровській області, в числі лідерів також Київська, Львівська області та м. Київ. По кількості уражених лейкеміями в число лідерів увійшли Хмельницька та Черкаська області.

Дослідження стану діагностики показало, що в 2023 році 16,3% випадків лімфоми Ходжкіна та 25,9% неходжкінської лімфоми виявлено в 4-й стадії і, відповідно, у 20,1% та 23,7% випадків стадію хвороби не було визначено. Менш ніж 50% захворювань на лімфому Ходжкіна в 1-3-й стадії виявили у таких областях як Івано-Франківська (41,7%), Львівська (34,2%) та Рівненська (9,2%). З числа захворювань на неходжкінські лімфоми понад 50% випадків виявлено у 1-3-й стадії лише у Вінницькій, Дніпропетровській, Запорізькій, Кіровоградській, Полтавській, Сумській, Херсонській та Хмельницькій областях.

Середньоукраїнські показники охоплення спеціальним лікуванням хворих на лімфоми – 79,1-82,3% з найнижчими значеннями в Миколаївській, Херсонській та Чернівецькій областях (50,0%). Неузгодженість між питомою вагою хворих, охоплених спеціальним лікуванням, і тих, у кого стадія залишилась невизначеною, означає, що не менше ніж 2,5-2,8% хворих на лімфому протипухлинне лікування виконували без урахування стадії хвороби. Найгірша ситуація з визначенням стадії лімфом спостерігається у Івано-Франківській, Львівській, Одеській, Рівненській областях, де стадію не визначили у 58,2-78,4% цих захворювань. Крім того, у Львівській та Рівненській областях кількість лейкемій, зареєстрованих без уточнення клітинного типу, складає близько 10%, що у 2,5 рази більше ніж в середньому по Україні. Діагноз без встановленої стадії або клітинного типу системного онкологічного захворювання не можна вважати повним; означені недоліки, яких припускаються лікарі при заповненні облікових медичних документів, унеможлиблюють як адекватне лікування згідно з встановленими протоколами, так і аналіз здійснених лікувальних заходів, прогнозування перебігу хвороби тощо.

Охоплення спеціальним лікуванням хворих на мієломну хворобу складало 84,0% з суттєво нижчим показником (43,7-57,5%) у Закарпатській, Запорізькій, Чернівецькій областях. Серед первинних хворих на лейкемії спеціальне лікування було надано 73,2%, у регіонах значення показника коливались від 28,9% в Чернівецькій області до 87,5% у Херсонській.

Не пережили року 7,7% хворих на лімфому Ходжкіна, близько 20% хворих на неходжкінські лімфоми та мієломну хворобу і 23,8% хворих на лейкемію.

**Характеристика діяльності онкологічних закладів у 2023 році
за даними лікарняних канцер-реєстрів**

Діяльність онкологічних закладів під час повномасштабних воєнних дій суттєво ускладнилась. Так, у Херсонському РОЦ в 2023 році істотно (на 186 ліжок) скоротився середньорічний **ліжковий фонд**. Одночасно в Харківському ОЦО кількість працюючих ліжок зросла на 200 і майже досягла рівня 2021 року, а Луганський ОКОД, який з 2022 року працює в м. Сарни, розгорнув додатково 28 ліжок.

Слід підкреслити, що порівняно з попереднім роком майже у всіх онкологічних закладах, включно з тими, які працюють в умовах постійної небезпеки, збільшилась **кількість госпіталізованих хворих**, за винятком Полтавського ООД (-1,2%) та Херсонського РОЦ (-50%). Понад 10 тис. осіб госпіталізували в 2023 році ДНП «Національний інститут раку» (ДНП «НІР»), Київський міський онкологічний центр і Одеський РКПЦ, де приріст кількості госпіталізованих хворих складав 36,3%, 16,1% і 13,6% відповідно.

Найчастіше одиницею оцінки діяльності закладу, що практично визначає його поточну діяльність, фінансове, матеріально-технічне та кадрове забезпечення, є епізод госпіталізації хворого. Майже у всіх онкологічних закладах **кількість госпіталізацій** зросла. Найбільший приріст кількості госпіталізацій зареєстровано в ДНП «НІР» (82,1%), Харківському ОЦО (82,6%), Подільському РЦО (66,3%). В інших онкологічних закладах зареєстровано приріст цього показника від 2,3% у Тернопільському ООД до 37,9% в Кіровоградському ООЦ, але в Херсонському РОЦ його рівень знизився на 35,0%.

Профільність у роботі онкологічних закладів, яку визначає показник госпіталізацій хворих з новоутвореннями, була досить високою і здебільшого перевищувала 90%.

У всіх закладах, за винятком Херсонського РОЦ, зросла **кількість виконаних хірургічних втручань** з максимальною кількістю 10583 у ДНП «НІР» та 10140 в Одеському РКПЦ. Найбільший приріст кількості хірургічних операцій порівняно з 2022 роком відбувся в Луганському ОКОД (на 101,7%) та Харківському ОЦО (на 118,9%), і на 33,6-49,4% зросла кількість хірургічних втручань у Чернігівському МЦСО, Житомирському ООД, Кіровоградському ООЦ, Київському МОЦ, ДНП «НІР» та Білоцерківському відділенні КООД.

Показник **хірургічної активності, визначений для госпіталізацій у відділеннях хірургічного профілю**, є досить строкатим з рівнем, що перевищує 90% у Подільському РЦО (96,3%), Волинському ОМЦО (94,2%), Київському ООД (96,0%), Одеському РКПЦ (94,0%). В онкологічних закладах, які мають обмежений ліжковий фонд, хірургічна активність залишається невисокою, в т.ч. у Білоцерківському відділенні КООД – 25,3%, Дрогобицькій МОЛ – 25,2%, проте в Луганському ОКОД складала 85,4%. Крім того, привертають увагу Прикарпатський, Полтавський, Тернопільський, Херсонський, Хмельницький онкологічні заклади, в яких такий показник хірургічної активності не досяг і 40% (25,2-37,3%). Значною мірою це пов'язано з воєнними діями, передусім в Херсонській області, хоча також, частково, з організаційними прорахунками. Неабияку роль в цьому процесі відіграє укорінена практика використання ліжок хірургічних відділень для проведення хіміотерапії, при цьому ігноруються умови, необхідні для виконання таких маніпуляцій і необхідність їхнього санітарно-гігієнічного та кадрового забезпечення. Високий рівень **хірургічної активності у розрахунку на госпіталізації до всіх відділень стаціонару** в Львівському ОРЛДЦ (72,1%) обумовлений максимізацією проведення хіміотерапевтичного лікування хворих в амбулаторних відділеннях, які не входять до структури стаціонару цього закладу.

Післяопераційна ускладненість в переважній більшості закладів залишалась на рівні попереднього року та не перевищила 2%, окрім Херсонського РОЦ та Чернігівського МЦСО – 2,1% і 2,9% відповідно. В цих закладах зареєстровано і найбільший рівень післяопераційної летальності (0,7% і 0,9%). Ускладнення після хірургічного лікування зареєстровані здебільшого у пацієнтів зі злоякісними новоутвореннями (ЗН) стравоходу, шлунка, колоректальним раком, ЗН підшлункової залози та легені.

При розгляді інших аспектів хірургічної діяльності стаціонарів привертає увагу досить велика питома вага **суто діагностичних операцій**, переважно це біопсії. Найбільшими її значення були у таких онкологічних закладах: Полтавський ООД (24,7%), Сумський ОКОЦ (20,6%), Харківський ОЦО (22,0%), ЛІО «LISOD» (20,0%), Київський ООД (17,7%), ДНП «НІР» (17,4%). При цьому в деяких клініках кількість суто діагностичних операцій, виконаних хворим, госпіталізованим до стаціонару, порівняно з попереднім роком зросла істотно: в ДНП «НІР» на 82,3%, в Харківському ОЦО на 71,4%, в ЛІО «LISOD» на 100%, в Луганському ОКОД на понад 300%. Велика кількість суто діагностичних операцій, виконаних у стаціонарних відділеннях, може свідчити про слабкість організації діагностичних досліджень на догоспітальному етапі. Проте в деяких лікарняних канцер-реєстрах (ЛКР), наприклад, Подільського та

Львівського онкологічних закладів, біопсії або діагностичні лімфодисекції, виконані одночасно з лікувальними операціями, реєструють окремими втручаннями. Позаяк зараз кожен заклад може вирішувати для себе правила реєстрації в ЛКР хірургічних втручань (відокремлювати чи ні одночасно виконані операції різного характеру), порівняльний аналіз цього показника лише на основі наведених у таблицях даних проводити недоцільно.

У більшості онкологічних клінік від 50,9% до 71,6% лікувальних хірургічних втручань в стаціонарі було виконано **з приводу злоякісних та in situ новоутворень**, проте в Білоцерківському відділенні КООД, Волинському ОМЦО, Київському ООД, Луганському ОКОД і Одеському РКПЦ таких операцій було менше половини (21,5-49,1%).

Переважає більшість – від 56,1% до 88,1% – лікувальних хірургічних операцій, виконаних хворим на злоякісні та in situ новоутворення, виконувалась в рамках **радикальної програми**, тобто була спрямована на досягнення тривалої ремісії. Відповідно, від 43,9% до 21,9% операцій були за характером **паліативними** (циторедуктивними), **симптоматичними** (такими, що полегшують стан пацієнта) або **реконструктивними**.

В онкологічних закладах ряду областей понад 20% хірургічних операцій виконувались для видалення **пухлин доброякісного та пограничного характеру**: в Білоцерківському відділенні КООД (28,7%), Волинському ОМЦО (27,1%), Житомирському ООД (20,3%), Львівському ОРЛДЦ (21,1%), Одеському РКПЦ (31,4%), Тернопільському ООД (24,0%), Хмельницькому ОППЦ (22,2%).

Також виявлено, що кожна 4-5-та хірургічна операція була виконана **з приводу непухлинних захворювань** у таких онкологічних закладах як Подільський РЦО (20,7%), Дрогобицька МОЛ (27,7%), Житомирський ООД (26,5%), Запорізький РПЦ (31,5%), Одеський РКПЦ (21,2%).

Для подальшого аналізу вибрані пацієнти з візуальними локалізаціями ЗН, своєчасне виявлення яких не є складною медичною проблемою.

Хворі на ЗН ротової порожнини (C01-C08)

В більшості онкологічних закладів число госпіталізацій пацієнтів з такою патологією зросло, найбільша їх кількість зареєстрована в клініці ДНП «НІР» (524), Подільський РЦО (356), Київський МОЦ (371) та Київський ООД (352), Одеський РКПЦ (614), Харківський ОЦО (461), Хмельницький ОППЦ (419).

Слід зазначити, що використання хірургічного методу для хворих цієї категорії в переважній більшості закладів було вкрай нечастим, з показником хірургічної активності на рівні від 0,4% у Волинському ОМЦО до 18,5% у Подільському РЦО. Найчастіше застосування хірургічного лікування зареєстровано у Львівському ОРЛДЦ (63,6%), ДНП «НІР» (32,6%) і Кіровоградському ООЦ (24,2%). Певною мірою така ситуація пов'язана з тим, що у понад 50% хворих на ЗН ротової порожнини цю патологію виявляють у занедбаній стадії, що свідчить про низький рівень онкологічної грамотності та настороги стоматологів і сімейних лікарів, до яких хворий звертається за допомогою найперше.

Хворі на ЗН глотки (C09-C14)

Число госпіталізацій хворих на ЗН глотки зросла практично в усіх закладах, в т.ч. у ДНП «НІР» (в 2,2 рази), Київському МОЦ (в 1,4 рази), Харківському ОЦО (в 1,7 рази), Подільському РЦО (в 1,5 рази), Дніпропетровському ОКОД (в 1,5 рази). Зменшення числа госпіталізацій зареєстровано в закладах Полтавської, Одеської та Львівської областей.

Хірургічний метод не є домінуючим у лікуванні цієї категорії хворих. Найвищий рівень хірургічної активності для хворих на ЗН глотки зареєстровано у Львівському ОРЛДЦ (51,9%) та ДНП «НІР» (17,4%). Використання хірургічного методу на рівні 10,0-17,7% госпіталізацій зареєстровано у Краматорському, Хмельницькому, Херсонському та Чернігівському онкологічних закладах, при цьому у Хмельницькому ОППЦ переважна більшість (63,9%) хірургічних втручань мала суто діагностичний характер.

Хворі на ЗН прямої кишки та ануса (C19-C21)

ЗН прямої кишки та ануса займають 5-6 місця в структурі захворюваності чоловіків та жінок, що обумовлює високу частоту госпіталізації хворих цієї категорії. У 2023 році кількість госпіталізацій хворих з таким діагнозом суттєво зросла у більшості онкологічних закладів України. Так в ДНП «НІР» число госпіталізацій таких хворих було в 1,9 рази більше, ніж в минулому році, в Дніпропетровському ОКОД –

в 1,7 рази. Кількість госпіталізацій також зросла в Кіровоградському ООЦ – на 32,1%, Одеському РКПЦ на 30,0%, Сумському ОКОЦ на 28,5%, Чернігівському МЦСО на 27,6%.

Хірургічне лікування в онкологічних закладах було виконано менш ніж у 30% госпіталізацій, лише у Львівському ОРЛДЦ хірургічна активність становила 53,1%. При цьому в Подільському, Дніпропетровському, Дрогобицькому і Харківському онкологічних закладах операції за радикальною програмою складала лише 28,6-36,4% всіх хірургічних втручань. Хірургічне лікування хворих на ЗН прямої кишки в більшості випадків супроводжувалось післяопераційними ускладненнями – від 0,6 % у Київському МОЦ до 13% у Чернігівському МЦСО. Випадки післяопераційної летальності зафіксовані у половині лікувальних закладів – від 0,2% у ДНП «НІР» до 3,1% в Чернігівському МЦСО.

Хворі на меланому та немеланомні ЗН шкіри (C43-C44)

Кількість госпіталізованих хворих на немеланомні ЗН шкіри зросла в усіх онкологічних закладах, найбільша кількість госпіталізацій була в Київському МОЦ та Одеському РКПЦ – 1553 та 1438 відповідно. Використання хірургічного методу лікування зареєстровано в усіх закладах – від 12,4% в Дрогобицькій МОЛ до 92,8% в Кіровоградському ООЦ, при практичній відсутності післяопераційних ускладнень та летальності.

Число госпіталізацій пацієнтів зі злоякісною меланою шкіри порівняно з минулим роком зросло, з найбільшою кількістю хворих в Київському МОЦ (1106), Одеському РКПЦ (641) та ДНП «НІР» (329). Найбільший рівень застосування хірургічного методу (82,1-94,9%) при цій патології зареєстровано у Дніпропетровському, Криворізькому, Львівському, Херсонському та Чернігівському онкологічних закладах, з поодинокими випадками післяопераційних ускладнень.

Хворі на ЗН грудної залози (C50)

Кількість госпіталізацій хворих на ЗН грудної залози зросла практично в усіх онкологічних закладах: від 23,1% в Хмельницькому ОПЦ до 81,4% в ДНП «НІР», а в Харківському ОЦО – у 2 рази. Хірургічна складова при госпіталізації хворих з таким діагнозом не преважувала (від 5,8% до 28,5%), хоча у Львівському ОРЛДЦ показник хірургічної активності досяг 70,0%, у Чернігівському МЦСО – 56,6%. Від 10,6% до 26,3% хірургічних втручань мали суто діагностичний характер у Подільському, Київському обласному, Львівському, Херсонському та Сумському онкологічних закладах.

Післяопераційна ускладненість зареєстрована в 10 закладах – від 0,1% у Дніпропетровському ОКОД до 0,5% в Чернігівському МЦСО, післяопераційна летальність зареєстрована лише у 2-х закладах – Прикарпатському КОЦ (0,3%) та Тернопільському ООД (0,4%).

Низька хірургічна активність при госпіталізації хворих на ЗН грудної залози з великою ймовірністю свідчить про часті госпіталізації для виконання консервативного лікування, доцільність чого потребує окремого вивчення.

Хворі на ЗН шийки матки (C53)

Зростання числа госпіталізацій при ЗН шийки матки зареєстровано в переважній більшості закладів, найбільш значиме – в ДНП «НІР» (в 2,6 рази), Київському МОЦ (в 1,3 рази) та Харківському ОЦО (в 2,1 рази). Поряд з цим зазначимо, що у 8 закладах кількість госпіталізацій таких хворих зменшилась.

Встановлено, що частота хірургічного лікування хворих на рак шийки матки досягла максимального рівня у Львівському РЛДЦ (30,3%) та Дніпропетровському ОКОД (40,9%). В інших закладах хірургічні втручання використовувались у 9,6-26,0% госпіталізацій з рівнем післяопераційних ускладнень від 1,0% до 3,4%, що спостерігались в 9 закладах. Радикальний характер хірургічного лікування переважав в усіх закладах крім Дніпропетровського ОКОД, Полтавського ООД, Харківського ОЦО та Чернігівського МЦСО, де таким лікуванням було охоплено від 33,3% до 44,3% госпіталізованих. Одночасно у Київському обласному, Одеському, Полтавському, Сумському, Харківському онкологічних закладах і в ЛІО «LISOD» від 22,7% до 42,6% хірургічних втручань були суто діагностичними.

Хворі на ЗН передміхурової залози (C61)

ЗН передміхурової залози характеризуються високими темпами зростання захворюваності та займають друге місце в структурі захворюваності й смертності чоловічого населення України, отже кількість госпіталізацій з приводу цієї патології з роками суттєво зростає. Порівняно з 2022 роком таке зростання зареєстровано в ДНП «НІР» – у 5 разів, Білоцерківському відділенні КООД – у 4 рази, Дрогобицькій

МОЛ – у 3,3 рази, Закарпатському ПЦ – у 1,9 рази, Волинському ОМЦО – у 1,7 рази. Зменшення числа госпіталізацій зареєстровано лише у Криворізькому та Херсонському онкологічних закладах.

Частота застосування хірургічного методу в різних закладах коливається від 0,9% госпіталізацій в Закарпатському ПЦ до 68,7% – у Львівському ОРЛДЦ. Хірургічні втручання, виконанні з виключно діагностичною метою, переважали в Полтавському ООД (88,8%) та Харківському ОЦО (57,8%), а в ДНП «НІР» і Кіровоградському ООЦ складала 42,3-44,9%. В онкологічних закладах Вінницької, Закарпатської, Хмельницької, Чернігівської областей та м. Кривий Ріг близько половини хірургічних втручань виконувались з метою виключення ендокринних органів пацієнта. Післяопераційна летальність зареєстрована лише в 2-х закладах (Дніпропетровському ОКОД та Херсонському РОЦ), ускладненість – в 6 закладах від 0,3% в ДНП «НІР» до 13,8% в Херсонському РОЦ.

Рак передміхурової залози потребує окремої уваги, оскільки існує катастрофічна різниця у 5-річній виживаності хворих на цю патологію, яка в Україні не перевищує 60%, а у провідних країнах Європи та США такі хворі переживають 5-річний рубіж у 85-90%. Найбільшу роль при цьому, звичайно, відіграє своєчасне виявлення та адекватне лікування.

Таким чином, 2023 рік у діяльності онкологічних закладів характеризувався збільшенням кількості госпіталізованих хворих, зростанням кількості хірургічних втручань, невисоким рівнем післяопераційних ускладнень та летальності. Окремої уваги потребує питання раціональності використання ліжкового фонду в хірургічних відділеннях, в які нерідко госпіталізуються хворі для виконання хіміотерапевтичного лікування.

***Контингенти хворих, що перебувають на обліку наприкінці 2023 року:
загальна та 5-річна розповсюдженість ЗН***

Підрахунок реальної кількості осіб, які перебувають на обліку в онкологічних закладах (загальні контингенти, загальна розповсюдженість) дедалі унеможлиблюється не лише через воєнні дії в Україні, але й через такі чинники як перешкоджання місцевими органами Держстату отриманню працівниками онкологічних закладів відомостей про смерть хворих, ліквідацію мережі районних онкологів, системні недоліки у диспансеризації онкологічних хворих, які суттєво посилюються як через передачу функцій контролю онкохворих сімейним лікарям, так і через руйнацію підґрунтя для її належної організації.

Всі зазначені ускладнення спостереження життєвого статусу осіб з онкологічними захворюваннями в анамнезі не лише призводять до перебільшеного обсягу контингенту хворих, які перебувають на обліку, що не відповідає реальності, але й зрештою позбавляють медичну спільноту можливості отримувати достовірні показники виживаності осіб, які пережили рак, й оцінювати ефективність наданого лікування.

Загальна кількість осіб, які наприкінці 2023 року перебували на обліку в онкологічних закладах України ([загальна розповсюдженість](#), загальні контингенти хворих), вміщена у [Таблиці 4](#) кожного нозологічного розділу та у [Додатку В](#). До наведеної кількості не включені хворі мешканці АР Крим, а також Донецької і Луганської областей, життєвий статус переважної більшості яких з 2014 року простежити неможливо.

За результатами проведених в НКРУ досліджень, у 2014-2015 роках рівень спостереження хворих на рак в середньому по Україні становив 56%, тобто НКРУ не мав відомостей про життєвий статус 44% онкологічних хворих (близько 500 тисяч осіб), які перебували на обліку [\[4\]](#).

З 2020 року НКРУ оприлюднює інформацію про кількість, статево-вікову і нозологічну структуру **контингентів онкологічних хворих, які перебувають на обліку не більше 5-ти років** (див. розділ «[5-річна розповсюдженість](#)», [Додаток Г](#) і [Додаток Д](#)), рекомендуючи застосування цих даних для організації роботи онкологічної служби у регіонах, визначення необхідного матеріально-технічного і кадрового забезпечення [\[5\]](#). Проте рівень простеження життєвого статусу цієї когорти хворих також низький (63,4% за станом на кінець 2020 року), а погіршення реєстрації смертей у багатьох регіонах, фактична руйнація низової мережі онкологічної служби і вплив воєнних дій на її функціонування в 2022-2023 роках знижує далі цей показник і сприяє необґрунтованому зростанню кількості хворих, що входять до цієї когорти.

Неналежне виконання диспансеризації та спостереження хворих на рак в Україні ускладнює отримання статистично достовірних даних про контингенти онкологічних хворих, а отже, і не дає забезпечити високу надійність основи для планування роботи медичної галузі з контролю онкологічних захворювань.

Резюме

- Через відсутність демографічних даних починаючи з 2022 року ми можемо досліджувати лише кількісні онкоепідеміологічні дані, а також пропорційні показники, розрахунок яких не залучає кількість населення.
- Кількість ЗН, виявлених у мешканців України в 2022 році, порівняно з попереднім роком зменшилась на 14,4%, що пов'язано з широкомасштабними війсьними діями, які впливають на роботу закладів охорони здоров'я і можливості населення потрапити до лікувальних закладів, а також із міграцією значної кількості громадян за кордон та окупацією значної частини України.
- Найбільш істотне зменшення кількості виявлених захворювань порівняно з 2021 роком відбулось у тих областях, території яких в 2022 році були окуповані і знаходились в зоні активних бойових дій – Донецькій, Запорізькій, Луганській, Миколаївській, Харківській, Херсонській – на 36,2-82,0%, а також у м. Київ – на 20,0%.
- На тлі зменшення кількості захворювань на рак у мешканців переважної більшості регіонів, зареєстровано її зростання у Вінницькій, Волинській, Рівненській, Хмельницькій, Чернівецькій областях на 1,8-6,3%. При цьому зростання кількості захворювань у жіночого населення зареєстровано лише у Вінницькій, Хмельницькій та Чернівецькій областях, у всіх інших регіонах відбулось її зменшення.
- Захворюваність чоловіків кількісно зросла більше ніж на 1% у 8 областях, в усіх інших – зменшилась або лишилась на рівні 2021 року. Зокрема, у Вінницькій, Сумській, Тернопільській та Хмельницькій областях зареєстровано приріст кількості захворювань у чоловіків на 3,5-6,2%, а у чоловічого населення Волинської та Рівненської областей – на 12%.
- В 2022 році зареєстровано кількісне скорочення всіх без винятку статево-вікових груп захворілих та померлих хворих, найбільш значне у молодших групах. Порівняно з попереднім роком кількість виявлених ЗН і смертей від них у дітей та підлітків віком 0-17 років зменшилась, відповідно, у хлопчиків – на 33,8% і 64,1%, у дівчаток – на 23,9% і 32,4%. У жінок віком 18-29 років було виявлено на 27,4% менше захворювань ніж у попередньому році і зареєстровано смертей менше на 49,6%. Настільки виразні зміни в молодших вікових групах спостерігаються вперше за багато років спостереження. Означені групи населення переважали у складі біженців, тому можна припустити суттєвий вплив на виявлені зміни процесу міграції населення за кордон з початком широкомасштабних військових дій. Зменшення кількості нових захворювань у чоловіків віком 18-74 років менш виражене ніж у жінок, що також підсилює таке припущення.
- В 2022 році понад 70% захворювань на ЗН у осіб обох статей було виявлено у віці 45-74 роки, і в тій самій віковій категорії перебували понад 75% померлих від ЗН чоловіків і понад 66% жінок. У старечому віці 75+ років було виявлено 16,4% захворювань у чоловіків і 18,9% – у жінок. На жінок репродуктивного віку 18-44 роки припадало 10,3% нових випадків захворювань, на осіб працездатного віку 18-64 роки – майже половина виявлених ЗН (47,4% у чоловіків і 50,4% у жінок).
- В 2022 році зросла питома вага груп старечого населення віком 75+ років: захворілих на рак чоловіків на 0,4%, жінок – на 1,4%, померлих від ЗН чоловіків на 0,5%, жінок – на 1,4%, змінивши чітку тенденцію зменшення питомої ваги цих груп у віковій структурі захворюваності та смертності, яка спостерігалась впродовж пандемічних 2020-2021 років.
- Продовжила зростати питома вага в структурі захворюваності та смертності групи віком 65-74 роки. Одночасно, найбільші за питомою вагою групи чоловічого та жіночого населення, які захворіли (40,0-40,9%) чи померли від раку (33,4-38,6%) у віці 45-64 роки, дещо зменшили свій пропорційний внесок.
- Питома вага групи захворілих у молодому віці 30-44 роки чоловіків (5,5%) зросла порівняно з 2021 роком на 0,4%, але у жіночого населення цього віку (9,2%) – зменшилась на 1,1%.
- Нозологічна структура захворюваності на ЗН в 2022 році не змінилась. НМРШ, як і завжди, входили до переліку найбільш поширених захворювань на рак в усіх статево-вікових групах старше 30 років і найменш частих причин смерті онкологічних хворих.
- Без урахування НМРШ, 52,3% захворювань на ЗН у чоловічого населення України припадало на рак легені, передміхурової залози, колоректальний рак і рак шлунка; серед причин смерті провідну роль мали ті ж самі захворювання, складаючи 54,6% смертей чоловіків від ЗН. У жінок 56,0% захворювань

на ЗН складали рак молочної залози, тіла і шийки матки та колоректальний рак; серед причин смерті превалювали ЗН молочної залози, колоректальний рак і ЗН шлунка – 49,4% смертей від ЗН.

- В статеві-вікових групах 1-17 років майже половину виявлених в 2022 році захворювань (47,4-48,5%) складали лейкемії та ЗН мозку й ті самі патології були причиною 54% смертей.
- У осіб віком 18-29 років обох статей переважали лімфоми Ходжкіна, рак щитоподібної залози та меланома шкіри (разом 31,9% у чоловіків та 42,9% у жінок), а також ЗН яєчка (16,1%) у чоловіків і грудної залози (11,5%) у жінок. Серед причин смерті найбільш частими у цьому віці були ЗН головного мозку у осіб обох статей, а також лейкемії у чоловіків та рак шийки матки у жінок.
- Сім найбільш частих захворювань на ЗН у чоловіків віком 30-44 роки – НМРШ, меланома шкіри, ЗН яєчка, легені, нирки, шлунка та прямої кишки – разом охоплювали 42,3% в нозологічній структурі захворюваності цієї вікової групи. У жінок цього віку 56,9% захворювань на рак складали ЗН грудної залози, шийки матки та щитоподібної залози. Рак легені, шлунка, головного мозку, глотки та підшлункової залози були причиною 43,1% смертей від ЗН чоловіків у цьому віці, а у жінок цього віку причиною 45,9% смертей від раку були ЗН грудної залози та шийки матки.
- У всіх вікових групах чоловіків старше 45 років від 42,9% до 55,7% онкологічних захворювань складали рак легені, передміхурової залози, шлунка та колоректальний рак, іншими частими захворюваннями були рак глотки та сечового міхура; серед переважаючих причин смерті – ЗН легені, шлунка, підшлункової залози та колоректальний рак.
- У жіночих вікових групах старше 45 років ЗН грудної залози, тіла матки та колоректальний рак разом складали від 36,0% до 48,9% онкологічних захворювань, серед інших частих локалізацій раку були шийка матки, яєчник, шлунок та підшлункова залоза; серед причин смерті переважали рак грудної залози, шлунка, колоректальний рак, а також ЗН яєчника і підшлункової залози.
- У 2022 році порівняно з попереднім, серед найбільш поширених у осіб обох статей нозологічних форм раку найвиразніше кількісне скорочення захворюваності відбулось для ЗН щитоподібної залози – на 30,6%, м'яких та сполучних тканин – на 26,5%, печінки – на 25,5%. Найменш різкі зміни зареєстровано для захворювань на ЗН глотки, кількість яких зменшилась на 4,8%, НМРШ – на 7,1%, а також для ЗН гортані, сечового міхура, передміхурової залози, лімфому Ходжкіна та множинну мієлому – кількісно зменшились на 9-11%.
- Про стан діагностики в 2023 році свідчить високий показник занедбаності (виявлення хвороби у 4-й стадії) 20,8%, хоча порівняно з 2020-2022 роками його значення зменшилось. Проте, одночасно зросла питома вага захворювань, стадія яких лишилась не визначеною. Велика питома вага захворювань з невизначеною стадією у регіонах з найнижчими показниками занедбаності, зокрема в Луганській, Миколаївській, Одеській, Рівненській областях та м. Київ, свідчить про те, що зареєстрований у цих регіонах рівень занедбаності може виявитись заниженим.
- Велика питома вага захворювань на злоякісні лімфоми без визначеної стадії – 20,1-23,7% в Україні в цілому, в тому числі від 58,2% до 78,4% в Івано-Франківській, Львівській, Одеській, Рівненській областях – характеризує низьку якість медичних документів (форм 027-1/о), отриманих обласними канцер-реєстрами із закладів, де надають діагностичні та лікувальні послуги хворим на такі захворювання.
- Рівень морфологічної верифікації захворювань на рак порівняно з 2022 роком зріс на 1,9% і становив 86,5%. Проте, попри високі значення цього показника у захворювань на ЗН щитоподібної залози, у великій кількості хворих на цю патологію Донецької, Миколаївської, Одеської, Харківської та Херсонської областей морфологічний тип пухлини не був належно уточнений, що унеможливило визначення стадії так само, як і відсутність інших необхідних для цього параметрів, а отже перешкоджає плануванню адекватного лікування і прогнозу перебігу хвороби у цих хворих.
- Середнє по Україні значення показника охоплення спеціальним лікуванням первинних хворих 2023 року – 73,5% – було вище, ніж у попередньому році, хоча в Закарпатській, Дніпропетровській та Рівненській областях спеціальне лікування було надано лише 63,8-65,4% первинних хворих.
- У деяких регіонах виявлені протиріччя між показниками охоплення спеціальним лікуванням первинних хворих і питоною вагою морфологічно верифікованих захворювань або захворювань з визначеною стадією, які свідчать про наявні недоліки як у медичних документах, отримуваних

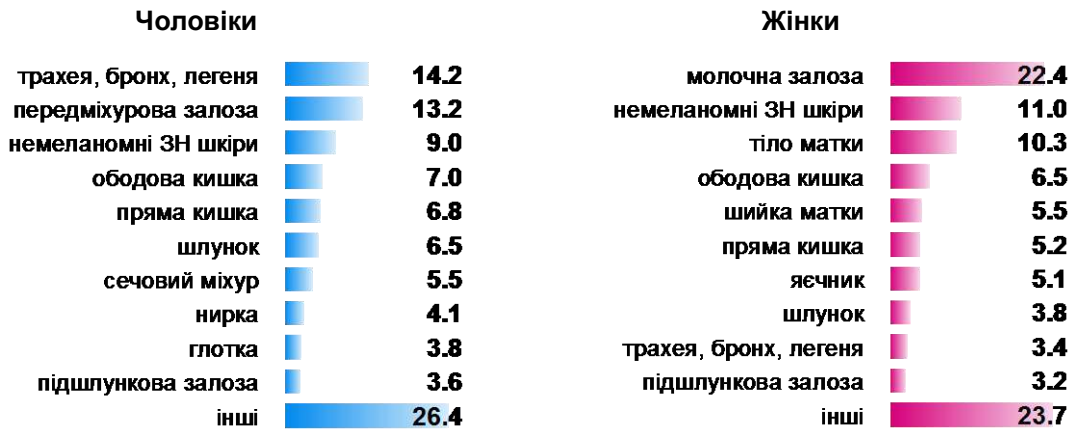
НКРУ з закладів, що надають діагностично-лікувальну допомогу хворим, так і у реєстрації спеціальної (протипухлинної) спрямованості виконаних втручань.

- Питома вага хворих, які не пережили року після виявлення ЗН, складала в середньому по Україні 23,9%, проте при ЗН глотки цей показник сягав 35,0%, стравоходу – 55,7%, шлунка – 48,0%, печінки та підшлункової залози – 60,2-62,3%, жовчного міхура – 53,5%, легені – 53,3%, головного мозку – 41,0% і у хворих на анонімний рак – 58,0%.
- Реєстрація смертей онкологічних хворих в НКРУ далі погіршується, зокрема через наслідки активних воєнних дій, окупації регіонів та міграції населення. Дослідження НКРУ показали, що кількість померлих онкологічних хворих, а отже і значення показників дорічної летальності хворих в таких областях як Донецька, Запорізька, Київська, Луганська, Львівська, Миколаївська, Одеська, Полтавська, Рівненська, Сумська, Харківська, Херсонська, Чернівецька та у м. Київ, як і середнє по Україні, є заниженими і не відповідають реальним.
- В НКРУ дедалі знижується рівень простеження життєвого статусу хворих, які перебувають на обліку в онкологічних закладах. Разом із систематичним недообліком смертей хворих на рак це негативно впливає на достовірність таких показників як смертність, дорічна летальність, розповсюдженість (обсяг контингентів, що перебувають на обліку), виживаність онкологічних хворих, внаслідок чого втрачається можливість забезпечити високу надійність основи для планування роботи медичної галузі з контролю онкологічних захворювань, оцінювати ефективність наданого лікування тощо.
- Сучасні інформаційні технології, створення належних умов для реєстрації онкологічного діагнозу в єдиному реєстрі пацієнтів ЕСОЗ, доступ до даних про смерть онкологічних хворих – всі ці інструменти можуть сприяти поверненню належного рівня достовірності онкоепідеміологічних даних, які збирає НКРУ, і обчислюваних на цій основі показників. Проте, поки нові інструменти роботи НКРУ відсутні, невиправдане скасування посад районних онкологів, закриття доступу працівників ОКР до даних Держстату і таке інше позбавляє НКРУ існуючого інструментарію роботи, який дотепер був доступний і забезпечував належну повноту та якість накопичуваних даних.
- Реєстрація в НКРУ випадків без визначеної стадії, уточненого морфологічного типу пухлини тощо обумовлена відсутністю належних параметрів діагнозу захворювання на ЗН в первинному медичному документі, який заповнює лікар, що діагностує та/або лікує хворого. На жаль, все частіше відсутність у формі № 003 (Медичній карті стаціонарного хворого) таких параметрів, які належним чином описують первинне вогнище ЗН, його морфологічний тип, верифікацію, стадію та т. ін., стає характерною рисою і для лікувально-діагностичних закладів онкологічного профілю, лікарі яких мусять мати найвищий рівень обізнаності та усвідомлення необхідності цієї інформації як для продовження лікування, так і для оцінки його відповідності та якості.
- В сучасних умовах можна передбачити подальше уповільнення отримання НКРУ відомостей про хворих. Зростання рівня затримки в найближчі роки далі знижуватиме надійність оперативних даних, які входять до форм державної звітності.

Посилання

1. [Cancer incidence in Ukraine: Trends in 2010-2019 and the impact of COVID-19 pandemic](#) / Yu.I.Mikhailovich, O.V.Sumkina, Ye.L.Gorokh // [Vol. 45 No. 4 \(2023\): Experimental Oncology](#).
2. Вплив пандемії COVID-19 на онкологічну захворюваність і смертність в Україні у 2020 році: статеві-вікові та нозологічні характеристики змін // Рак в Україні, 2021-2022. Захворюваність, смертність, показники діяльності онкологічної служби. Бюлетень Національного канцер-реєстру України, № 24, С.92-101. Доступ: http://www.ncru.inf.ua/publications/BULL_24/PDF/92-101-them_COVID_in_2020.pdf
3. Характеристики лікування хворих на злоякісні новоутворення в залежності від стадії хвороби // Рак в Україні, 2018-2019. Захворюваність, смертність, показники діяльності онкологічної служби. Бюлетень Національного канцер-реєстру України, № 21, С.82-105. Доступ: http://www.ncru.inf.ua/publications/BULL_21/PDF/thematic.pdf
4. Стан реєстрації контингентів хворих на злоякісні новоутворення в Україні // Рак в Україні, 2015-2016. Захворюваність, смертність, показники діяльності онкологічної служби. Бюлетень Національного канцер-реєстру України, № 18, С.81-87. Доступ: http://www.ncru.inf.ua/publications/BULL_18/PDF/lo-topic.pdf
5. Характеристики контингентів хворих на злоякісні новоутворення, що перебувають на обліку до 5-ти років, 2015-2019 рр. // Рак в Україні, 2019-2020. Захворюваність, смертність, показники діяльності онкологічної служби. Бюлетень Національного канцер-реєстру України, № 22, С.76-93. Доступ: http://www.ncru.inf.ua/publications/BULL_22/PDF/76-93-thematic.pdf

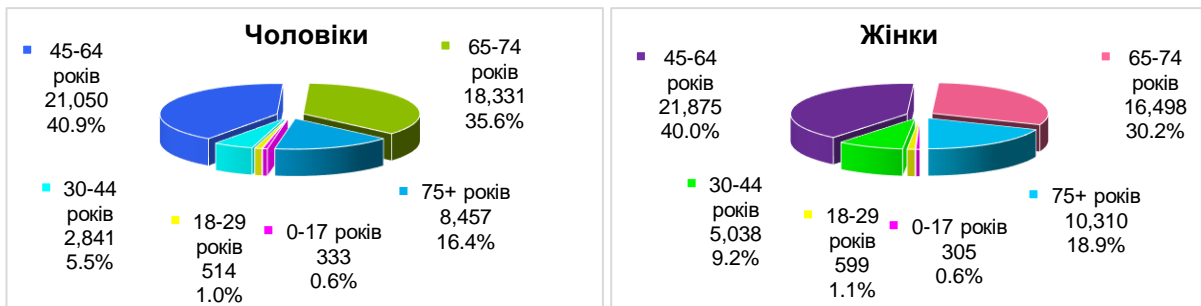
Питома вага основних 10 нозологічних форм ЗН в структурі захворюваності на ЗН населення України, %



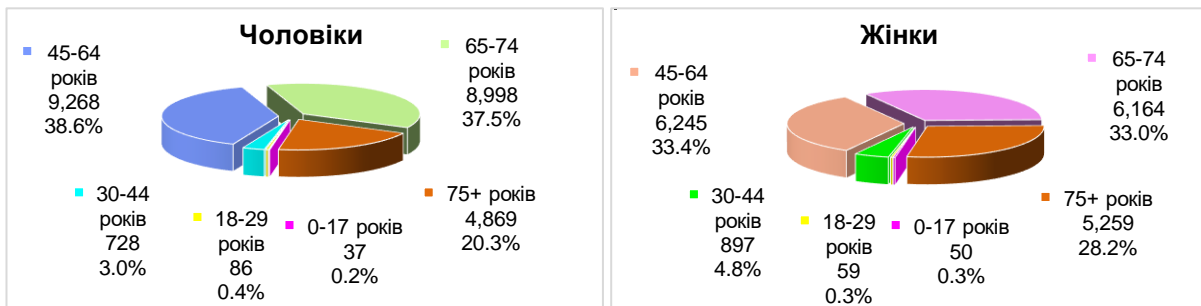
Питома вага основних 10 нозологічних форм ЗН в структурі смертності від ЗН населення України, %



Вікова структура захворюваності на ЗН*

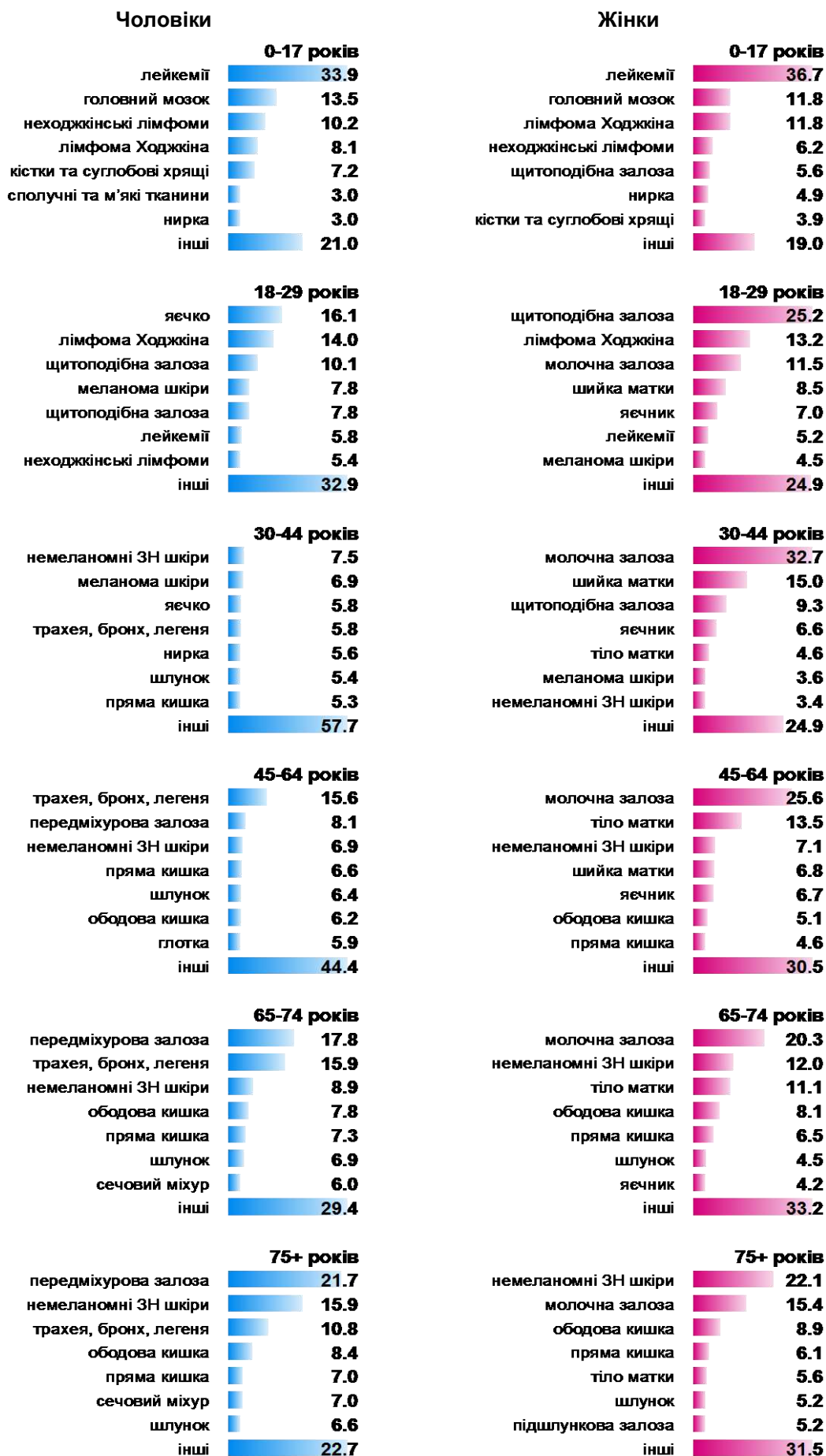


Вікова структура смертності від ЗН*

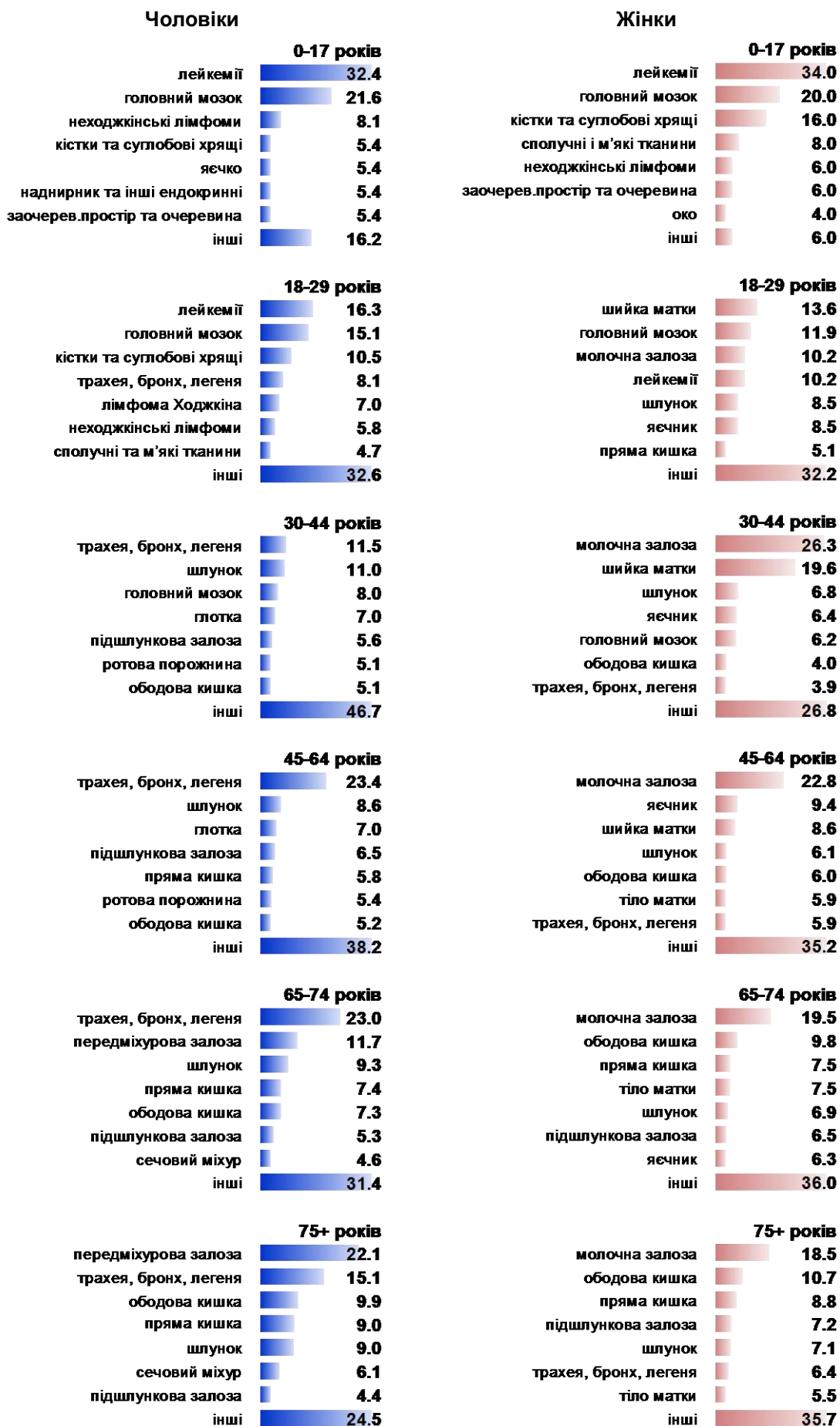


* Межі деяких вікових груп змінені порівняно з минулими роками

Питома вага основних 7 нозологічних форм ЗН у статеві-віковій структурі захворюваності населення України на ЗН, %



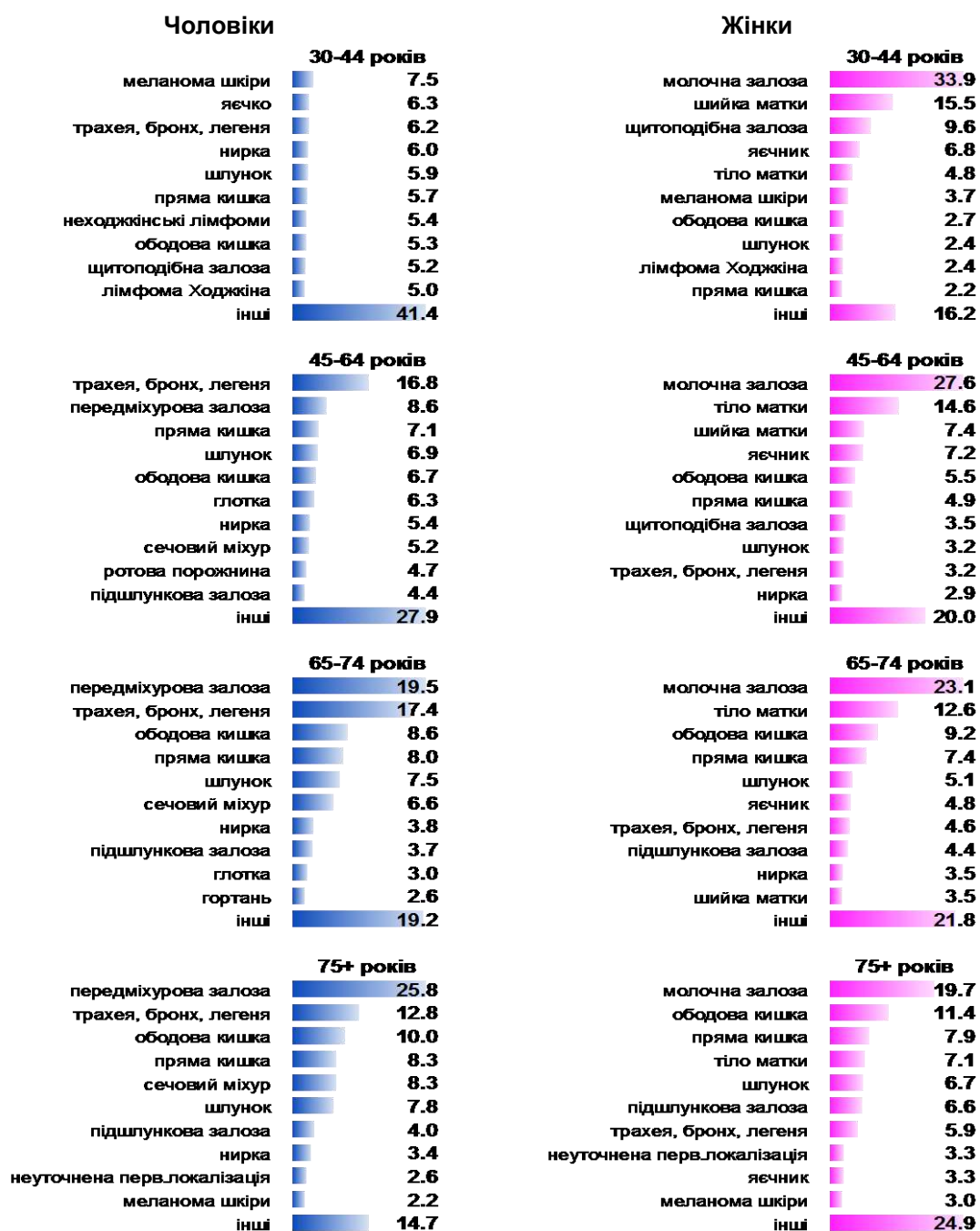
Питома вага основних 7 нозологічних форм ЗН у статеві-віковій структурі смертності населення України від ЗН, %



Питома вага 10 основних нозологічних форм в структурі захворюваності на ЗН населення України з виключенням немеланомних ЗН шкіри, %



Питома вага 10 основних нозологічних форм у статеві-віковій структурі захворюваності на ЗН населення України з виключенням немеланомних ЗН шкіри, %



Нозологічна структура загальних контингентів хворих на ЗН, %

Чоловіки	
немеланомні ЗН шкіри	18.9
передміхурова залоза	13.4
сечовий міхур	7.1
ободова кишка	6.8
трахея, бронх, легеня	6.4
пряма кишка	6.3
нирка	5.6
шлунок	4.1
гортань	3.2
лейкемії	3.1
меланома шкіри	2.7
неходжкінські лімфоми	2.1
щитоподібна залоза	2.0
глотка	1.8
ротова порожнина	1.8
яєчко	1.8
губа	1.7
хвороба Ходжкіна	1.7
головний мозок та ЦНС	1.4
підшлункова залоза	1.1
неуточнена перв. локалізація	1.0
сполучні і м'які тканини	0.9
стравохід	0.7
інші	4.5

Жінки	
молочна залоза	23.7
немеланомні ЗН шкіри	16.0
тіло матки	12.3
шийка матки	7.9
щитоподібна залоза	6.0
ободова кишка	4.7
яєчник	4.4
пряма кишка	3.7
нирка	2.9
меланома шкіри	2.7
шлунок	1.8
лейкемії	1.6
трахея, бронх, легеня	1.4
хвороба Ходжкіна	1.2
неходжкінські лімфоми	1.2
сечовий міхур	1.1
головний мозок та ЦНС	0.8
сполучні і м'які тканини	0.7
підшлункова залоза	0.6
ротова порожнина	0.6
неуточнена перв. локалізація	0.5
вульва	0.5
множинна мієлома	0.4
інші	3.4

Загальна кількість хворих на обліку *

Локалізація ЗН	Особи кількість	Чоловіки кількість	Жінки кількість
всі	1153519	413818	739701
<i>всі за винятком немеланомних ЗН шкіри</i>	<i>957079</i>	<i>335800</i>	<i>621279</i>
немеланомні ЗН шкіри	196440	78018	118422
молочна залоза	176587	1022	175565
тіло матки	90823	-	90823
ободова кишка	62407	27945	34462
шийка матки	58419	-	58419
передміхурова залоза	55343	55343	-
пряма кишка	53074	25998	27076
щитоподібна залоза	52425	8315	44110
нирка	44416	23195	21221
сечовий міхур	37212	29443	7769
трахея, бронх, легеня	36547	26295	10252
яєчник	32865	-	32865
меланома шкіри	31217	11304	19913
шлунок	30363	17037	13326
лейкемії	25082	12881	12201
неходжкінські лімфоми	17481	8535	8946
хвороба Ходжкіна	16170	7020	9150
гортань	14392	13275	1117
головний мозок та ЦНС	11778	5638	6140
ротова порожнина	11559	7407	4152
губа	9670	7135	2535
глотка	9647	7505	2142
підшлункова залоза	9282	4618	4664
сполучні та м'які тканини	8646	3779	4867
неуточнена перв. локалізація	8128	4066	4062
яєчко	7255	7255	-
множинна мієлома	4833	2190	2643
кістки та суглобові хрящі	4146	2068	2078
стравохід	3668	3054	614
вульва	3666	-	3666
око	3304	1493	1811
печінка	3278	1777	1501
жовчний міхур	3054	1242	1812
заочеревинний простір, очеревина	2445	906	1539
носові пазухи та середнє вухо	1891	1035	856
статевий член	1747	1747	-
інші	14259	5277	8982

* Не охоплює дані Донецької, Луганської областей, АР Крим та м. Севастополь

Кількість осіб, що захворіли в
2019-2023 рр. і перебувають на обліку в
онкологічних закладах *

Локалізація ЗН	Особи кількість	Чоловіки кількість	Жінки кількість
всі	398440	167299	231141
<i>всі за винятком немеланомних ЗН шкіри</i>	<i>344889</i>	<i>145009</i>	<i>199880</i>
грудна залоза	59153	402	58751
немеланомні ЗН шкіри	53551	22290	31261
передміхурова залоза	28230	28230	-
тіло матки	26572	-	26572
ободова кишка	25563	12366	13197
пряма кишка	22546	12042	10504
трахея, бронх, легеня	19304	14352	4952
нирка	14993	8418	6575
сечовий міхур	13867	11212	2655
щитоподібна залоза	13161	2499	10662
шийка матки	13093	-	13093
шлунок	12560	7470	5090
меланома шкіри	11263	4680	6583
яєчник	10819	-	10819
лейкемії	8705	4566	4139
неходжкінські лімфоми	6837	3423	3414
підшлункова залоза	5888	2940	2948
глотка	5465	4527	938
ротова порожнина	5312	3776	1536
гортань	5248	4952	296
головний мозок та ЦНС	4020	2054	1966
неуточнена перв. локалізація	3990	2120	1870
хвороба Ходжкіна	3412	1588	1824
множинна мієлома	2649	1221	1428
стравохід	2311	1981	330
сполучні та м'які тканини	2269	1082	1187
печінка	2043	1167	876
яєчко	1740	1740	-
губа	1705	1149	556
жовчний міхур	1514	640	874
вульва	1477	-	1477
заочеревинний простір, очеревина	864	335	529
кістки та суглобові хрящі	850	447	403
тонка кишка	798	360	438
око	784	348	436
носові пазухи та середнє вухо	775	449	326
інші	5109	2473	2636

* Не охоплює дані АР Крим та м. Севастополь

Нозологічна структура 5-річних
контингентів хворих на ЗН, %

Чоловіки

передміхурова залоза	16.9
немеланомні ЗН шкіри	13.3
трахея, бронх, легеня	8.6
ободова кишка	7.4
пряма кишка	7.2
сечовий міхур	6.7
нирка	5.0
шлунок	4.5
гортань	3.0
меланома шкіри	2.8
лейкемії	2.7
глотка	2.7
ротова порожнина	2.3
неходжкінські лімфоми	2.0
підшлункова залоза	1.8
щитоподібна залоза	1.5
неуточнена перв. локалізація	1.3
головний мозок та ЦНС	1.2
стравохід	1.2
яєчко	1.0
хвороба Ходжкіна	0.9
множинна мієлома	0.7
печінка	0.7
інші	4.6

Жінки

грудна залоза	25.4
немеланомні ЗН шкіри	13.5
тіло матки	11.5
ободова кишка	5.7
шийка матки	5.7
яєчник	4.7
щитоподібна залоза	4.6
пряма кишка	4.5
меланома шкіри	2.8
нирка	2.8
шлунок	2.2
трахея, бронх, легеня	2.1
лейкемії	1.8
неходжкінські лімфоми	1.5
підшлункова залоза	1.3
сечовий міхур	1.1
головний мозок та ЦНС	0.9
неуточнена перв. локалізація	0.8
хвороба Ходжкіна	0.8
ротова порожнина	0.7
вульва	0.6
множинна мієлома	0.6
сполучні та м'які тканини	0.5
інші	3.7

Таблиця 1 - Загальні показники 2022 року

Показник	🇺🇦	🇷🇺	🇮🇹
Всі ЗН			
			C00-C96
Загальна кількість випадків захворювання*	106151	51526	54625
Загальна кількість померлих*	42660	23986	18674
Не прожили 1-го року з числа вперше виявлених у 2022 р., %	23.9	30.4	17.8
З числа вперше виявлених – з діагнозом, встановленим посмертно, %	1.0	1.2	0.7
Морфологічно підтверджених, %	85.1	82.0	88.0
Гістологічно підтверджених, %	78.8	75.2	82.2
Не визначено морфологічний тип, %	3.1	3.3	2.9
Виявлено хворих на профілактичних оглядах, %	12.4	8.3	16.2
Охоплено спеціальним лікуванням первинних хворих, %	72.7	68.5	76.6
- лише хірургічним лікуванням**, %	23.5	21.5	25.4
- комбінованим та комплексним лікуванням**, %	23.0	16.1	29.6
Захворюваність дитячого населення (0-17 років): кількість випадків*	638	333	305
Смертність дитячого населення (0-17 років): кількість померлих*	87	37	50
Всі ЗН за виключенням немеланомних ЗН шкіри			
			C00-C96 (за викл. C44, C46.0)
Загальна кількість випадків захворювання*	95508	46881	48627
Загальна кількість померлих*	42230	23785	18445
Не прожили 1-го року з числа вперше виявлених у 2022 р., %	26.3	33.0	19.7
З числа вперше виявлених – з діагнозом, встановленим посмертно, %	1.1	1.4	0.8
Морфологічно підтверджених, %	83.7	80.5	86.9
Гістологічно підтверджених, %	78.4	74.3	82.3
Не визначено морфологічний тип, %	3.1	3.3	3.0
Виявлено хворих на профілактичних оглядах, %	10.0	5.8	14.1
Охоплено спеціальним лікуванням первинних хворих, %	70.8	66.4	75.1
- лише хірургічним лікуванням**, %	18.7	17.1	20.3
- комбінованим та комплексним лікуванням**, %	25.0	17.0	32.7
Захворюваність дитячого населення (0-17 років): кількість випадків*	636	333	303
Смертність дитячого населення (0-17 років): кількість померлих*	87	37	50
Всі ЗН, дитяче населення (віком 0-17 років)			
			C00-C96
Загальна кількість випадків захворювання*	638	333	305
Загальна кількість померлих*	87	37	50
Не прожили 1-го року з числа вперше виявлених у 2022 р., %	6.8	5.4	8.2
З числа вперше виявлених – з діагнозом, встановленим посмертно, %	0.3	0.6	0.0
Морфологічно підтверджених, %	95.3	94.6	96.1
Гістологічно підтверджених, %	78.2	76.6	80.0
Не визначено морфологічний тип, %	1.8	1.9	1.7
Виявлено хворих на профілактичних оглядах, %	5.5	4.8	6.2
Охоплено спеціальним лікуванням первинних хворих, %	78.6	78.5	78.7
- лише хірургічним лікуванням**, %	10.8	7.9	14.1
- комбінованим та комплексним лікуванням**, %	13.1	13.0	13.1

* кількість випадків не охоплює дані АР Крим та м. Севастополь

** відносно загальної кількості первинних хворих

Таблиця 1 - Загальні показники 2022 року (продовження)

Показник	👤	👤	👤
ЗН губи			
			C00
Загальна кількість випадків захворювання*	371	247	124
Загальна кількість померлих*	77	61	16
Не прожили 1-го року з числа вперше виявлених у 2022 р., %	5.6	4.2	8.2
З числа вперше виявлених – з діагнозом, встановленим посмертно, %	0.3	0.5	0.0
Морфологічно підтверджених, %	95.7	96.0	95.2
Гістологічно підтверджених, %	86.8	88.3	83.9
Не визначено морфологічний тип, %	0.8	0.8	0.8
Виявлено хворих на профілактичних оглядах, %	21.8	21.1	23.4
Охоплено спеціальним лікуванням первинних хворих, %	87.9	90.6	82.7
- лише хірургічним лікуванням**, %	44.1	44.3	43.6
- комбінованим та комплексним лікуванням**, %	13.4	16.5	7.3
Захворюваність дитячого населення (0-17 років): кількість випадків*	-	-	-
Смертність дитячого населення (0-17 років): кількість померлих*	-	-	-
ЗН ротової порожнини			
			C01-C08, C46.2
Загальна кількість випадків захворювання*	1870	1451	419
Загальна кількість померлих*	955	810	145
Не прожили 1-го року з числа вперше виявлених у 2022 р., %	71.8	33.5	207.1
З числа вперше виявлених – з діагнозом, встановленим посмертно, %	0.6	0.7	0.5
Морфологічно підтверджених, %	93.7	93.9	93.3
Гістологічно підтверджених, %	83.9	83.1	86.4
Не визначено морфологічний тип, %	3.3	3.2	3.3
Виявлено хворих на профілактичних оглядах, %	7.2	7.0	7.6
Охоплено спеціальним лікуванням первинних хворих, %	79.8	79.3	81.6
- лише хірургічним лікуванням**, %	7.1	5.4	13.2
- комбінованим та комплексним лікуванням**, %	22.5	20.5	29.5
Захворюваність дитячого населення (0-17 років): кількість випадків*	3	1	2
Смертність дитячого населення (0-17 років): кількість померлих*	-	-	-
ЗН глотки			
			C09-C14
Загальна кількість випадків захворювання*	2197	1946	251
Загальна кількість померлих*	1152	1052	100
Не прожили 1-го року з числа вперше виявлених у 2022 р., %	35.0	36.8	20.4
З числа вперше виявлених – з діагнозом, встановленим посмертно, %	0.6	0.6	0.4
Морфологічно підтверджених, %	93.3	93.3	93.6
Гістологічно підтверджених, %	82.6	81.8	88.8
Не визначено морфологічний тип, %	3.4	3.3	4.7
Виявлено хворих на профілактичних оглядах, %	3.4	3.1	5.6
Охоплено спеціальним лікуванням первинних хворих, %	78.6	78.9	76.6
- лише хірургічним лікуванням**, %	2.2	1.9	4.3
- комбінованим та комплексним лікуванням**, %	10.3	10.3	9.8
Захворюваність дитячого населення (0-17 років): кількість випадків*	1	-	1
Смертність дитячого населення (0-17 років): кількість померлих*	-	-	-

* кількість випадків не охоплює дані АР Крим та м. Севастополь

** відносно загальної кількості первинних хворих

Таблиця 1 - Загальні показники 2022 року (продовження)

Показник	🇺🇦	🇷🇺	🇵🇸
ЗН стравоходу			
C15			
Загальна кількість випадків захворювання*	1271	1133	138
Загальна кількість померлих*	885	801	84
Не прожили 1-го року з числа вперше виявлених у 2022 р., %	55.7	56.6	48.0
З числа вперше виявлених – з діагнозом, встановленим посмертно, %	1.4	1.3	2.4
Морфологічно підтверджених, %	82.0	82.4	78.3
Гістологічно підтверджених, %	77.0	77.5	73.2
Не визначено морфологічний тип, %	2.6	2.4	4.6
Виявлено хворих на профілактичних оглядах, %	3.1	3.0	3.6
Охоплено спеціальним лікуванням первинних хворих, %	58.4	59.9	45.6
- лише хірургічним лікуванням**, %	169.3	94.7	799.2
- комбінованим та комплексним лікуванням**, %	5.4	5.5	4.8
Захворюваність дитячого населення (0-17 років): кількість випадків*	-	-	-
Смертність дитячого населення (0-17 років): кількість померлих*	-	-	-
ЗН шлунка			
C16			
Загальна кількість випадків захворювання*	5401	3329	2072
Загальна кількість померлих*	3396	2152	1244
Не прожили 1-го року з числа вперше виявлених у 2022 р., %	48.0	48.6	46.9
З числа вперше виявлених – з діагнозом, встановленим посмертно, %	1.4	1.4	1.4
Морфологічно підтверджених, %	81.9	82.3	81.3
Гістологічно підтверджених, %	79.2	79.6	78.5
Не визначено морфологічний тип, %	3.5	3.2	4.0
Виявлено хворих на профілактичних оглядах, %	3.4	3.0	4.0
Охоплено спеціальним лікуванням первинних хворих, %	54.2	54.6	53.4
- лише хірургічним лікуванням**, %	11.1	10.7	11.9
- комбінованим та комплексним лікуванням**, %	17.8	18.0	17.5
Захворюваність дитячого населення (0-17 років): кількість випадків*	1	1	-
Смертність дитячого населення (0-17 років): кількість померлих*	-	-	-
ЗН ободової кишки			
C18			
Загальна кількість випадків захворювання*	7131	3604	3527
Загальна кількість померлих*	3241	1659	1582
Не прожили 1-го року з числа вперше виявлених у 2022 р., %	26.3	27.3	25.3
З числа вперше виявлених – з діагнозом, встановленим посмертно, %	1.1	1.2	1.0
Морфологічно підтверджених, %	83.3	83.3	83.2
Гістологічно підтверджених, %	82.0	81.7	82.2
Не визначено морфологічний тип, %	2.7	2.7	2.7
Виявлено хворих на профілактичних оглядах, %	4.3	4.2	4.4
Охоплено спеціальним лікуванням первинних хворих, %	73.8	73.1	74.5
- лише хірургічним лікуванням**, %	32.1	30.4	33.9
- комбінованим та комплексним лікуванням**, %	28.9	28.7	29.0
Захворюваність дитячого населення (0-17 років): кількість випадків*	4	2	2
Смертність дитячого населення (0-17 років): кількість померлих*	-	-	-

* кількість випадків не охоплює дані АР Крим та м. Севастополь

** відносно загальної кількості первинних хворих

Таблиця 1 - Загальні показники 2022 року (продовження)

Показник	👤	👤	👤
ЗН прямої кишки, ануса			
C19-C21			
Загальна кількість випадків захворювання*	6307	3483	2824
Загальна кількість померлих*	2994	1670	1324
Не прожили 1-го року з числа вперше виявлених у 2022 р., %	21.8	22.1	21.5
З числа вперше виявлених – з діагнозом, встановленим посмертно, %	0.7	0.7	0.7
Морфологічно підтверджених, %	88.9	89.2	88.5
Гістологічно підтверджених, %	86.1	86.4	85.8
Не визначено морфологічний тип, %	2.3	2.4	2.2
Виявлено хворих на профілактичних оглядах, %	7.5	7.7	7.3
Охоплено спеціальним лікуванням первинних хворих, %	76.0	75.7	76.3
- лише хірургічним лікуванням**, %	16.3	15.6	17.2
- комбінованим та комплексним лікуванням**, %	33.1	33.6	32.4
Захворюваність дитячого населення (0-17 років): кількість випадків*	-	-	-
Смертність дитячого населення (0-17 років): кількість померлих*	-	-	-
ЗН печінки			
C22			
Загальна кількість випадків захворювання*	1224	766	458
Загальна кількість померлих*	824	514	310
Не прожили 1-го року з числа вперше виявлених у 2022 р., %	62.3	64.5	58.3
З числа вперше виявлених – з діагнозом, встановленим посмертно, %	7.1	8.0	5.4
Морфологічно підтверджених, %	54.2	55.0	53.1
Гістологічно підтверджених, %	47.5	48.0	46.5
Не визначено морфологічний тип, %	6.2	7.1	4.5
Виявлено хворих на профілактичних оглядах, %	0.8	0.8	0.9
Охоплено спеціальним лікуванням первинних хворих, %	21.1	21.5	20.4
- лише хірургічним лікуванням**, %	4.7	4.8	4.7
- комбінованим та комплексним лікуванням**, %	2.1	1.6	3.0
Захворюваність дитячого населення (0-17 років): кількість випадків*	4	2	2
Смертність дитячого населення (0-17 років): кількість померлих*	1	1	-
ЗН жовчного міхура і позапечінкових проток			
C23-C24			
Загальна кількість випадків захворювання*	692	263	429
Загальна кількість померлих*	460	165	295
Не прожили 1-го року з числа вперше виявлених у 2022 р., %	53.5	48.6	56.6
З числа вперше виявлених – з діагнозом, встановленим посмертно, %	2.3	2.0	2.6
Морфологічно підтверджених, %	56.5	56.7	56.4
Гістологічно підтверджених, %	53.2	52.9	53.4
Не визначено морфологічний тип, %	6.9	6.0	7.4
Виявлено хворих на профілактичних оглядах, %	1.7	1.9	1.6
Охоплено спеціальним лікуванням первинних хворих, %	40.8	42.5	39.8
- лише хірургічним лікуванням**, %	20.0	20.2	19.9
- комбінованим та комплексним лікуванням**, %	7.8	9.7	6.6
Захворюваність дитячого населення (0-17 років): кількість випадків*	-	-	-
Смертність дитячого населення (0-17 років): кількість померлих*	-	-	-

* кількість випадків не охоплює дані АР Крим та м. Севастополь

** відносно загальної кількості первинних хворих

Таблиця 1 - Загальні показники 2022 року (продовження)

Показник	▼▲	▼	▲
ЗН підшлункової залози			
			C25
Загальна кількість випадків захворювання*	3592	1863	1729
Загальна кількість померлих*	2451	1338	1113
Не прожили 1-го року з числа вперше виявлених у 2022 р., %	60.2	62.3	57.8
З числа вперше виявлених – з діагнозом, встановленим посмертно, %	2.8	3.4	2.1
Морфологічно підтверджених, %	41.9	42.4	41.4
Гістологічно підтверджених, %	37.8	38.4	37.2
Не визначено морфологічний тип, %	9.9	10.3	9.5
Виявлено хворих на профілактичних оглядах, %	0.9	1.0	0.9
Охоплено спеціальним лікуванням первинних хворих, %	33.8	33.9	33.7
- лише хірургічним лікуванням**, %	7.4	7.0	7.8
- комбінованим та комплексним лікуванням**, %	5.5	5.5	5.5
Захворюваність дитячого населення (0-17 років): кількість випадків*	-	-	-
Смертність дитячого населення (0-17 років): кількість померлих*	-	-	-
ЗН гортані			
			C32
Загальна кількість випадків захворювання*	1422	1347	75
Загальна кількість померлих*	707	685	22
Не прожили 1-го року з числа вперше виявлених у 2022 р., %	20.0	20.3	14.3
З числа вперше виявлених – з діагнозом, встановленим посмертно, %	1.0	1.0	0.0
Морфологічно підтверджених, %	92.1	92.0	94.7
Гістологічно підтверджених, %	85.6	85.4	88.0
Не визначено морфологічний тип, %	2.3	1.9	9.9
Виявлено хворих на профілактичних оглядах, %	4.8	4.8	5.3
Охоплено спеціальним лікуванням первинних хворих, %	80.5	80.7	77.1
- лише хірургічним лікуванням**, %	11.0	10.8	15.7
- комбінованим та комплексним лікуванням**, %	34.0	34.5	24.3
Захворюваність дитячого населення (0-17 років): кількість випадків*	-	-	-
Смертність дитячого населення (0-17 років): кількість померлих*	-	-	-
ЗН трахеї, бронха, легені			
			C33-C34
Загальна кількість випадків захворювання*	9164	7293	1871
Загальна кількість померлих*	6172	5062	1110
Не прожили 1-го року з числа вперше виявлених у 2022 р., %	53.3	55.2	45.5
З числа вперше виявлених – з діагнозом, встановленим посмертно, %	2.2	2.2	2.1
Морфологічно підтверджених, %	63.7	63.7	63.6
Гістологічно підтверджених, %	54.4	54.0	55.9
Не визначено морфологічний тип, %	6.3	6.4	6.1
Виявлено хворих на профілактичних оглядах, %	4.6	4.5	4.8
Охоплено спеціальним лікуванням первинних хворих, %	49.1	48.6	50.8
- лише хірургічним лікуванням**, %	6.3	5.5	9.6
- комбінованим та комплексним лікуванням**, %	8.2	7.7	9.9
Захворюваність дитячого населення (0-17 років): кількість випадків*	2	2	-
Смертність дитячого населення (0-17 років): кількість померлих*	-	-	-

* кількість випадків не охоплює дані АР Крим та м. Севастополь

** відносно загальної кількості первинних хворих

Таблиця 1 - Загальні показники 2022 року (продовження)

Показник	👤	👤	👤
ЗН кісток та суглобових хрящів			
C40-C41			
Загальна кількість випадків захворювання*	229	121	108
Загальна кількість померлих*	127	69	58
Не прожили 1-го року з числа вперше виявлених у 2022 р., %	27.7	29.8	25.3
З числа вперше виявлених – з діагнозом, встановленим посмертно, %	2.3	1.8	3.0
Морфологічно підтверджених, %	81.7	80.2	83.3
Гістологічно підтверджених, %	77.3	72.7	82.4
Не визначено морфологічний тип, %	4.3	3.1	5.6
Виявлено хворих на профілактичних оглядах, %	3.1	5.8	0.0
Охоплено спеціальним лікуванням первинних хворих, %	41.3	8.8	78.8
- лише хірургічним лікуванням**, %	20.2	20.2	20.2
- комбінованим та комплексним лікуванням**, %	15.5	14.0	17.2
Захворюваність дитячого населення (0-17 років): кількість випадків*	36	24	12
Смертність дитячого населення (0-17 років): кількість померлих*	10	2	8
ЗН сполучної та м'якої тканини			
C46.1, C49			
Загальна кількість випадків захворювання*	566	287	279
Загальна кількість померлих*	242	132	110
Не прожили 1-го року з числа вперше виявлених у 2022 р., %	19.6	20.2	19.1
З числа вперше виявлених – з діагнозом, встановленим посмертно, %	0.4	0.8	0.0
Морфологічно підтверджених, %	93.3	93.0	93.5
Гістологічно підтверджених, %	89.2	89.2	89.2
Не визначено морфологічний тип, %	4.9	4.1	5.7
Виявлено хворих на профілактичних оглядах, %	5.1	3.5	6.8
Охоплено спеціальним лікуванням первинних хворих, %	77.6	74.4	80.9
- лише хірургічним лікуванням**, %	32.6	31.0	34.3
- комбінованим та комплексним лікуванням**, %	30.3	24.8	35.9
Захворюваність дитячого населення (0-17 років): кількість випадків*	15	10	5
Смертність дитячого населення (0-17 років): кількість померлих*	5	1	4
Злоякісна меланома шкіри			
C43			
Загальна кількість випадків захворювання*	2403	1110	1293
Загальна кількість померлих*	674	354	320
Не прожили 1-го року з числа вперше виявлених у 2022 р., %	8.9	11.9	6.3
З числа вперше виявлених – з діагнозом, встановленим посмертно, %	0.2	0.3	0.2
Морфологічно підтверджених, %	98.5	97.7	99.1
Гістологічно підтверджених, %	96.0	94.9	96.9
Не визначено морфологічний тип, %	0.0	0.0	0.0
Виявлено хворих на профілактичних оглядах, %	24.8	24.6	24.9
Охоплено спеціальним лікуванням первинних хворих, %	90.6	89.1	91.9
- лише хірургічним лікуванням**, %	67.9	63.9	71.4
- комбінованим та комплексним лікуванням**, %	19.6	21.1	18.3
Захворюваність дитячого населення (0-17 років): кількість випадків*	5	3	2
Смертність дитячого населення (0-17 років): кількість померлих*	-	-	-

* кількість випадків не охоплює дані АР Крим та м. Севастополь

** відносно загальної кількості первинних хворих

Таблиця 1 - Загальні показники 2022 року (продовження)

Показник	▼▲	▼	▲
Немеланомні ЗН шкіри			
			C44, C46.0
Загальна кількість випадків захворювання*	10643	4645	5998
Загальна кількість померлих*	430	201	229
Не прожили 1-го року з числа вперше виявлених у 2022 р., %	2.0	2.5	1.7
З числа вперше виявлених – з діагнозом, встановленим посмертно, %	0.0	0.0	0.0
Морфологічно підтверджених, %	97.5	97.8	97.3
Гістологічно підтверджених, %	83.0	84.3	82.0
Не визначено морфологічний тип, %	2.0	2.0	2.0
Виявлено хворих на профілактичних оглядах, %	33.9	34.6	33.5
Охоплено спеціальним лікуванням первинних хворих, %	90.0	90.4	89.6
- лише хірургічним лікуванням**, %	68.4	68.3	68.4
- комбінованим та комплексним лікуванням**, %	4.4	5.7	3.5
Захворюваність дитячого населення (0-17 років): кількість випадків*	2	-	2
Смертність дитячого населення (0-17 років): кількість померлих*	-	-	-
ЗН молочної залози			
			C50
Загальна кількість випадків захворювання*	12335	77	12258
Загальна кількість померлих*	3881	35	3846
Не прожили 1-го року з числа вперше виявлених у 2022 р., %	8.2	13.3	8.2
З числа вперше виявлених – з діагнозом, встановленим посмертно, %	0.2	0.0	0.2
Морфологічно підтверджених, %	93.1	92.2	93.1
Гістологічно підтверджених, %	89.1	88.3	89.1
Не визначено морфологічний тип, %	2.9	2.8	2.9
Виявлено хворих на профілактичних оглядах, %	24.4	11.7	24.5
Охоплено спеціальним лікуванням первинних хворих, %	83.8	81.3	83.8
- лише хірургічним лікуванням**, %	17.1	1332.0	8.6
- комбінованим та комплексним лікуванням**, %	10.4	13.3	10.4
Захворюваність дитячого населення (0-17 років): кількість випадків*	-	-	-
Смертність дитячого населення (0-17 років): кількість померлих*	-	-	-
ЗН шийки матки			
			C53
Загальна кількість випадків захворювання*	3004	-	3004
Загальна кількість померлих*	1106	-	1106
Не прожили 1-го року з числа вперше виявлених у 2022 р., %	15.2	-	15.2
З числа вперше виявлених – з діагнозом, встановленим посмертно, %	0.4	-	0.4
Морфологічно підтверджених, %	96.8	-	96.8
Гістологічно підтверджених, %	93.1	-	93.1
Не визначено морфологічний тип, %	3.3	-	3.3
Виявлено хворих на профілактичних оглядах, %	20.9	-	20.9
Охоплено спеціальним лікуванням первинних хворих, %	78.7	-	78.7
- лише хірургічним лікуванням**, %	12.3	-	12.3
- комбінованим та комплексним лікуванням**, %	23.9	-	23.9
Захворюваність дитячого населення (0-17 років): кількість випадків*	-	-	-
Смертність дитячого населення (0-17 років): кількість померлих*	-	-	-

* кількість випадків не охоплює дані АР Крим та м. Севастополь

** відносно загальної кількості первинних хворих

Таблиця 1 - Загальні показники 2022 року (продовження)

Показник	👤	👤	👤
ЗН тіла матки			
C54			
Загальна кількість випадків захворювання*	5601	-	5601
Загальна кількість померлих*	1145	-	1145
Не прожили 1-го року з числа вперше виявлених у 2022 р., %	8.1	-	8.1
З числа вперше виявлених – з діагнозом, встановленим посмертно, %	0.3	-	0.3
Морфологічно підтверджених, %	97.1	-	97.1
Гістологічно підтверджених, %	95.8	-	95.8
Не визначено морфологічний тип, %	1.5	-	1.5
Виявлено хворих на профілактичних оглядах, %	20.0	-	20.0
Охоплено спеціальним лікуванням первинних хворих, %	86.2	-	86.2
- лише хірургічним лікуванням**, %	31.2	-	31.2
- комбінованим та комплексним лікуванням**, %	48.3	-	48.3
Захворюваність дитячого населення (0-17 років): кількість випадків*	-	-	-
Смертність дитячого населення (0-17 років): кількість померлих*	-	-	-
ЗН яєчника			
C56			
Загальна кількість випадків захворювання*	2806	-	2806
Загальна кількість померлих*	1235	-	1235
Не прожили 1-го року з числа вперше виявлених у 2022 р., %	19.8	-	19.8
З числа вперше виявлених – з діагнозом, встановленим посмертно, %	0.7	-	0.7
Морфологічно підтверджених, %	88.5	-	88.5
Гістологічно підтверджених, %	80.3	-	80.3
Не визначено морфологічний тип, %	5.5	-	5.5
Виявлено хворих на профілактичних оглядах, %	7.6	-	7.6
Охоплено спеціальним лікуванням первинних хворих, %	80.1	-	80.1
- лише хірургічним лікуванням**, %	15.3	-	15.3
- комбінованим та комплексним лікуванням**, %	47.8	-	47.8
Захворюваність дитячого населення (0-17 років): кількість випадків*	10	-	10
Смертність дитячого населення (0-17 років): кількість померлих*	-	-	-
ЗН передміхурової залози			
C61			
Загальна кількість випадків захворювання*	6806	6806	-
Загальна кількість померлих*	2553	2553	-
Не прожили 1-го року з числа вперше виявлених у 2022 р., %	12.1	12.1	-
З числа вперше виявлених – з діагнозом, встановленим посмертно, %	0.3	0.3	-
Морфологічно підтверджених, %	90.1	90.1	-
Гістологічно підтверджених, %	87.2	87.2	-
Не визначено морфологічний тип, %	2.0	2.0	-
Виявлено хворих на профілактичних оглядах, %	6.4	6.4	-
Охоплено спеціальним лікуванням первинних хворих, %	77.7	77.7	-
- лише хірургічним лікуванням**, %	16.3	16.3	-
- комбінованим та комплексним лікуванням**, %	14.3	14.3	-
Захворюваність дитячого населення (0-17 років): кількість випадків*	1	1	-
Смертність дитячого населення (0-17 років): кількість померлих*	-	-	-

* кількість випадків не охоплює дані АР Крим та м. Севастополь

** відносно загальної кількості первинних хворих

Таблиця 1 - Загальні показники 2022 року (продовження)

Показник	🇺🇦	🇷🇺	🇯🇲
ЗН нирки			
C64			
Загальна кількість випадків захворювання*	3544	2126	1418
Загальна кількість померлих*	1238	819	419
Не прожили 1-го року з числа вперше виявлених у 2022 р., %	20.3	22.5	17.0
З числа вперше виявлених – з діагнозом, встановленим посмертно, %	1.0	1.2	0.7
Морфологічно підтверджених, %	72.1	70.9	74.0
Гістологічно підтверджених, %	70.7	69.4	72.8
Не визначено морфологічний тип, %	4.0	4.7	3.1
Виявлено хворих на профілактичних оглядах, %	9.0	8.9	9.1
Охоплено спеціальним лікуванням первинних хворих, %	72.6	71.3	74.5
- лише хірургічним лікуванням**, %	53.9	50.9	58.5
- комбінованим та комплексним лікуванням**, %	8.8	9.4	7.9
Захворюваність дитячого населення (0-17 років): кількість випадків*	25	10	15
Смертність дитячого населення (0-17 років): кількість померлих*	1	1	-
ЗН сечового міхура			
C67			
Загальна кількість випадків захворювання*	3438	2824	614
Загальна кількість померлих*	1126	953	173
Не прожили 1-го року з числа вперше виявлених у 2022 р., %	17.6	18.2	15.0
З числа вперше виявлених – з діагнозом, встановленим посмертно, %	0.6	0.7	0.2
Морфологічно підтверджених, %	87.3	87.8	84.7
Гістологічно підтверджених, %	82.7	82.9	81.8
Не визначено морфологічний тип, %	4.6	4.4	5.4
Виявлено хворих на профілактичних оглядах, %	6.5	6.5	6.8
Охоплено спеціальним лікуванням первинних хворих, %	79.9	80.1	79.1
- лише хірургічним лікуванням**, %	43.1	42.4	46.8
- комбінованим та комплексним лікуванням**, %	29.5	30.1	26.3
Захворюваність дитячого населення (0-17 років): кількість випадків*	-	-	-
Смертність дитячого населення (0-17 років): кількість померлих*	-	-	-
ЗН головного мозку			
C71			
Загальна кількість випадків захворювання*	1358	770	588
Загальна кількість померлих*	906	470	436
Не прожили 1-го року з числа вперше виявлених у 2022 р., %	41.0	40.2	42.0
З числа вперше виявлених – з діагнозом, встановленим посмертно, %	3.3	4.0	2.3
Морфологічно підтверджених, %	71.1	71.8	70.2
Гістологічно підтверджених, %	69.7	70.4	68.7
Не визначено морфологічний тип, %	3.0	3.1	2.9
Виявлено хворих на профілактичних оглядах, %	1.1	1.0	1.2
Охоплено спеціальним лікуванням первинних хворих, %	66.3	67.7	64.3
- лише хірургічним лікуванням**, %	17.1	16.2	18.4
- комбінованим та комплексним лікуванням**, %	33.1	35.0	30.5
Захворюваність дитячого населення (0-17 років): кількість випадків*	81	45	36
Смертність дитячого населення (0-17 років): кількість померлих*	18	8	10

* кількість випадків не охоплює дані АР Крим та м. Севастополь

** відносно загальної кількості первинних хворих

Таблиця 1 - Загальні показники 2022 року (продовження)

Показник	👤	👤	👤
ЗН щитоподібної залози			
			C73
Загальна кількість випадків захворювання*	2078	451	1627
Загальна кількість померлих*	162	53	109
Не прожили 1-го року з числа вперше виявлених у 2022 р., %	3.3	5.1	2.8
З числа вперше виявлених – з діагнозом, встановленим посмертно, %	0.3	0.7	0.2
Морфологічно підтверджених, %	98.2	97.6	98.3
Гістологічно підтверджених, %	95.2	94.9	95.3
Не визначено морфологічний тип, %	1.3	0.9	1.4
Виявлено хворих на профілактичних оглядах, %	27.5	27.7	27.4
Охоплено спеціальним лікуванням первинних хворих, %	91.7	89.7	92.3
- лише хірургічним лікуванням**, %	52.0	45.5	53.8
- комбінованим та комплексним лікуванням**, %	35.1	37.8	34.3
Захворюваність дитячого населення (0-17 років): кількість випадків*	-	-	-
Смертність дитячого населення (0-17 років): кількість померлих*	-	-	-
Хвороба Ходжкіна			
			C81
Загальна кількість випадків захворювання*	715	366	349
Загальна кількість померлих*	138	74	64
Не прожили 1-го року з числа вперше виявлених у 2022 р., %	7.7	8.1	7.4
З числа вперше виявлених – з діагнозом, встановленим посмертно, %	0.3	0.3	0.3
Морфологічно підтверджених, %	100.0	100.0	100.0
Гістологічно підтверджених, %	94.5	94.8	94.3
Не визначено морфологічний тип, %	0.0	0.0	0.0
Виявлено хворих на профілактичних оглядах, %	10.6	9.3	12.0
Охоплено спеціальним лікуванням первинних хворих, %	86.3	87.2	85.3
- лише хірургічним лікуванням**, %	1.4	1.4	1.5
- комбінованим та комплексним лікуванням**, %	6.3	6.1	6.5
Захворюваність дитячого населення (0-17 років): кількість випадків*	63	27	36
Смертність дитячого населення (0-17 років): кількість померлих*	2	-	2
Неходжкінські лімфоми			
			C82-C86
Загальна кількість випадків захворювання*	1891	977	914
Загальна кількість померлих*	597	295	302
Не прожили 1-го року з числа вперше виявлених у 2022 р., %	19.8	20.2	19.4
З числа вперше виявлених – з діагнозом, встановленим посмертно, %	0.8	0.8	0.8
Морфологічно підтверджених, %	99.5	99.7	99.3
Гістологічно підтверджених, %	90.3	90.1	90.6
Не визначено морфологічний тип, %	0.0	0.0	0.0
Виявлено хворих на профілактичних оглядах, %	4.5	5.1	3.9
Охоплено спеціальним лікуванням первинних хворих, %	82.3	81.1	83.5
- лише хірургічним лікуванням**, %	3.4	3.9	2.8
- комбінованим та комплексним лікуванням**, %	8.5	8.2	8.7
Захворюваність дитячого населення (0-17 років): кількість випадків*	53	34	19
Смертність дитячого населення (0-17 років): кількість померлих*	6	3	3

* кількість випадків не охоплює дані АР Крим та м. Севастополь

** відносно загальної кількості первинних хворих

Таблиця 1 - Загальні показники 2022 року (продовження)

Показник	👤	👤	👤
Множинна мієлома та плазмоклітинні ЗН			
			C90
Загальна кількість випадків захворювання*	709	357	352
Загальна кількість померлих*	279	131	148
Не прожили 1-го року з числа вперше виявлених у 2022 р., %	19.7	19.2	20.2
З числа вперше виявлених – з діагнозом, встановленим посмертно, %	0.5	0.3	0.6
Морфологічно підтверджених, %	96.2	95.0	97.4
Гістологічно підтверджених, %	64.2	63.3	65.1
Не визначено морфологічний тип, %	0.0	0.0	0.0
Виявлено хворих на профілактичних оглядах, %	4.9	5.3	4.5
Охоплено спеціальним лікуванням первинних хворих, %	85.7	86.2	85.3
- лише хірургічним лікуванням**, %	0.8	0.0	1.5
- комбінованим та комплексним лікуванням**, %	2.3	2.7	1.8
Захворюваність дитячого населення (0-17 років): кількість випадків*	1	1	-
Смертність дитячого населення (0-17 років): кількість померлих*	-	-	-
Лейкемії			
			C91-C95
Загальна кількість випадків захворювання*	2222	1185	1037
Загальна кількість померлих*	853	455	398
Не прожили 1-го року з числа вперше виявлених у 2022 р., %	24.7	24.0	25.5
З числа вперше виявлених – з діагнозом, встановленим посмертно, %	1.1	1.4	0.8
Морфологічно підтверджених, %	99.9	99.8	100.0
Гістологічно підтверджених, %	62.6	63.5	61.5
Не визначено морфологічний тип, %	0.0	0.0	0.0
Виявлено хворих на профілактичних оглядах, %	4.0	4.1	3.9
Охоплено спеціальним лікуванням первинних хворих, %	68.7	69.1	68.3
- лише хірургічним лікуванням**, %	0.4	0.5	0.3
- комбінованим та комплексним лікуванням**, %	0.7	1.1	0.2
Захворюваність дитячого населення (0-17 років): кількість випадків*	225	113	112
Смертність дитячого населення (0-17 років): кількість померлих*	29	12	17
ЗН неуточної первинної локалізації			
			C77-C80
Загальна кількість випадків захворювання*	2047	1171	876
Загальна кількість померлих*	1316	793	523
Не прожили 1-го року з числа вперше виявлених у 2022 р., %	58.0	60.6	54.4
З числа вперше виявлених – з діагнозом, встановленим посмертно, %	0.6	0.6	0.5
Морфологічно підтверджених, %	39.8	41.0	38.1
Гістологічно підтверджених, %	34.1	33.9	34.5
Не визначено морфологічний тип, %	16.0	16.3	15.6
Виявлено хворих на профілактичних оглядах, %	0.4	0.7	0.1
Охоплено спеціальним лікуванням первинних хворих, %	26.0	27.1	24.4
- лише хірургічним лікуванням**, %	5.3	4.1	6.9
- комбінованим та комплексним лікуванням**, %	4.7	5.3	3.8
Захворюваність дитячого населення (0-17 років): кількість випадків*	-	-	-
Смертність дитячого населення (0-17 років): кількість померлих*	-	-	-

* кількість випадків не охоплює дані АР Крим та м. Севастополь

** відносно загальної кількості первинних хворих

Таблиця 3 - Захворюваність і смертність 2022 - 2023 рр.	Уточнені дані						Оперативні дані					
	Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2023 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2023 р.		
	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂
Україна	106151	51526	54625	42660	23986	18674	110022	52626	57396	42043	23927	18116
АР Крим												
Вінницька	5416	2753	2663	1977	1157	820	5396	2702	2694	1846	1115	731
Волинська	3220	1648	1572	1472	907	565	3386	1683	1703	1564	935	629
Дніпропетровська	10940	5154	5786	5709	3113	2596	11009	5032	5977	5264	2871	2393
Донецька	767	294	473	227	106	121	816	376	440	288	133	155
Житомирська	3793	1876	1917	1481	832	649	4008	1979	2029	1502	894	608
Закарпатська	3306	1702	1604	1931	1123	808	3075	1624	1451	1753	1094	659
Запорізька	3710	1766	1944	1342	718	624	3007	1403	1604	923	498	425
Івано-Франківська	4236	2191	2045	2015	1197	818	4632	2316	2316	2089	1238	851
Київська	5496	2499	2997	1793	984	809	5650	2592	3058	1891	1096	795
Кіровоградська	3712	1832	1880	1711	977	734	4188	2063	2125	1768	1014	754
Луганська	429	197	232	82	50	32	239	91	148	12	5	7
Львівська	8122	4085	4037	2934	1721	1213	8631	4216	4415	2795	1653	1142
Миколаївська	1892	913	979	701	340	361	2437	1118	1319	893	428	465
Одеська	6547	3092	3455	1914	1045	869	6857	3206	3651	2058	1129	929
Полтавська	4670	2270	2400	2089	1157	932	5026	2405	2621	2156	1197	959
Рівненська	3344	1687	1657	1418	804	614	3110	1467	1643	1518	878	640
Сумська	3945	1943	2002	1549	873	676	4029	1910	2119	1530	885	645
Тернопільська	3251	1704	1547	1581	914	667	3377	1722	1655	1690	1014	676
Харківська	2931	1419	1512	644	346	298	4038	1861	2177	645	326	319
Херсонська	1968	949	1019	804	467	337	1244	597	647	379	207	172
Хмельницька	4859	2349	2510	2278	1337	941	5102	2518	2584	2371	1411	960
Черкаська	4859	2393	2466	2274	1303	971	4966	2525	2441	2433	1378	1055
Чернівецька	2167	1082	1085	705	414	291	1878	913	965	374	236	138
Чернігівська	3634	1813	1821	1597	932	665	4034	1947	2087	1851	1085	766
м. Київ	8937	3915	5022	2432	1169	1263	9887	4360	5527	2450	1207	1243
м. Севастополь												

Таблиця 4 - Оперативні показники 2023 року	3 числа вперше виявлених мали стадію *, %					Не про- жили року з виявлених в 2022 р., %	З них – кількість виявлених посмертно	Охоплено спец.ліку- ванням %	Морфо- логічно верифіко- ваних, %	Виявлено на проф- оглядах, %	Перебувають на обліку, кількість осіб		
	I	II	III	IV	Не визн.						♂	♀	♂
	Україна	24.5	23.4	17.6	20.8						7.3	23.9	936
АР Крим													
Вінницька	29.1	23.1	18.0	23.6	0.0	20.9	3	73.3	85.6	21.6	51184	17953	33231
Волинська	23.5	27.7	15.5	24.0	3.4	29.4	48	75.9	87.0	0.1	27081	9540	17541
Дніпропетровська	24.3	26.3	19.5	17.7	5.3	32.8	208	65.4	83.9	10.1	87816	29867	57949
Донецька	21.0	22.3	26.7	17.4	6.6	12.4	-	68.7	55.8	3.4			
Житомирська	27.7	23.8	17.7	20.9	4.5	21.6	2	79.4	96.4	4.7	35544	12149	23395
Закарпатська	17.8	21.4	21.3	28.6	4.3	37.3	136	68.3	86.4	9.0	26441	9892	16549
Запорізька	29.3	19.2	17.3	25.7	6.0	18.8	17	66.3	83.3	14.7	54231	19022	35209
Івано-Франківська	26.6	21.4	17.4	23.8	3.9	28.0	25	75.5	87.5	0.8	35525	13602	21923
Київська	25.2	25.1	19.2	21.8	3.7	20.8	-	74.6	87.5	14.8	66434	22755	43679
Кіровоградська	27.9	25.5	16.5	23.6	1.2	31.0	140	71.3	81.7	9.4	32059	10785	21274
Луганська	20.0	17.3	26.4	19.1	12.3	7.2	1	85.5	90.8	0.9			
Львівська	26.7	19.8	17.8	19.3	9.8	20.8	6	76.5	87.6	17.9	79695	31465	48230
Миколаївська	15.8	22.7	15.3	18.3	23.0	9.7	-	53.6	82.5	1.4	43128	15923	27205
Одеська	23.4	23.7	14.3	20.4	13.2	15.3	30	79.5	86.2	2.5	83779	32333	51446
Полтавська	23.2	25.8	18.4	24.6	2.7	25.3	9	73.6	86.3	13.1	47166	16477	30689
Рівненська	21.6	22.7	15.2	14.1	16.5	23.1	-	63.8	86.8	22.9	28755	10063	18692
Сумська	25.6	32.7	15.1	13.8	7.3	23.8	-	71.3	87.4	32.1	41065	14304	26761
Тернопільська	20.6	22.6	21.5	26.3	1.7	31.7	17	74.2	83.1	21.4	29934	11108	18826
Харківська	15.4	16.6	18.1	29.3	15.7	7.5	2	76.2	87.3	1.9	92198	32666	59532
Херсонська	19.0	27.5	18.4	26.5	2.5	18.4	16	72.2	87.4	4.9	33229	11517	21712
Хмельницька	22.0	32.7	21.2	12.2	2.7	30.2	9	72.7	81.4	21.5	38337	13533	24804
Черкаська	25.6	17.6	15.0	25.7	8.7	31.3	200	73.3	85.8	2.4	46193	16669	29524
Чернівецька	24.6	15.5	20.1	23.7	11.9	21.1	1	86.1	83.1	0.3	25910	10459	15451
Чернігівська	24.8	22.0	17.4	24.7	3.0	31.1	58	79.6	90.1	16.3	31337	10641	20696
м. Київ	28.7	21.1	15.2	14.1	14.1	15.7	8	79.8	93.5	50.6	116478	41095	75383
м. Севастополь													

* для лімфом – стадія за Анн-Арбор класифікацією, для інших – стадія за TNM класифікацією

Таблиця 3 - Захворованість і смертність 2022 - 2023 рр.	Уточнені дані						Оперативні дані					
	Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2023 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2023 р.		
	♂	♀	⚭	♂	♀	⚭	♂	♀	⚭	♂	♀	⚭
Україна	95508	46881	48627	42230	23785	18445	96755	46982	49773	41646	23715	17931
АР Крим												
Вінницька	4786	2475	2311	1942	1144	798	4639	2352	2287	1810	1097	713
Волинська	2888	1523	1365	1465	904	561	2951	1494	1457	1557	930	627
Дніпропетровська	9942	4766	5176	5657	3084	2573	9773	4531	5242	5224	2845	2379
Донецька	734	285	449	224	104	120	740	345	395	282	131	151
Житомирська	3333	1682	1651	1467	825	642	3461	1747	1714	1496	891	605
Закарпатська	3027	1575	1452	1924	1120	804	2770	1496	1274	1734	1081	653
Запорізька	3238	1576	1662	1324	710	614	2526	1218	1308	917	495	422
Івано-Франківська	3741	1947	1794	1994	1186	808	3992	2060	1932	2070	1226	844
Київська	5005	2288	2717	1770	971	799	5051	2324	2727	1870	1084	786
Кіровоградська	3254	1632	1622	1706	976	730	3613	1811	1802	1753	1002	751
Луганська	387	177	210	80	48	32	223	86	137	12	5	7
Львівська	7264	3710	3554	2918	1713	1205	7472	3718	3754	2768	1638	1130
Миколаївська	1812	876	936	616	300	316	2233	1038	1195	828	403	425
Одеська	5716	2721	2995	1889	1034	855	5838	2794	3044	2034	1118	916
Полтавська	4235	2094	2141	2075	1150	925	4457	2165	2292	2140	1191	949
Рівненська	3106	1572	1534	1417	803	614	2837	1351	1486	1516	878	638
Сумська	3515	1760	1755	1542	870	672	3531	1723	1808	1524	881	643
Тернопільська	2957	1564	1393	1571	910	661	3050	1570	1480	1682	1010	672
Харківська	2771	1337	1434	630	340	290	3797	1750	2047	640	322	318
Херсонська	1757	858	899	800	466	334	1087	512	575	379	207	172
Хмельницька	4350	2141	2209	2265	1331	934	4450	2248	2202	2353	1398	955
Черкаська	4309	2142	2167	2261	1297	964	4353	2234	2119	2413	1369	1044
Чернівецька	2018	1018	1000	690	407	283	1578	781	797	369	233	136
Чернігівська	3244	1644	1600	1587	929	658	3521	1752	1769	1841	1083	758
м. Київ	8119	3518	4601	2416	1163	1253	8812	3882	4930	2434	1197	1237
м. Севастополь												

Таблиця 4 - Оперативні показники 2023 року	3 числа вперше виявлених мали стадію *, %					Не про- жили року з виявлених в 2022 р., %	З них – кількість виявлених посмертно	Охоплено спец.ліку- ванням %	Морфо- логічно верифіко- ваних, %	Виявлено на проф- оглядах, %	Перебувають на обліку, кількість осіб		
	I	II	III	IV	Не визн.						♂	♀	⚭
Україна	18.5	23.0	19.4	22.9	7.9	26.3	936	73.5	86.5	15.1	957079	335800	621279
АР Крим													
Вінницька	22.1	22.7	19.9	26.8	0.0	23.2	3	71.8	85.3	16.6	42809	14608	28201
Волинська	18.2	26.0	17.3	26.9	3.8	32.5	48	73.7	85.1	0.1	22619	7824	14795
Дніпропетровська	18.3	25.7	21.3	19.3	5.7	35.6	208	63.1	81.9	5.7	73737	24334	49403
Донецька	16.9	21.4	28.9	19.2	7.0	12.9	-	68.3	53.1	2.6			
Житомирська	22.3	23.6	19.9	22.9	4.7	24.2	2	77.5	95.8	4.2	29615	9819	19796
Закарпатська	13.8	18.8	23.1	31.1	4.6	40.2	136	66.7	85.2	8.1	21714	7856	13858
Запорізька	18.4	20.6	19.7	30.0	7.0	21.1	17	63.0	80.3	7.6	42770	14793	27977
Івано-Франківська	19.2	21.5	19.9	27.3	4.3	31.3	25	72.6	85.7	0.4	28231	10624	17607
Київська	20.4	24.1	20.7	23.2	4.0	22.3	-	73.3	86.4	12.5	57038	19114	37924
Кіровоградська	19.8	25.9	18.7	27.0	1.2	35.1	140	68.3	79.4	6.1	25919	8372	17547
Луганська	16.9	16.9	26.1	18.8	12.1	7.8	1	85.5	90.6	1.0			
Львівська	20.3	20.3	20.1	22.0	9.6	23.0	6	74.2	85.9	13.1	66022	25882	40140
Миколаївська	12.1	23.8	16.7	19.9	22.5	10.1	-	55.7	84.6	1.5	33991	12458	21533
Одеська	15.5	23.0	16.1	23.5	15.3	17.4	30	77.0	84.2	2.3	70283	26879	43404
Полтавська	19.7	23.2	20.0	27.4	2.9	27.7	9	71.2	84.7	11.0	38437	12998	25439
Рівненська	18.5	22.2	16.2	15.3	17.2	24.7	-	63.4	85.6	17.3	25117	8645	16472
Сумська	20.5	32.7	16.7	15.2	8.0	26.6	-	70.5	85.9	24.1	32648	11313	21335
Тернопільська	16.0	21.6	22.9	28.3	1.9	34.6	17	72.6	81.5	19.1	24878	8936	15942
Харківська	13.5	14.3	18.6	29.7	16.1	7.8	2	76.0	86.7	1.7	77642	26760	50882
Херсонська	12.9	27.2	20.3	29.7	2.8	20.3	16	70.6	85.6	4.2	27398	9300	18098
Хмельницька	15.7	33.0	23.7	13.6	3.0	33.5	9	70.2	79.1	16.8	31775	10916	20859
Черкаська	19.0	17.7	16.4	27.8	9.1	34.8	200	70.3	84.3	2.2	37271	13076	24195
Чернівецька	14.7	15.2	21.9	27.0	13.9	22.4	1	83.7	85.9	0.3	21997	8827	13170
Чернігівська	17.7	21.4	19.0	27.1	3.4	34.4	58	76.9	88.7	11.4	26120	8671	17449
м. Київ	22.1	21.6	16.4	15.0	15.5	17.2	8	77.6	92.7	44.9	99048	33795	65253
м. Севастополь													

* для лімфом – стадія за Анн-Арбор класифікацією, для інших – стадія за TNM класифікацією

Таблиця 3 - Захворюваність і смертність 2022 - 2023 рр.	Уточнені дані						Оперативні дані					
	Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2023 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2023 р.		
	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂
Україна	638	333	305	87	37	50	484	260	224	81	39	42
АР Крим												
Вінницька	29	18	11	5	2	3	23	14	9	4	4	0
Волинська	25	14	11	4	2	2	17	10	7	4	2	2
Дніпропетровська	67	32	35	11	4	7	43	24	19	9	5	4
Донецька	4	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Житомирська	18	6	12	0	0	0	15	12	3	2	0	2
Закарпатська	37	21	16	4	2	2	23	15	8	5	2	3
Запорізька	15	6	9	3	1	2	12	6	6	3	2	1
Івано-Франківська	20	10	10	5	1	4	15	4	11	2	0	2
Київська	30	16	14	2	0	2	23	16	7	0	0	0
Кіровоградська	20	13	7	4	2	2	11	8	3	3	0	3
Луганська	2	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0
Львівська	68	34	34	4	0	4	68	33	35	16	9	7
Миколаївська	3	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
Одеська	48	19	29	14	7	7	29	9	20	6	4	2
Полтавська	22	14	8	3	1	2	17	8	9	1	1	0
Рівненська	27	14	13	1	0	1	23	13	10	2	1	1
Сумська	20	6	14	2	0	2	15	7	8	3	0	3
Тернопільська	13	6	7	5	2	3	20	11	9	3	1	2
Харківська	22	14	8	1	1	0	26	12	14	1	0	1
Херсонська	7	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Хмельницька	35	20	15	5	3	2	21	7	14	3	1	2
Черкаська	16	8	8	2	1	1	22	12	10	4	1	3
Чернівецька	33	19	14	3	3	0	18	13	5	0	0	0
Чернігівська	14	8	6	4	2	2	20	11	9	6	3	3
м. Київ	43	25	18	4	2	2	22	14	8	4	3	1
м. Севастополь												

Таблиця 4 - Оперативні показники 2023 року	3 числа вперше виявлених мали стадію *, %					Не про- жили року з виявлених в 2022 р., %	З них – кількість виявлених по смертно	Охоплено спец.ліку ванням %	Морфологічно верифіко ваних, %	Виявлено на проф- оглядах, %	Перебувають на обліку, кількість осіб		
	I	II	III	IV	Не визн.						♂	♀	♂
Україна	-	-	-	-	-	6.8		80.2	94.2	7.5	6305	3490	2815
АР Крим													
Вінницька	-	-	-	-	-	6.9	-	72.7	91.3	9.1	272	145	127
Волинська	-	-	-	-	-	4.0	-	87.5	100.0	-	188	113	75
Дніпропетровська	-	-	-	-	-	11.9	-	86.0	97.7	2.3	554	311	243
Донецька	-	-	-	-	-								
Житомирська	-	-	-	-	-	10.5	-	86.7	93.3	-	217	114	103
Закарпатська	-	-	-	-	-	13.5	1	60.9	82.6	-	231	140	91
Запорізька	-	-	-	-	-				83.3	-	228	124	104
Івано-Франківська	-	-	-	-	-	10.5	-	73.3	93.3	-	191	103	88
Київська	-	-	-	-	-	3.3	-	78.3	91.3	4.3	356	219	137
Кіровоградська	-	-	-	-	-	10.0	-	90.9	100.0	-	146	85	61
Луганська	-	-	-	-	-			100.0	100.0	-			
Львівська	-	-	-	-	-	6.0	-	91.2	94.1	10.3	558	297	261
Миколаївська	-	-	-	-	-						164	89	75
Одеська	-	-	-	-	-	6.3	-	79.3	89.7	-	398	212	186
Полтавська	-	-	-	-	-			82.4	100.0	64.7	250	144	106
Рівненська	-	-	-	-	-			87.0	95.7	4.3	244	129	115
Сумська	-	-	-	-	-	15.0	-	60.0	93.3	-	162	83	79
Тернопільська	-	-	-	-	-	7.7	-	75.0	100.0	25.0	145	88	57
Харківська	-	-	-	-	-	4.8	-	80.8	92.3	-	404	230	174
Херсонська	-	-	-	-	-						146	67	79
Хмельницька	-	-	-	-	-	5.7	-	95.2	95.2	14.3	252	134	118
Черкаська	-	-	-	-	-	18.8	1	85.7	90.9	-	275	154	121
Чернівецька	-	-	-	-	-	6.1	-	72.2	94.4	-	179	97	82
Чернігівська	-	-	-	-	-			90.0	100.0	5.0	155	81	74
м. Київ	-	-	-	-	-	2.3	-	81.8	100.0	18.2	590	331	259
м. Севастополь													

* для лімфом – стадія за Анн-Арбор класифікацією, для інших – стадія за TNM класифікацією

Таблиця 3 - Захворюваність і смертність 2022 - 2023 рр.	Уточнені дані						Оперативні дані					
	Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2023 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2023 р.		
	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂
Україна	371	247	124	77	61	16	334	234	100	82	62	20
АР Крим												
Вінницька	37	24	13	7	6	1	27	18	9	3	2	1
Волинська	9	5	4	2	2	0	12	10	2	4	3	1
Дніпропетровська	17	11	6	5	4	1	18	13	5	9	4	5
Донецька	1	1	0	0	0	0	2	1	1	2	1	1
Житомирська	19	10	9	4	3	1	10	9	1	3	3	0
Закарпатська	8	6	2	0	0	0	8	7	1	5	5	0
Запорізька	16	10	6	5	4	1	10	3	7	4	3	1
Івано-Франківська	17	9	8	6	4	2	18	15	3	3	3	0
Київська	25	15	10	2	1	1	16	12	4	7	6	1
Кіровоградська	15	10	5	1	1	0	22	13	9	2	1	1
Луганська	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Львівська	20	14	6	5	4	1	17	13	4	1	0	1
Миколаївська	3	3	0	8	6	2	8	5	3	6	4	2
Одеська	27	15	12	1	1	0	28	22	6	3	2	1
Полтавська	17	14	3	5	3	2	15	5	10	2	1	1
Рівненська	16	9	7	3	3	0	14	9	5	3	3	0
Сумська	14	11	3	2	2	0	12	10	2	3	3	0
Тернопільська	15	8	7	1	1	0	19	17	2	3	2	1
Харківська	7	5	2	2	1	1	7	5	2	2	2	0
Херсонська	8	6	2	2	1	1	6	2	4	1	1	0
Хмельницька	26	16	10	5	4	1	17	11	6	5	5	0
Черкаська	15	12	3	3	3	0	15	11	4	5	4	1
Чернівецька	15	13	2	2	1	1	9	7	2	1	1	0
Чернігівська	13	11	2	3	3	0	13	9	4	4	3	1
м. Київ	10	8	2	3	3	0	11	7	4	1	0	1
м. Севастополь												

Таблиця 4 - Оперативні показники 2023 року	3 числа вперше виявлених мали стадію *, %					Не про- жили року з виявлених в 2022 р., %	З них – кількість виявлених посмертно	Охоплено спец.ліку- ванням %	Морфо- логічно верифіко- ваних, %	Виявлено на проф- олядах, %	Перебувають на обліку, кількість осіб		
	I	II	III	IV	Не визн.						♂	♀	♂
Україна	47.5	34.4	8.0	5.7	4.3	5.6	1	84.6	93.1	22.7	9670	7135	2535
АР Крим													
Вінницька	70.8	29.2	-	-	-	6.1	-	62.5	66.7	41.7	564	406	158
Волинська	25.0	75.0	-	-	-	12.5	-	83.3	100.0	-	229	171	58
Дніпропетровська	76.5	23.5	-	-	-	18.8	1	94.1	100.0	35.3	410	307	103
Донецька	50.0	50.0	-	-	-	-	-	50.0	50.0	-			
Житомирська	57.1	28.6	14.3	-	-	5.9	-	100.0	100.0	-	333	223	110
Закарпатська	25.0	37.5	25.0	-	12.5	-	-	62.5	87.5	12.5	236	182	54
Запорізька	20.0	50.0	30.0	-	-	6.7	-	90.0	100.0	10.0	452	331	121
Івано-Франківська	27.8	55.6	11.1	5.6	-	6.3	-	94.4	100.0	5.6	342	232	110
Київська	56.3	31.3	12.5	-	-	4.8	-	75.0	100.0	12.5	538	404	134
Кіровоградська	72.2	11.1	5.6	11.1	-	-	-	88.9	95.5	11.1	366	272	94
Луганська	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Львівська	30.8	46.2	-	15.4	7.7	6.3	-	84.6	100.0	23.1	552	439	113
Миколаївська	57.1	14.3	28.6	-	-	-	-	57.1	75.0	-	536	399	137
Одеська	30.8	34.6	11.5	15.4	7.7	3.7	-	92.3	96.4	7.7	705	521	184
Полтавська	21.4	50.0	28.6	-	-	-	-	85.7	93.3	50.0	443	324	119
Рівненська	85.7	14.3	-	-	-	7.1	-	100.0	100.0	14.3	240	169	71
Сумська	36.4	45.5	-	-	18.2	-	-	81.8	83.3	81.8	424	311	113
Тернопільська	35.3	58.8	5.9	-	-	-	-	94.1	100.0	47.1	367	283	84
Харківська	20.0	40.0	-	20.0	60.0	14.3	-	40.0	71.4	-	667	497	170
Херсонська	40.0	40.0	20.0	-	-	-	-	100.0	100.0	-	411	301	110
Хмельницька	57.1	42.9	-	-	-	4.8	-	92.9	100.0	21.4	461	328	133
Черкаська	46.2	30.8	-	7.7	15.4	10.0	-	69.2	80.0	-	471	352	119
Чернівецька	37.5	-	25.0	25.0	12.5	7.1	-	100.0	100.0	-	466	347	119
Чернігівська	72.7	-	-	27.3	-	9.1	-	90.9	100.0	36.4	249	186	63
м. Київ	44.4	33.3	-	11.1	11.1	-	-	88.9	100.0	77.8	208	150	58
м. Севастополь													

* для лімфом – стадія за Ann-Арбор класифікацією, для інших – стадія за TNM класифікацією

Таблиця 3 - Захворюваність і смертність 2022 - 2023 рр.	Уточнені дані						Оперативні дані					
	Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2023 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2023 р.		
	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂
Україна	1870	1451	419	955	810	145	1768	1304	464	993	812	181
АР Крим												
Вінницька	95	78	17	66	62	4	93	69	24	43	36	7
Волинська	45	41	4	23	21	2	65	52	13	39	34	5
Дніпропетровська	178	132	46	87	71	16	135	104	31	78	63	15
Донецька	12	4	8	1	1	0	11	8	3	7	3	4
Житомирська	94	71	23	52	49	3	91	73	18	47	41	6
Закарпатська	72	56	16	60	51	9	78	61	17	53	45	8
Запорізька	56	43	13	24	21	3	42	25	17	21	19	2
Івано-Франківська	66	51	15	39	36	3	73	56	17	52	44	8
Київська	96	77	19	40	34	6	91	65	26	50	41	9
Кіровоградська	56	37	19	24	17	7	70	49	21	32	27	5
Луганська	6	2	4	0	0	0	2	2	0	0	0	0
Львівська	147	119	28	73	66	7	155	117	38	60	50	10
Миколаївська	31	26	5	13	11	2	37	26	11	15	9	6
Одеська	130	97	33	55	43	12	127	94	33	56	41	15
Полтавська	79	61	18	39	30	9	66	48	18	57	43	14
Рівненська	82	68	14	42	33	9	54	46	8	49	42	7
Сумська	80	70	10	38	32	6	60	46	14	34	30	4
Тернопільська	53	48	5	46	37	9	41	32	9	41	38	3
Харківська	74	60	14	14	12	2	69	38	31	17	14	3
Херсонська	31	22	9	28	26	2	34	21	13	11	10	1
Хмельницька	97	73	24	44	39	5	76	60	16	76	64	12
Черкаська	73	58	15	45	39	6	76	56	20	47	35	12
Чернівецька	28	21	7	15	12	3	40	33	7	14	11	3
Чернігівська	86	69	17	48	40	8	75	60	15	58	48	10
м. Київ	103	67	36	39	27	12	107	63	44	36	24	12
м. Севастополь												

Таблиця 4 - Оперативні показники 2023 року	3 числа вперше виявлених мали стадію *, %					Не прожили року з виявлених в 2022 р., %	З них – кількість виявлених помертню	Охоплено спец.лікуванню, %	Морфологічно верифікованих, %	Виявлено на профоглядах, %	Перебувають на обліку, кількість осіб		
	I	II	III	IV	Не визн.						♂	♀	♂
Україна	8.8	20.0	26.6	36.2	7.9	30.7	11	77.7	93.9	6.6	11559	7407	4152
АР Крим													
Вінницька	10.5	22.4	26.3	40.8	-	35.6	-	75.0	93.5	15.8	523	356	167
Волинська	5.3	38.6	38.6	10.5	5.3	32.6	-	70.2	98.5	-	296	199	97
Дніпропетровська	8.2	27.9	31.1	27.9	3.3	38.8	5	65.6	92.6	3.3	741	458	283
Донецька	-	36.4	63.6	-	-	16.7	-	90.9	36.4	-			
Житомирська	12.0	27.7	43.4	13.3	3.6	31.4	-	83.1	100.0	4.8	384	272	112
Закарпатська	4.5	17.9	28.4	46.3	3.0	42.0	1	80.6	93.6	1.5	338	213	125
Запорізька	2.7	10.8	29.7	43.2	13.5	22.4	-	83.8	100.0	10.8	471	314	157
Івано-Франківська	5.8	8.7	42.0	42.0	1.4	41.9	-	81.2	98.6	-	319	224	95
Київська	11.1	18.5	22.2	46.9	1.2	26.7	-	77.8	90.1	8.6	680	450	230
Кіровоградська	18.5	16.9	24.6	38.5	1.5	31.9	1	78.5	92.9	1.5	296	169	127
Луганська	-	-	-	50.0	50.0	-	-	50.0	50.0	-			
Львівська	9.5	14.3	16.3	52.4	6.8	25.0	-	83.7	97.4	6.8	816	600	216
Миколаївська	8.3	41.7	22.2	13.9	11.1	6.7	-	69.4	83.8	-	464	288	176
Одеська	5.0	19.0	15.7	44.6	14.9	27.6	1	81.0	92.1	0.8	1030	722	308
Полтавська	10.2	3.4	37.3	47.5	1.7	38.4	-	76.3	98.5	8.5	535	301	234
Рівненська	12.0	20.0	24.0	16.0	28.0	30.3	-	60.0	90.7	2.0	320	216	104
Сумська	5.8	25.0	30.8	19.2	19.2	35.6	-	82.7	95.0	5.8	460	278	182
Тернопільська	2.7	13.5	51.4	29.7	2.7	39.6	-	78.4	92.7	13.5	262	185	77
Харківська	6.3	18.8	12.5	57.8	4.7	11.8	-	90.6	97.1	3.1	950	562	388
Херсонська	6.7	16.7	33.3	40.0	3.3	13.3	-	80.0	91.2	-	292	162	130
Хмельницька	8.7	47.8	33.3	8.7	1.4	27.5	-	76.8	89.5	17.4	371	235	136
Черкаська	11.9	7.5	11.9	58.2	10.4	39.4	1	65.7	88.2	1.5	464	305	159
Чернівецька	16.7	11.1	8.3	44.4	19.4	26.9	-	91.7	95.0	2.8	292	191	101
Чернігівська	4.6	16.9	21.5	55.4	1.5	45.0	2	73.8	97.3	7.7	305	201	104
м. Київ	13.1	14.1	24.2	19.2	27.3	14.8	-	80.8	96.3	27.3	950	506	444
м. Севастополь													

* для лімфом – стадія за Анн-Арбор класифікацією, для інших – стадія за TNM класифікацією

Таблиця 3 - Захворюваність і смертність 2022 - 2023 рр.	Уточнені дані						Оперативні дані					
	Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2023 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2023 р.		
	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂
Україна	2197	1946	251	1152	1052	100	2039	1762	277	1307	1197	110
АР Крим												
Вінницька	127	119	8	52	50	2	107	100	7	73	68	5
Волинська	88	84	4	68	68	0	87	77	10	79	75	4
Дніпропетровська	187	158	29	118	102	16	180	139	41	112	103	9
Донецька	14	11	3	3	2	1	25	23	2	6	4	2
Житомирська	109	101	8	63	59	4	97	83	14	71	66	5
Закарпатська	97	89	8	69	63	6	112	102	10	82	76	6
Запорізька	72	63	9	25	21	4	45	35	10	34	29	5
Івано-Франківська	116	105	11	77	70	7	99	91	8	85	77	8
Київська	114	110	4	42	38	4	82	71	11	55	53	2
Кіровоградська	56	52	4	41	40	1	65	55	10	34	31	3
Луганська	8	8	0	2	1	1	5	2	3	0	0	0
Львівська	160	132	28	79	68	11	148	128	20	89	82	7
Миколаївська	38	34	4	7	7	0	50	36	14	16	14	2
Одеська	130	108	22	47	41	6	97	82	15	64	57	7
Полтавська	71	63	8	62	58	4	101	90	11	62	56	6
Рівненська	114	103	11	46	44	2	104	95	9	80	73	7
Сумська	86	78	8	44	43	1	85	74	11	59	57	2
Тернопільська	60	54	6	36	33	3	44	41	3	36	34	2
Харківська	76	65	11	12	10	2	95	85	10	11	9	2
Херсонська	43	34	9	19	16	3	15	12	3	8	8	0
Хмельницька	100	92	8	64	61	3	100	93	7	73	68	5
Черкаська	70	66	4	48	46	2	75	66	9	59	52	7
Чернівецька	41	34	7	16	14	2	35	31	4	9	9	0
Чернігівська	93	89	4	61	60	1	85	75	10	63	57	6
м. Київ	127	94	33	51	37	14	101	76	25	47	39	8
м. Севастополь												

Таблиця 4 - Оперативні показники 2023 року	3 числа вперше виявлених мали стадію *, %					Не про- жили року з виявлених в 2022 р., %	З них – кількість виявлених посмертно	Охоплено спец.ліку- ванням %	Морфо- логічно верифіко- ваних, %	Виявлено на проф- олядах, %	Перебувають на обліку, кількість осіб		
	I	II	III	IV	Не визн.						♂	♀	♂
Україна	1.0	8.2	36.4	44.9	8.2	35.0	12	76.0	94.0	2.4	9647	7505	2142
АР Крим													
Вінницька	1.1	5.6	42.2	48.9	-	32.5	-	68.9	97.2	7.8	445	380	65
Волинська	4.8	16.7	42.9	33.3	1.2	47.1	3	75.0	96.6	-	261	209	52
Дніпропетровська	1.2	6.4	28.9	56.6	5.8	36.7	3	61.3	92.2	1.2	754	570	184
Донецька	-	-	29.2	50.0	20.8	8.3	-	87.5	56.0	-			
Житомирська	-	7.5	77.4	12.9	-	41.6	-	80.6	99.0	-	348	281	67
Закарпатська	-	3.7	25.9	70.4	-	48.4	1	82.4	98.2	-	416	314	102
Запорізька	-	-	29.3	61.0	9.8	21.7	-	78.0	93.3	7.3	403	302	101
Івано-Франківська	1.1	10.8	57.0	30.1	1.1	45.4	-	79.6	97.0	-	342	266	76
Київська	1.3	11.5	39.7	44.9	2.6	27.4	-	73.1	86.6	7.7	558	467	91
Кіровоградська	1.7	5.2	36.2	55.2	1.7	41.5	2	84.5	95.4	-	231	169	62
Луганська	-	-	50.0	50.0	-	12.5	-	100.0	100.0	-			
Львівська	-	11.1	22.9	48.6	13.9	29.4	-	75.0	94.6	2.1	747	593	154
Миколаївська	2.1	10.4	64.6	14.6	8.3	17.1	-	68.8	98.0	-	306	227	79
Одеська	1.1	11.8	23.7	43.0	19.4	25.0	1	73.1	88.7	-	801	623	178
Полтавська	1.1	2.1	43.6	52.1	1.1	50.0	1	80.9	99.0	5.3	334	241	93
Рівненська	1.0	7.8	39.2	19.6	31.4	32.4	-	68.6	92.3	1.0	333	277	56
Сумська	-	12.2	35.4	37.8	14.6	44.3	-	75.6	91.8	3.7	336	266	70
Тернопільська	-	2.4	56.1	39.0	2.4	45.6	-	70.7	97.7	7.3	179	128	51
Харківська	1.1	4.4	7.8	76.7	10.0	6.7	-	83.3	94.7	-	695	503	192
Херсонська	-	-	46.7	53.3	-	30.0	-	86.7	93.3	-	197	147	50
Хмельницька	-	17.7	57.3	16.7	1.0	44.9	-	82.3	91.0	6.3	346	294	52
Черкаська	1.5	9.0	10.4	67.2	10.4	42.4	-	71.6	85.3	1.5	326	265	61
Чернівецька	3.0	12.1	33.3	39.4	12.1	22.5	-	97.0	100.0	-	329	244	85
Чернігівська	-	7.9	25.0	64.5	1.3	47.2	1	80.3	100.0	2.6	262	221	41
м. Київ	3.1	5.2	26.0	40.6	25.0	24.6	-	78.1	95.0	5.2	698	518	180
м. Севастополь													

* для лімфом – стадія за Анн-Арбор класифікацією, для інших – стадія за TNM класифікацією

Таблиця 3 - Захворюваність і смертність 2022 - 2023 рр.	Уточнені дані						Оперативні дані					
	Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2023 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2023 р.		
	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂
Україна	1271	1133	138	885	801	84	1310	1164	146	922	829	93
АР Крим												
Вінницька	64	57	7	43	43	0	75	73	2	45	43	2
Волинська	47	42	5	40	37	3	54	49	5	52	52	0
Дніпропетровська	102	91	11	87	74	13	107	90	17	86	75	11
Донецька	12	11	1	1	0	1	15	13	2	4	4	0
Житомирська	55	52	3	45	40	5	68	65	3	47	44	3
Закарпатська	56	49	7	48	42	6	46	41	5	37	31	6
Запорізька	47	39	8	18	14	4	41	34	7	24	18	6
Івано-Франківська	31	28	3	34	32	2	50	46	4	42	38	4
Київська	86	76	10	39	35	4	78	69	9	47	39	8
Кіровоградська	49	40	9	30	23	7	34	29	5	36	30	6
Луганська	6	5	1	0	0	0	2	2	0	1	1	0
Львівська	104	96	8	67	65	2	101	94	7	83	75	8
Миколаївська	16	14	2	13	11	2	23	20	3	9	8	1
Одеська	70	60	10	34	32	2	57	47	10	39	33	6
Полтавська	63	60	3	47	44	3	52	45	7	49	47	2
Рівненська	50	49	1	49	46	3	54	50	4	38	38	0
Сумська	60	52	8	39	34	5	59	51	8	44	39	5
Тернопільська	50	41	9	41	37	4	51	45	6	47	39	8
Харківська	21	16	5	11	10	1	56	47	9	4	2	2
Херсонська	26	24	2	13	13	0	15	11	4	7	7	0
Хмельницька	64	57	7	51	44	7	75	70	5	57	56	1
Черкаська	54	50	4	44	41	3	48	40	8	37	33	4
Чернівецька	36	34	2	14	13	1	26	24	2	8	8	0
Чернігівська	49	44	5	45	41	4	56	52	4	47	44	3
м. Київ	53	46	7	32	30	2	67	57	10	32	25	7
м. Севастополь												

Таблиця 4 - Оперативні показники 2023 року	3 числа вперше виявлених мали стадію *, %					Не прожили року з виявлених в 2022 р., %	З них – кількість виявлених помертло	Охоплено спец.лікуванню, %	Морфологічно верифікованих, %	Виявлено на профоглядах, %	Перебувають на обліку, кількість осіб		
	I	II	III	IV	Не визн.						♂	♀	♂
Україна	1.3	27.9	35.9	23.4	10.9	55.7	17	58.1	83.8	2.6	3668	3054	614
АР Крим													
Вінницька	4.8	19.0	44.4	30.2	-	58.3	-	41.3	84.0	4.8	157	139	18
Волинська	-	42.9	26.5	28.6	2.0	64.4	2	44.9	90.7	-	98	80	18
Дніпропетровська	3.0	36.6	31.7	14.9	12.9	63.6	4	40.6	70.1	1.0	193	165	28
Донецька	20.0	26.7	46.7	6.7	-	-	-	40.0	40.0	-			
Житомирська	-	29.7	42.2	18.8	9.4	52.8	-	60.9	100.0	-	139	126	13
Закарпатська	-	26.8	41.5	29.3	-	76.5	3	63.4	87.0	-	99	78	21
Запорізька	-	23.1	20.5	41.0	12.8	33.3	-	53.8	68.3	-	172	135	37
Івано-Франківська	-	21.3	48.9	27.7	2.1	70.0	-	57.4	86.0	-	78	60	18
Київська	-	20.8	55.6	23.6	-	46.1	-	63.9	85.9	1.4	303	260	43
Кіровоградська	-	36.7	33.3	26.7	3.3	61.7	-	66.7	91.2	-	56	45	11
Луганська	-	-	100.0	-	-	-	-	100.0	50.0	-			
Львівська	-	23.6	38.2	24.7	12.4	68.1	-	60.7	79.2	2.2	272	245	27
Миколаївська	-	30.4	13.0	8.7	47.8	25.0	-	60.9	91.3	-	146	120	26
Одеська	2.0	29.4	27.5	19.6	19.6	41.5	-	74.5	82.5	-	314	260	54
Полтавська	2.0	50.0	24.0	24.0	-	59.0	1	58.0	94.2	2.0	122	94	28
Рівненська	-	15.4	32.7	7.7	44.2	59.6	-	46.2	92.6	1.9	114	101	13
Сумська	-	38.6	35.1	21.1	5.3	54.5	-	59.6	88.1	-	159	133	26
Тернопільська	4.5	11.4	25.0	59.1	-	70.8	2	54.5	74.5	4.5	93	73	20
Харківська	-	6.0	54.0	16.0	22.0	22.2	-	68.0	80.4	-	309	239	70
Херсонська	-	41.7	33.3	25.0	-	26.1	-	50.0	80.0	-	65	47	18
Хмельницька	-	58.9	28.8	11.0	-	68.9	-	60.3	72.0	4.1	130	109	21
Черкаська	-	21.1	36.8	39.5	2.6	60.4	4	63.2	87.5	2.6	115	97	18
Чернівецька	-	21.7	17.4	8.7	52.2	30.3	-	87.0	92.3	-	146	125	21
Чернігівська	-	10.0	46.0	40.0	4.0	72.7	1	70.0	91.1	4.0	87	83	4
м. Київ	3.2	21.0	30.6	14.5	30.6	41.3	-	64.5	92.5	22.6	301	240	61
м. Севастополь													

* для лімфом – стадія за Анн-Арбор класифікацією, для інших – стадія за TNM класифікацією

Таблиця 3 - Захворованість і смертність 2022 - 2023 рр.	Уточнені дані						Оперативні дані					
	Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2023 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2023 р.		
	♂	♀	⚭	♂	♀	⚭	♂	♀	⚭	♂	♀	⚭
Україна	5401	3329	2072	3396	2152	1244	4855	3021	1834	3292	2062	1230
АР Крим												
Вінницька	287	188	99	166	103	63	240	163	77	152	108	44
Волинська	178	119	59	127	79	48	178	108	70	152	94	58
Дніпропетровська	535	317	218	404	257	147	454	260	194	397	220	177
Донецька	41	27	14	21	14	7	35	18	17	23	12	11
Житомирська	220	154	66	144	94	50	178	107	71	123	87	36
Закарпатська	176	107	69	146	96	50	161	103	58	144	93	51
Запорізька	171	96	75	105	59	46	101	50	51	61	36	25
Івано-Франківська	177	117	60	137	97	40	218	148	70	162	112	50
Київська	308	196	112	158	102	56	251	162	89	161	95	66
Кіровоградська	173	110	63	147	88	59	168	95	73	115	70	45
Луганська	18	10	8	8	5	3	10	6	4	0	0	0
Львівська	364	238	126	209	134	75	321	214	107	192	131	61
Миколаївська	91	54	37	37	23	14	106	70	36	37	23	14
Одеська	251	151	100	102	71	31	230	134	96	137	82	55
Полтавська	209	119	90	168	106	62	212	135	77	162	84	78
Рівненська	206	130	76	129	84	45	134	70	64	109	70	39
Сумська	245	137	108	147	90	57	210	137	73	141	85	56
Тернопільська	159	108	51	119	85	34	144	97	47	104	73	31
Харківська	183	116	67	55	33	22	182	117	65	50	29	21
Херсонська	89	53	36	61	43	18	73	36	37	32	16	16
Хмельницька	254	167	87	190	133	57	278	187	91	209	145	64
Черкаська	265	159	106	197	117	80	234	147	87	223	147	76
Чернівецька	115	72	43	51	35	16	86	60	26	42	30	12
Чернігівська	242	135	107	160	97	63	226	145	81	170	109	61
м. Київ	444	249	195	208	107	101	425	252	173	194	111	83
м. Севастополь												

Таблиця 4 - Оперативні показники 2023 року	3 числа вперше виявлених мали стадію *, %					Не про- жили року з виявлених в 2022 р., %	З них – кількість виявлених посмертно	Охоплено спец.ліку- ванням %	Морфо- логічно верифіко- ваних, %	Виявлено на проф- олядах, %	Перебувають на обліку, кількість осіб		
	I	II	III	IV	Не визн.						♂	♀	⚭
Україна	6.7	18.0	20.3	44.5	7.4	48.0	71	54.7	83.5	3.3	30363	17037	13326
АР Крим													
Вінницька	9.2	16.9	21.3	45.9	-	43.7	-	55.1	85.4	8.2	1295	744	551
Волинська	11.6	19.4	13.5	50.3	2.6	52.1	2	54.8	93.3	-	660	398	262
Дніпропетровська	5.8	30.8	24.8	27.4	8.0	59.3	12	43.9	73.3	0.5	1812	988	824
Донецька	11.4	8.6	20.0	57.1	2.9	23.1	-	48.6	34.3	2.9			
Житомирська	7.1	21.4	19.0	38.1	7.7	46.5	1	60.7	97.8	1.2	957	549	408
Закарпатська	5.5	8.9	21.9	57.5	2.7	67.5	13	54.1	84.5	-	643	379	264
Запорізька	4.2	10.5	17.9	61.1	1.1	49.0	1	45.3	80.2	1.1	1034	537	497
Івано-Франківська	7.0	21.0	6.5	56.5	5.0	58.5	2	51.5	86.7	-	824	493	331
Київська	4.2	13.9	21.1	52.7	5.9	36.6	-	61.2	79.7	0.8	2313	1301	1012
Кіровоградська	8.8	12.2	12.2	62.6	1.4	65.2	10	51.7	81.5	-	623	316	307
Луганська	-	10.0	30.0	50.0	-	16.7	-	80.0	90.0	-			
Львівська	6.0	12.4	23.5	44.0	8.4	48.8	1	55.4	81.3	-	1993	1197	796
Миколаївська	1.9	14.3	13.3	49.5	21.0	20.5	-	42.9	84.9	-	1073	596	477
Одеська	3.4	21.6	8.2	50.5	13.5	32.3	2	66.8	78.7	1.0	2230	1294	936
Полтавська	8.3	20.8	12.5	55.2	1.0	56.4	-	54.7	85.8	0.5	1113	622	491
Рівненська	6.3	21.9	27.3	32.8	10.9	39.1	-	48.4	83.6	3.9	938	526	412
Сумська	9.6	30.3	23.2	25.8	10.6	47.0	-	54.0	80.5	1.5	1481	794	687
Тернопільська	7.7	14.6	16.2	56.9	1.5	60.5	2	53.8	82.6	7.7	672	379	293
Харківська	4.3	7.4	21.5	49.1	16.0	19.6	-	62.6	82.4	-	2544	1391	1153
Херсонська	4.5	25.4	19.4	49.3	1.5	43.9	1	68.7	93.2	-	761	377	384
Хмельницька	7.5	26.2	36.0	28.5	0.7	60.1	-	52.4	77.3	3.7	976	562	414
Черкаська	7.7	11.9	19.1	42.3	15.5	61.6	19	43.3	86.8	0.5	1240	719	521
Чернівецька	4.8	6.0	17.9	58.3	13.1	39.6	-	79.8	82.6	2.4	945	535	410
Чернігівська	5.6	13.6	19.2	54.5	4.0	54.5	5	54.5	91.2	1.5	969	518	451
м. Київ	7.5	13.7	25.4	35.5	14.5	33.7	-	59.3	90.8	21.8	3267	1822	1445
м. Севастополь													

* для лімфом – стадія за Анн-Арбор класифікацією, для інших – стадія за TNM класифікацією

Таблиця 3 - Захворюваність і смертність 2022 - 2023 рр.	Уточнені дані						Оперативні дані					
	Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2023 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2023 р.		
	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂
Україна	7131	3604	3527	3241	1659	1582	7275	3676	3599	3194	1643	1551
АР Крим												
Вінницька	343	189	154	126	73	53	322	173	149	119	65	54
Волинська	211	97	114	122	59	63	220	113	107	124	63	61
Дніпропетровська	724	345	379	481	240	241	719	346	373	408	213	195
Донецька	60	30	30	33	11	22	67	35	32	18	9	9
Житомирська	204	102	102	93	40	53	226	108	118	100	60	40
Закарпатська	229	117	112	151	84	67	189	109	80	111	66	45
Запорізька	306	144	162	124	60	64	255	123	132	77	35	42
Івано-Франківська	255	140	115	140	75	65	285	137	148	133	63	70
Київська	349	183	166	130	70	60	417	230	187	162	81	81
Кіровоградська	225	104	121	123	60	63	249	127	122	117	57	60
Луганська	29	15	14	2	2	0	18	6	12	2	1	1
Львівська	515	267	248	196	114	82	525	290	235	199	106	93
Миколаївська	121	61	60	40	20	20	148	70	78	58	25	33
Одеська	430	220	210	170	84	86	452	229	223	176	95	81
Полтавська	327	179	148	152	73	79	317	172	145	175	84	91
Рівненська	227	110	117	94	50	44	202	98	104	98	48	50
Сумська	222	116	106	112	54	58	261	119	142	112	58	54
Тернопільська	213	124	89	121	73	48	229	114	115	128	68	60
Харківська	225	121	104	50	30	20	287	118	169	62	28	34
Херсонська	145	61	84	72	33	39	96	43	53	28	13	15
Хмельницька	293	145	148	169	86	83	300	164	136	170	98	72
Черкаська	367	179	188	176	84	92	304	169	135	191	88	103
Чернівецька	146	73	73	41	22	19	115	56	59	24	14	10
Чернігівська	256	132	124	100	53	47	276	127	149	136	72	64
м. Київ	709	350	359	223	109	114	796	400	396	266	133	133
м. Севастополь												

Таблиця 4 - Оперативні показники 2023 року	3 числа вперше виявлених мали стадію *, %					Не прожили року з виявлених в 2022 р., %	З них – кількість виявлених по смертно	Охоплено спец. ліку ванням %	Морфологічно верифікованих, %	Виявлено на профоглядах, %	Перебувають на обліку, кількість осіб		
	I	II	III	IV	Не визн.						♂	♀	♂
Україна	7.6	31.9	25.2	27.6	6.9	26.3	73	73.6	83.9	5.7	62407	27945	34462
АР Крим													
Вінницька	11.8	36.0	24.3	26.8	-	21.0	-	70.2	83.5	5.1	2495	1154	1341
Волинська	6.3	36.1	21.5	29.8	4.7	38.5	6	78.0	87.3	-	1347	595	752
Дніпропетровська	5.4	35.0	26.6	25.1	7.1	40.9	15	60.8	76.8	0.5	4868	2026	2842
Донецька	18.5	15.4	40.0	26.2	-	16.9	-	76.9	43.3	1.5			
Житомирська	10.7	34.1	25.9	24.4	4.4	24.2	-	85.9	97.3	3.4	1601	720	881
Закарпатська	3.6	24.1	32.5	38.0	1.8	36.1	17	75.9	88.9	-	1519	738	781
Запорізька	11.0	27.5	28.4	31.8	0.4	23.6	-	61.9	82.4	3.0	3136	1315	1821
Івано-Франківська	9.5	38.0	19.4	28.9	3.0	28.3	2	74.9	88.8	0.4	1917	907	1010
Київська	5.8	31.2	30.7	29.9	2.4	19.3	-	78.0	87.3	2.4	3455	1585	1870
Кіровоградська	8.0	34.7	25.4	31.0	0.5	31.6	6	67.1	71.5	0.5	1608	687	921
Луганська	13.3	13.3	26.7	20.0	26.7	3.7	-	93.3	88.9	-			
Львівська	9.5	30.9	27.5	23.7	7.4	20.9	-	75.2	86.3	0.6	4359	2096	2263
Миколаївська	3.5	31.0	10.6	28.2	26.8	8.4	-	63.4	77.0	0.7	2280	945	1335
Одеська	5.8	33.8	15.8	28.6	15.5	18.2	-	79.9	78.1	1.8	5018	2291	2727
Полтавська	4.2	39.1	23.2	32.0	1.4	26.8	-	75.7	83.3	2.5	2544	1143	1401
Рівненська	13.8	31.7	27.0	15.9	10.6	25.5	-	66.1	90.1	7.9	1534	716	818
Сумська	10.6	39.4	22.5	20.3	6.8	31.6	-	69.9	80.1	2.1	1956	868	1088
Тернопільська	7.7	32.4	23.7	33.8	1.0	37.4	-	73.4	80.3	10.6	1433	692	741
Харківська	2.6	11.1	35.1	33.2	17.7	4.9	2	78.2	79.8	0.4	5241	2244	2997
Херсонська	2.4	35.3	14.1	42.4	3.5	25.0	-	68.2	85.4	1.2	1794	771	1023
Хмельницька	5.0	42.1	29.3	21.4	1.4	36.9	2	72.5	79.3	2.9	1837	845	992
Черкаська	8.8	30.7	19.9	27.9	10.8	33.9	21	68.1	83.6	1.2	2447	1095	1352
Чернівецька	5.8	19.4	32.0	25.2	17.5	18.4	-	92.2	89.6	-	1415	655	760
Чернігівська	7.5	40.7	24.1	24.1	3.3	30.9	2	85.9	91.7	3.3	1675	743	932
м. Київ	8.7	25.2	25.6	28.0	11.1	17.5	-	78.4	92.2	35.0	6928	3114	3814
м. Севастополь													

* для лімфом – стадія за Анн-Арбор класифікацією, для інших – стадія за TNM класифікацією

Таблиця 3 - Захворюваність і смертність 2022 - 2023 рр.	Уточнені дані						Оперативні дані					
	Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2023 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2023 р.		
	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂
Україна	6307	3483	2824	2994	1670	1324	6212	3368	2844	2850	1602	1248
АР Крим												
Вінницька	323	185	138	125	77	48	319	176	143	136	89	47
Волинська	179	95	84	101	58	43	188	108	80	93	47	46
Дніпропетровська	652	355	297	396	204	192	614	300	314	394	196	198
Донецька	41	23	18	16	7	9	48	24	24	17	8	9
Житомирська	185	97	88	108	62	46	203	103	100	114	67	47
Закарпатська	202	123	79	127	85	42	200	114	86	117	68	49
Запорізька	237	126	111	98	45	53	172	80	92	51	20	31
Івано-Франківська	239	152	87	140	79	61	241	143	98	141	87	54
Київська	349	183	166	120	53	67	319	177	142	127	79	48
Кіровоградська	241	132	109	111	60	51	269	145	124	106	64	42
Луганська	31	16	15	3	2	1	14	9	5	1	0	1
Львівська	428	249	179	173	109	64	418	234	184	144	87	57
Миколаївська	123	70	53	48	28	20	149	91	58	46	26	20
Одеська	354	190	164	133	72	61	349	178	171	112	64	48
Полтавська	312	179	133	162	91	71	290	167	123	157	97	60
Рівненська	226	135	91	102	57	45	203	112	91	113	62	51
Сумська	255	131	124	134	75	59	266	137	129	128	73	55
Тернопільська	187	106	81	98	55	43	197	104	93	95	48	47
Харківська	149	86	63	45	28	17	221	125	96	48	24	24
Херсонська	106	56	50	66	41	25	70	38	32	20	13	7
Хмельницька	307	161	146	161	91	70	284	162	122	150	90	60
Черкаська	297	167	130	180	98	82	282	163	119	192	108	84
Чернівецька	125	74	51	59	37	22	103	63	40	19	10	9
Чернігівська	222	116	106	117	74	43	244	135	109	148	80	68
м. Київ	537	276	261	171	82	89	549	280	269	181	95	86
м. Севастополь												

Таблиця 4 - Оперативні показники 2023 року	3 числа вперше виявлених мали стадію *, %					Не про- жили року з виявлених в 2022 р., %	З них – кількість виявлених посмертно	Охоплено спец.ліку- ванням %	Морфо- логічно верифіко- ваних, %	Виявлено на проф- олядах, %	Перебувають на обліку, кількість осіб		
	I	II	III	IV	Не визн.						♂	♀	♂
Україна	8.4	32.2	30.1	23.0	5.9	21.8	40	75.4	90.2	9.1	53074	25998	27076
АР Крим													
Вінницька	8.8	35.3	34.9	20.2	-	16.7	-	80.9	93.7	16.5	2339	1172	1167
Волинська	6.8	51.2	16.0	22.8	3.1	34.9	5	80.9	94.1	0.6	1235	602	633
Дніпропетровська	8.6	31.4	33.7	21.3	4.3	29.9	4	62.0	83.4	0.7	4508	2171	2337
Донецька	16.7	20.8	43.8	16.7	2.1	7.3	-	68.8	45.8	-			
Житомирська	9.6	36.4	25.7	20.9	7.5	24.3	-	78.6	99.0	4.3	1501	693	808
Закарпатська	8.2	18.5	45.7	26.6	1.1	31.6	7	75.0	90.0	-	1256	644	612
Запорізька	5.2	21.4	41.6	29.9	1.9	14.3	-	65.6	90.1	5.8	2445	1151	1294
Івано-Франківська	12.1	34.4	19.6	31.7	1.8	29.1	-	74.1	88.8	-	1540	822	718
Київська	6.8	29.3	34.7	24.8	3.7	19.7	-	72.1	89.3	2.0	2908	1452	1456
Кіровоградська	7.4	44.0	28.4	20.2	-	26.8	3	84.8	90.3	2.5	1701	815	886
Луганська	-	30.8	15.4	38.5	15.4	-	-	92.3	85.7	-			
Львівська	7.7	27.2	32.4	27.0	4.9	14.9	-	80.2	92.8	6.9	3657	1928	1729
Миколаївська	7.0	20.3	24.5	19.6	28.7	10.7	-	64.3	89.3	-	1759	834	925
Одеська	7.1	37.4	16.1	18.7	20.0	14.4	1	84.8	88.3	2.3	3756	1859	1897
Полтавська	10.3	41.1	22.1	25.9	0.4	21.3	-	74.9	93.8	12.5	2486	1185	1301
Рівненська	8.9	30.5	33.2	20.0	7.4	23.6	-	63.2	94.1	14.2	1451	732	719
Сумська	8.8	50.0	20.0	14.2	7.1	18.3	-	74.2	91.7	31.7	1890	889	1001
Тернопільська	6.9	38.3	24.5	27.1	2.1	32.0	1	78.7	90.9	19.7	1462	724	738
Харківська	4.9	11.3	40.9	28.1	13.8	4.4	-	81.3	89.1	1.0	3806	1784	2022
Херсонська	5.0	38.3	33.3	21.7	1.7	15.2	-	70.0	95.7	-	1457	674	783
Хмельницька	9.0	45.9	27.8	16.5	0.4	23.3	-	76.3	84.2	13.2	1845	897	948
Черкаська	10.8	25.2	28.4	24.4	9.2	33.0	18	73.6	87.6	0.8	2127	1083	1044
Чернівецька	3.1	9.3	44.3	29.9	13.4	25.7	-	91.8	95.1	-	1173	657	516
Чернігівська	12.0	33.2	27.2	25.3	1.8	28.9	1	82.0	90.6	8.3	1686	797	889
м. Київ	8.8	24.7	36.6	21.4	7.8	13.6	-	76.3	94.5	34.8	5086	2433	2653
м. Севастополь													

* для лімфом – стадія за Анн-Арбор класифікацією, для інших – стадія за TNM класифікацією

Таблиця 3 - Захворюваність і смертність 2022 - 2023 рр.	Уточнені дані						Оперативні дані					
	Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2023 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2023 р.		
	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂
Україна	1224	766	458	824	514	310	1238	761	477	891	574	317
АР Крим												
Вінницька	71	39	32	38	21	17	53	30	23	39	21	18
Волинська	40	27	13	35	23	12	34	22	12	29	22	7
Дніпропетровська	202	133	69	182	119	63	182	115	67	155	101	54
Донецька	12	6	6	2	2	0	7	5	2	6	5	1
Житомирська	25	13	12	22	9	13	24	21	3	23	15	8
Закарпатська	56	34	22	39	27	12	39	26	13	44	28	16
Запорізька	49	33	16	30	21	9	38	26	12	19	12	7
Івано-Франківська	31	17	14	24	11	13	41	34	7	36	28	8
Київська	47	28	19	31	25	6	64	38	26	35	19	16
Кіровоградська	32	19	13	29	18	11	34	17	17	28	17	11
Луганська	4	3	1	0	0	0	2	1	1	0	0	0
Львівська	104	72	32	58	38	20	119	70	49	82	54	28
Миколаївська	40	26	14	9	6	3	22	16	6	6	5	1
Одеська	67	39	28	27	16	11	88	64	24	54	39	15
Полтавська	57	33	24	34	18	16	62	31	31	41	24	17
Рівненська	38	21	17	28	16	12	22	15	7	21	12	9
Сумська	34	19	15	16	7	9	32	12	20	13	7	6
Тернопільська	45	28	17	41	23	18	45	26	19	39	24	15
Харківська	12	9	3	7	3	4	31	16	15	7	5	2
Херсонська	12	5	7	8	4	4	10	6	4	6	3	3
Хмельницька	54	41	13	43	30	13	64	34	30	55	33	22
Черкаська	52	32	20	52	29	23	55	34	21	50	34	16
Чернівецька	30	20	10	13	11	2	21	14	7	7	6	1
Чернігівська	37	27	10	23	17	6	36	26	10	46	34	12
м. Київ	73	42	31	33	20	13	113	62	51	50	26	24
м. Севастополь												

Таблиця 4 - Оперативні показники 2023 року	3 числа вперше виявлених мали стадію *, %					Не прожили року з виявлених в 2022 р., %	З них – кількість виявлених помертло	Охоплено спец.лікуванню, %	Морфологічно верифікованих, %	Виявлено на профоглядах, %	Перебувають на обліку, кількість осіб		
	I	II	III	IV	Не визн.						♂	♀	♂
Україна	2.1	7.8	29.4	37.8	21.4	62.3	82	24.0	54.4	0.5	3281	1777	1504
АР Крим													
Вінницька	2.0	26.5	22.4	46.9	-	54.5	1	14.3	43.4	-	128	65	63
Волинська	-	8.0	52.0	32.0	8.0	67.6	2	48.0	55.9	-	68	31	37
Дніпропетровська	1.9	5.2	58.1	19.4	14.8	83.5	30	18.7	57.7	-	256	155	101
Донецька	28.6	14.3	28.6	14.3	14.3	-	-	28.6	42.9	-			
Житомирська	-	18.2	27.3	40.9	9.1	79.2	-	18.2	79.2	-	56	38	18
Закарпатська	-	6.5	22.6	61.3	6.5	83.6	9	32.3	61.5	-	60	31	29
Запорізька	2.8	2.8	22.2	55.6	13.9	59.6	2	13.9	47.4	2.8	129	74	55
Івано-Франківська	-	9.1	27.3	60.6	3.0	66.7	4	39.4	73.2	-	58	33	25
Київська	-	8.6	34.5	43.1	13.8	59.6	-	20.7	64.1	-	163	83	80
Кіровоградська	-	20.0	26.7	33.3	20.0	96.6	12	26.7	58.8	6.7	42	13	29
Луганська	-	-	-	-	100.0	-	-	-	50.0	-			
Львівська	3.6	5.4	21.6	30.6	37.8	49.0	1	12.6	37.8	0.9	316	178	138
Миколаївська	-	9.1	13.6	72.7	4.5	7.9	-	22.7	54.5	-	175	101	74
Одеська	3.7	8.5	17.1	43.9	23.2	42.6	3	31.7	50.0	2.4	368	216	152
Полтавська	1.7	10.0	31.7	51.7	1.7	63.5	1	30.0	61.3	-	121	57	64
Рівненська	-	-	35.0	25.0	40.0	57.9	-	45.0	45.5	-	81	46	35
Сумська	3.7	29.6	25.9	11.1	29.6	42.4	-	33.3	50.0	-	131	63	68
Тернопільська	2.6	-	28.9	65.8	-	73.3	1	21.1	40.0	-	100	51	49
Харківська	14.3	7.1	10.7	42.9	21.4	8.3	-	57.1	64.5	-	311	151	160
Херсонська	-	-	30.0	40.0	30.0	41.7	2	-	40.0	-	46	29	17
Хмельницька	-	6.6	41.0	41.0	9.8	70.8	1	18.0	26.6	-	88	47	41
Черкаська	3.4	-	13.8	62.1	20.7	87.8	7	20.7	58.2	-	73	37	36
Чернівецька	-	-	31.6	52.6	10.5	48.3	-	63.2	42.9	-	100	58	42
Чернігівська	-	-	6.7	83.3	10.0	88.9	6	6.7	38.9	-	41	17	24
м. Київ	1.0	5.9	16.8	-	75.2	35.8	-	22.8	80.5	-	370	203	167
м. Севастополь													

* для лімфом – стадія за Анн-Арбор класифікацією, для інших – стадія за TNM класифікацією

Таблиця 3 - Захворованість і смертність 2022 - 2023 рр.	Уточнені дані						Оперативні дані					
	Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2023 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2023 р.		
	♂	♀	⚭	♂	♀	⚭	♂	♀	⚭	♂	♀	⚭
Україна	692	263	429	460	165	295	650	255	395	412	159	253
АР Крим												
Вінницька	49	18	31	27	11	16	28	8	20	22	11	11
Волинська	12	3	9	16	5	11	14	5	9	14	3	11
Дніпропетровська	47	17	30	44	14	30	49	22	27	43	13	30
Донецька	4	2	2	1	1	0	3	0	3	2	0	2
Житомирська	25	7	18	19	7	12	20	9	11	14	5	9
Закарпатська	35	14	21	26	3	23	19	11	8	20	12	8
Запорізька	22	9	13	13	3	10	17	8	9	8	6	2
Івано-Франківська	49	20	29	32	14	18	38	16	22	33	10	23
Київська	26	11	15	14	3	11	31	19	12	19	13	6
Кіровоградська	14	10	4	7	6	1	20	7	13	17	9	8
Луганська	1	0	1	0	0	0	5	3	2	0	0	0
Львівська	79	28	51	55	23	32	72	22	50	40	10	30
Миколаївська	5	3	2	2	2	0	8	1	7	3	1	2
Одеська	33	14	19	18	6	12	26	12	14	13	2	11
Полтавська	28	8	20	21	5	16	20	6	14	17	6	11
Рівненська	28	11	17	16	6	10	19	2	17	10	3	7
Сумська	25	5	20	19	5	14	19	8	11	7	3	4
Тернопільська	25	15	10	16	7	9	33	9	24	13	6	7
Харківська	20	6	14	8	6	2	23	9	14	5	2	3
Херсонська	10	2	8	7	3	4	5	3	2	2	1	1
Хмельницька	24	13	11	22	8	14	32	12	20	20	10	10
Черкаська	29	14	15	21	9	12	39	11	28	39	15	24
Чернівецька	15	4	11	2	0	2	14	10	4	6	1	5
Чернігівська	24	8	16	22	7	15	30	13	17	20	9	11
м. Київ	63	21	42	32	11	21	66	29	37	25	8	17
м. Севастополь												

Таблиця 4 - Оперативні показники 2023 року	3 числа вперше виявлених мали стадію *, %					Не про- жили року з виявлених в 2022 р., %	З них – кількість виявлених посмертно	Охоплено спец.ліку- ванням %	Морфо- логічно верифіко- ваних, %	Виявлено на проф- олядах, %	Перебувають на обліку, кількість осіб		
	I	II	III	IV	Не визн.						♂	♀	⚭
Україна	14.9	24.0	9.1	31.8	18.8	53.5	15	40.6	56.0	2.9	3054	1242	1812
АР Крим													
Вінницька	3.8	19.2	7.7	65.4	-	60.0	-	34.6	42.9	-	125	54	71
Волинська	33.3	16.7	-	50.0	-	63.6	-	66.7	71.4	-	77	31	46
Дніпропетровська	10.6	36.2	14.9	19.1	17.0	72.1	2	36.2	51.0	-	168	71	97
Донецька	-	33.3	-	-	66.7	25.0	-	33.3	66.7	-			
Житомирська	16.7	33.3	11.1	38.9	-	52.6	-	50.0	55.0	-	95	38	57
Закарпатська	6.3	37.5	12.5	43.8	-	68.6	5	31.3	42.1	-	94	41	53
Запорізька	26.7	26.7	-	40.0	-	40.9	-	26.7	52.9	-	98	37	61
Івано-Франківська	2.8	30.6	13.9	41.7	11.1	60.9	1	19.4	34.2	-	114	56	58
Київська	11.1	18.5	14.8	40.7	7.4	50.0	-	40.7	58.1	3.7	156	66	90
Кіровоградська	23.5	11.8	23.5	35.3	5.9	53.8	-	35.3	60.0	-	59	19	40
Луганська	-	40.0	-	40.0	20.0	-	-	20.0	60.0	-			
Львівська	16.9	15.4	7.7	40.0	18.5	54.7	1	38.5	61.1	1.5	319	134	185
Миколаївська	12.5	12.5	12.5	37.5	25.0	20.0	-	75.0	62.5	-	106	27	79
Одеська	19.0	4.8	-	14.3	61.9	51.7	1	42.9	57.7	14.3	224	96	128
Полтавська	30.0	45.0	5.0	5.0	15.0	42.3	-	45.0	55.0	5.0	100	33	67
Рівненська	33.3	16.7	5.6	16.7	27.8	44.4	-	44.4	52.6	11.1	106	35	71
Сумська	27.8	27.8	11.1	27.8	5.6	42.1	-	27.8	47.4	-	103	40	63
Тернопільська	33.3	23.3	3.3	36.7	3.3	48.0	1	26.7	39.4	6.7	94	37	57
Харківська	9.5	14.3	14.3	47.6	14.3	16.7	-	57.1	73.9	-	290	119	171
Херсонська	-	40.0	-	60.0	-	44.4	2	40.0	40.0	-	72	33	39
Хмельницька	6.9	41.4	17.2	24.1	6.9	62.5	-	41.4	46.9	6.9	76	30	46
Черкаська	2.9	14.3	5.7	51.4	25.7	92.0	1	20.0	41.0	-	80	32	48
Чернівецька	15.4	15.4	23.1	15.4	30.8	33.3	-	76.9	71.4	-	74	38	36
Чернігівська	17.9	28.6	3.6	35.7	10.7	60.9	1	50.0	63.3	7.1	65	27	38
м. Київ	12.1	22.4	5.2	-	60.3	39.7	-	60.3	83.3	5.2	359	148	211
м. Севастополь													

* для лімфом – стадія за Анн-Арбор класифікацією, для інших – стадія за TNM класифікацією

Таблиця 3 - Захворюваність і смертність 2022 - 2023 рр.	Уточнені дані						Оперативні дані					
	Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2023 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2023 р.		
	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂
Україна	3592	1863	1729	2451	1338	1113	3395	1792	1603	2505	1328	1177
АР Крим												
Вінницька	159	82	77	118	69	49	173	102	71	109	62	47
Волинська	102	61	41	78	47	31	102	53	49	84	40	44
Дніпропетровська	407	215	192	336	179	157	335	177	158	333	176	157
Донецька	23	12	11	11	3	8	17	8	9	9	3	6
Житомирська	98	57	41	62	35	27	78	34	44	62	30	32
Закарпатська	143	78	65	105	50	55	122	65	57	108	63	45
Запорізька	132	60	72	82	38	44	90	35	55	54	22	32
Івано-Франківська	151	89	62	116	78	38	167	95	72	129	78	51
Київська	165	81	84	104	59	45	169	85	84	109	51	58
Кіровоградська	129	66	63	100	52	48	144	70	74	126	67	59
Луганська	14	9	5	5	4	1	4	2	2	0	0	0
Львівська	272	147	125	172	97	75	302	166	136	201	120	81
Миколаївська	83	39	44	27	15	12	72	35	37	38	17	21
Одеська	182	98	84	93	49	44	154	85	69	108	54	54
Полтавська	158	77	81	126	67	59	174	99	75	130	70	60
Рівненська	115	61	54	82	49	33	103	64	39	88	52	36
Сумська	118	64	54	83	42	41	86	39	47	70	42	28
Тернопільська	123	58	65	99	52	47	121	68	53	117	63	54
Харківська	90	45	45	39	18	21	119	53	66	29	10	19
Херсонська	65	40	25	41	24	17	40	19	21	23	12	11
Хмельницька	169	80	89	136	79	57	176	97	79	138	69	69
Черкаська	174	93	81	138	84	54	167	96	71	156	93	63
Чернівецька	80	45	35	38	18	20	40	25	15	16	12	4
Чернігівська	119	57	62	104	56	48	113	58	55	100	46	54
м. Київ	321	149	172	156	74	82	327	162	165	168	76	92
м. Севастополь												

Таблиця 4 - Оперативні показники 2023 року	3 числа вперше виявлених мали стадію *, %					Не про- жили року з виявлених в 2022 р., %	З них – кількість виявлених посмертно	Охоплено спец.ліку ванням %	Морфологічно верифіко ваних, %	Виявлено на профо- глядях, %	Перебувають на обліку, кількість осіб		
	I	II	III	IV	Не визн.						♂	♀	♂
Україна	6.7	18.2	14.1	42.4	16.9	60.2	93	36.0	45.5	1.1	9282	4618	4664
АР Крим													
Вінницька	7.5	15.0	12.9	59.2	-	57.1	-	36.1	50.3	8.2	334	166	168
Волинська	8.5	16.0	14.9	53.2	7.4	67.8	4	35.1	28.4	-	198	105	93
Дніпропетровська	6.3	24.0	23.0	33.9	9.9	73.8	14	24.7	36.1	0.3	586	298	288
Донецька	11.8	41.2	5.9	17.6	17.6	30.4	-	23.5	23.5	-			
Житомирська	5.5	16.4	9.6	57.5	11.0	47.8	-	37.0	60.3	-	192	92	100
Закарпатська	3.9	27.2	8.7	52.4	7.8	75.0	14	27.2	49.2	-	215	114	101
Запорізька	1.3	13.9	8.9	63.3	11.4	54.0	3	26.6	36.7	2.5	350	161	189
Івано-Франківська	2.6	21.2	15.4	54.5	4.5	69.4	2	33.3	39.5	-	288	142	146
Київська	6.0	28.2	16.8	40.3	6.0	52.6	-	47.7	61.5	1.3	591	297	294
Кіровоградська	18.2	22.3	10.7	47.9	0.8	76.5	12	47.9	39.6	-	174	84	90
Луганська	-	25.0	50.0	-	25.0	38.5	1	75.0	75.0	-			
Львівська	7.6	14.1	13.4	39.4	22.7	57.7	-	24.2	35.1	0.7	876	439	437
Миколаївська	5.8	7.2	13.0	50.7	23.2	22.9	-	31.9	62.5	-	450	218	232
Одеська	8.9	15.1	8.9	47.3	19.9	48.8	4	54.1	46.1	-	778	408	370
Полтавська	7.6	19.0	9.5	52.5	8.9	70.5	1	38.6	39.7	1.9	373	176	197
Рівненська	10.3	13.4	11.3	28.9	33.0	57.1	-	29.9	35.0	1.0	247	126	121
Сумська	17.1	20.7	8.5	34.1	18.3	63.3	-	34.1	43.0	-	318	146	172
Тернопільська	11.4	10.5	16.2	59.0	1.0	75.2	2	25.7	33.1	4.8	216	123	93
Харківська	6.5	14.8	6.5	52.8	18.5	25.3	-	48.1	45.4	-	824	398	426
Херсонська	5.7	22.9	22.9	45.7	2.9	40.0	1	28.6	25.0	-	155	75	80
Хмельницька	3.1	28.1	31.3	33.1	3.8	74.4	2	36.3	35.2	0.6	294	156	138
Черкаська	4.1	10.7	7.4	59.5	16.5	77.6	24	39.7	62.3	-	236	113	123
Чернівецька	5.1	7.7	28.2	33.3	25.6	41.3	-	61.5	35.0	-	283	155	128
Чернігівська	5.7	14.2	7.5	67.0	3.8	66.4	7	30.2	55.8	1.9	184	84	100
м. Київ	2.1	15.5	12.4	-	69.0	43.4	2	45.2	67.9	0.7	1120	542	578
м. Севастополь													

* для лімфом – стадія за Анн-Арбор класифікацією, для інших – стадія за TNM класифікацією

Таблиця 3 - Захворюваність і смертність 2022 - 2023 рр.	Уточнені дані						Оперативні дані					
	Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2023 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2023 р.		
	👤	👤	👤	👤	👤	👤	👤	👤	👤	👤	👤	👤
Україна	1422	1347	75	707	685	22	1400	1324	76	668	636	32
АР Крим												
Вінницька	83	83	0	28	28	0	65	62	3	24	23	1
Волинська	46	46	0	30	30	0	52	50	2	26	26	0
Дніпропетровська	145	136	9	83	78	5	130	121	9	106	98	8
Донецька	13	11	2	5	5	0	21	19	2	4	4	0
Житомирська	65	60	5	29	28	1	52	51	1	31	29	2
Закарпатська	37	35	2	38	36	2	36	36	0	19	19	0
Запорізька	48	44	4	25	24	1	28	26	2	16	16	0
Івано-Франківська	55	51	4	33	32	1	56	56	0	25	25	0
Київська	66	61	5	34	31	3	68	65	3	39	38	1
Кіровоградська	60	57	3	33	32	1	64	57	7	18	16	2
Луганська	7	7	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0
Львівська	110	109	1	58	58	0	126	122	4	39	39	0
Миколаївська	22	19	3	10	9	1	60	56	4	26	24	2
Одеська	86	76	10	38	37	1	121	116	5	38	35	3
Полтавська	66	65	1	35	35	0	60	52	8	32	30	2
Рівненська	50	48	2	21	21	0	44	42	2	28	28	0
Сумська	65	60	5	26	25	1	67	63	4	23	23	0
Тернопільська	55	53	2	24	24	0	56	54	2	33	32	1
Харківська	64	60	4	14	14	0	65	61	4	13	11	2
Херсонська	20	19	1	12	11	1	11	11	0	10	9	1
Хмельницька	55	52	3	26	26	0	56	53	3	24	24	0
Черкаська	55	53	2	36	35	1	45	43	2	37	36	1
Чернівецька	44	41	3	14	14	0	35	35	0	8	7	1
Чернігівська	55	53	2	28	27	1	41	38	3	34	33	1
м. Київ	50	48	2	25	23	2	41	35	6	15	11	4
м. Севастополь												

Таблиця 4 - Оперативні показники 2023 року	3 числа вперше виявлених мали стадію *, %					Не про- жили року з виявлених в 2022 р., %	З них – кількість виявлених по смертно	Охоплено спец.ліку ванням %	Морфо- логічно верифіко ваних, %	Виявлено на проф- олядах, %	Перебувають на обліку, кількість осіб		
	I	II	III	IV	Не визн.						👤	👤	👤
Україна	9.5	25.0	38.3	20.4	6.3	20.0	13	78.3	93.1	4.7	14392	13275	1117
АР Крим													
Вінницька	5.4	30.4	41.1	23.2	-	15.4	-	76.8	92.3	14.3	596	558	38
Волинська	2.0	46.9	44.9	6.1	-	31.1	2	77.6	96.2	-	372	353	19
Дніпропетровська	4.8	26.6	41.1	23.4	3.2	30.0	2	66.9	90.8	1.6	1155	1053	102
Донецька	-	9.5	52.4	28.6	9.5	-	-	95.2	61.9	-			
Житомирська	2.1	20.8	56.3	16.7	2.1	27.1	-	85.4	100.0	-	447	413	34
Закарпатська	5.7	45.7	37.1	11.4	-	34.3	3	80.0	91.7	-	364	329	35
Запорізька	12.0	8.0	52.0	16.0	12.0	11.1	-	84.0	96.4	12.0	636	599	37
Івано-Франківська	14.3	30.4	46.4	8.9	-	19.6	-	76.8	96.4	-	506	472	34
Київська	6.3	26.6	42.2	21.9	3.1	19.7	-	81.3	89.7	9.4	759	698	61
Кіровоградська	28.8	27.1	20.3	23.7	-	25.0	5	79.7	100.0	-	394	360	34
Луганська	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Львівська	14.5	15.4	33.3	27.4	9.4	17.6	-	79.5	93.7	-	1380	1305	75
Миколаївська	3.4	33.9	49.2	5.1	8.5	-	-	59.3	98.3	-	635	586	49
Одеська	9.6	25.4	28.9	21.1	14.0	21.3	1	86.8	95.9	1.8	1155	1051	104
Полтавська	7.4	13.0	48.1	27.8	3.7	10.8	-	79.6	96.7	3.7	580	533	47
Рівненська	13.2	23.7	26.3	7.9	28.9	20.4	-	73.7	77.3	13.2	356	331	25
Сумська	15.6	31.3	37.5	9.4	6.3	16.4	-	73.4	89.6	6.3	508	471	37
Тернопільська	3.8	30.8	50.0	13.5	1.9	22.0	-	82.7	98.2	21.2	458	429	29
Харківська	12.9	14.5	24.2	46.8	1.6	6.3	-	87.1	93.8	-	1139	1011	128
Херсонська	12.5	12.5	25.0	50.0	-	15.8	-	100.0	100.0	-	342	314	28
Хмельницька	7.5	39.6	41.5	7.5	-	24.5	-	86.8	92.9	3.8	491	459	32
Черкаська	9.5	14.3	19.0	38.1	16.7	23.5	-	57.1	75.6	2.4	514	480	34
Чернівецька	8.8	11.8	44.1	26.5	8.8	11.4	-	100.0	100.0	-	469	431	38
Чернігівська	13.2	18.4	50.0	18.4	-	27.5	-	76.3	95.1	13.2	351	320	31
м. Київ	10.5	18.4	23.7	21.1	26.3	17.4	-	71.1	95.1	28.9	785	719	66
м. Севастополь													

* для лімфом – стадія за Анн-Арбор класифікацією, для інших – стадія за TNM класифікацією

Таблиця 3 - Захворюваність і смертність 2022 - 2023 рр.	Уточнені дані						Оперативні дані					
	Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2023 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2023 р.		
	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂
Україна	9164	7293	1871	6172	5062	1110	9042	7105	1937	6217	5069	1148
АР Крим												
Вінницька	484	388	96	281	228	53	469	382	87	275	227	48
Волинська	227	190	37	177	156	21	222	195	27	210	177	33
Дніпропетровська	1061	841	220	896	716	180	1106	851	255	869	682	187
Донецька	61	44	17	31	24	7	100	83	17	39	32	7
Житомирська	283	241	42	179	152	27	248	200	48	184	164	20
Закарпатська	353	282	71	299	254	45	310	264	46	282	240	42
Запорізька	371	306	65	206	170	36	257	199	58	133	106	27
Івано-Франківська	397	338	59	306	272	34	390	329	61	307	269	38
Київська	445	348	97	247	201	46	378	296	82	252	210	42
Кіровоградська	358	280	78	286	235	51	431	313	118	296	240	56
Луганська	32	23	9	9	6	3	13	7	6	0	0	0
Львівська	588	514	74	396	352	44	555	464	91	360	305	55
Миколаївська	186	156	30	66	52	14	216	183	33	109	86	23
Одеська	533	387	146	290	226	64	623	459	164	324	250	74
Полтавська	445	366	79	314	266	48	444	347	97	338	276	62
Рівненська	254	207	47	172	148	24	173	139	34	185	149	36
Сумська	326	246	80	211	176	35	331	258	73	248	205	43
Тернопільська	359	297	62	258	216	42	345	289	56	329	283	46
Харківська	227	171	56	68	43	25	373	277	96	80	63	17
Херсонська	222	179	43	149	123	26	107	73	34	65	45	20
Хмельницька	422	339	83	330	269	61	441	339	102	332	270	62
Черкаська	420	323	97	382	303	79	460	363	97	373	290	83
Чернівецька	203	167	36	106	90	16	141	115	26	70	60	10
Чернігівська	318	252	66	213	172	41	320	263	57	271	226	45
м. Київ	589	408	181	300	212	88	589	417	172	286	214	72
м. Севастополь												

Таблиця 4 - Оперативні показники 2023 року	3 числа вперше виявлених мали стадію *, %					Не про- жили року з виявлених в 2022 р., %	З них – кількість виявлених посмертно	Охоплено спец.ліку ванням %	Морфологічно верифіко ваних, %	Виявлено на проф- оглядах, %	Перебувають на обліку, кількість осіб		
	I	II	III	IV	Не визн.						♂	♀	♂
Україна	6.8	7.7	30.3	43.8	8.6	53.3	188	50.8	66.1	4.7	36547	26295	10252
АР Крим													
Вінницька	9.6	9.1	28.1	50.1	-	47.0	1	54.7	75.5	4.3	1498	1085	413
Волинська	4.5	9.1	23.2	55.6	6.1	68.1	6	46.5	50.0	-	543	419	124
Дніпропетровська	8.1	12.0	31.4	34.4	7.9	65.2	44	44.2	63.1	3.3	2601	1855	746
Донецька	11.2	13.3	40.8	32.7	-	23.3	-	52.0	23.0	1.0			
Житомирська	6.6	6.6	34.2	46.5	2.2	51.7	1	53.1	86.3	3.5	936	699	237
Закарпатська	5.2	7.8	26.5	56.7	2.2	70.5	27	46.6	71.9	0.4	844	649	195
Запорізька	10.0	6.1	25.2	54.8	1.7	40.8	4	43.9	47.5	4.8	2186	1610	576
Івано-Франківська	4.6	4.1	38.0	48.4	2.7	65.4	6	54.4	64.1	0.3	895	690	205
Київська	4.9	12.6	29.7	43.1	6.9	45.6	-	51.7	62.4	5.7	2207	1619	588
Кіровоградська	13.8	8.8	30.4	45.3	0.8	62.0	29	45.0	60.1	9.4	851	584	267
Луганська	-	-	41.7	50.0	8.3	21.9	-	75.0	84.6	-			
Львівська	4.6	6.7	32.9	46.8	6.9	51.8	2	48.4	63.6	7.9	2337	1845	492
Миколаївська	3.4	5.8	20.7	43.3	26.4	21.2	-	49.0	80.1	1.0	1806	1350	456
Одеська	5.6	5.6	26.0	45.5	15.9	37.5	4	58.2	72.2	1.1	3778	2691	1087
Полтавська	6.8	7.3	24.1	55.7	4.9	54.4	2	47.4	61.3	4.1	1416	1008	408
Рівненська	6.1	3.0	26.1	47.9	13.9	49.2	-	35.8	53.8	1.2	730	530	200
Сумська	19.0	9.2	27.5	27.5	15.0	53.5	-	51.6	75.5	23.5	1482	988	494
Тернопільська	5.4	4.1	36.9	52.1	0.3	68.0	3	46.4	55.9	11.0	1012	751	261
Харківська	3.5	3.8	26.3	42.7	21.1	17.2	-	63.7	71.6	2.6	3665	2516	1149
Херсонська	4.3	3.2	33.0	58.5	1.1	38.9	5	50.0	63.6	2.1	889	612	277
Хмельницька	4.1	18.1	53.5	19.3	1.7	65.1	-	49.2	54.2	11.6	1100	777	323
Черкаська	5.8	3.7	21.5	52.1	15.2	72.9	46	43.7	65.4	1.8	1145	799	346
Чернівецька	2.3	6.2	33.3	53.5	3.9	47.1	1	70.5	71.6	-	1028	778	250
Чернігівська	7.3	3.5	36.6	46.3	3.5	62.9	6	60.3	77.2	4.9	843	597	246
м. Київ	5.2	5.0	23.5	35.0	26.7	38.9	1	58.7	80.1	0.4	2755	1843	912
м. Севастополь													

* для лімфом – стадія за Анн-Арбор класифікацією, для інших – стадія за TNM класифікацією

Таблиця 3 - Захворюваність і смертність 2022 - 2023 рр.	Уточнені дані						Оперативні дані					
	Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2023 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2023 р.		
	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂
Україна	229	121	108	127	69	58	180	112	68	98	55	43
АР Крим												
Вінницька	8	3	5	5	0	5	6	3	3	4	3	1
Волинська	7	4	3	5	5	0	5	2	3	1	1	0
Дніпропетровська	18	14	4	13	9	4	12	6	6	11	7	4
Донецька	5	2	3	1	0	1	4	4	0	1	0	1
Житомирська	4	2	2	4	2	2	5	4	1	4	2	2
Закарпатська	8	5	3	7	6	1	2	0	2	2	2	0
Запорізька	11	4	7	2	1	1	8	5	3	3	2	1
Івано-Франківська	12	7	5	4	2	2	7	4	3	7	3	4
Київська	10	7	3	4	3	1	14	9	5	6	3	3
Кіровоградська	8	4	4	2	1	1	7	7	0	5	2	3
Луганська	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
Львівська	17	5	12	3	0	3	16	12	4	7	3	4
Миколаївська	4	4	0	1	1	0	4	3	1	1	1	0
Одеська	15	8	7	7	5	2	13	8	5	5	3	2
Полтавська	4	3	1	6	1	5	6	3	3	3	1	2
Рівненська	8	5	3	5	3	2	6	4	2	4	3	1
Сумська	10	7	3	5	5	0	11	4	7	2	1	1
Тернопільська	5	2	3	6	3	3	5	3	2	6	2	4
Харківська	6	1	5	0	0	0	8	4	4	2	1	1
Херсонська	2	1	1	1	1	0	2	2	0	0	0	0
Хмельницька	16	8	8	13	7	6	10	4	6	9	5	4
Черкаська	11	5	6	11	4	7	7	5	2	7	5	2
Чернівецька	8	4	4	6	3	3	1	1	0	0	0	0
Чернігівська	7	5	2	6	4	2	3	1	2	6	5	1
м. Київ	25	11	14	10	3	7	17	13	4	2	0	2
м. Севастополь												

Таблиця 4 - Оперативні показники 2023 року	3 числа вперше виявлених мали стадію *, %					Не про- жили року з виявлених в 2022 р., %	З них – кількість виявлених посмертно	Охоплено спец.ліку- ванням %	Морфо- логічно верифіко- ваних, %	Виявлено на проф- олядах, %	Перебувають на обліку, кількість осіб		
	I	II	III	IV	Не визн.						♂	♀	♂
Україна	18.6	6.6	4.8	3.0	18.6	27.7	5	67.1	81.7	5.4	4145	2067	2078
АР Крим													
Вінницька	-	25.0	25.0	-	-	12.5	-	75.0	100.0	25.0	155	79	76
Волинська	50.0	-	-	-	-	42.9	-	100.0	100.0	-	112	51	61
Дніпропетровська	-	-	-	-	41.7	35.3	-	66.7	66.7	-	224	112	112
Донецька	-	-	-	-	-	40.0	-	75.0	-	-			
Житомирська	-	20.0	20.0	-	40.0	33.3	-	100.0	100.0	-	118	63	55
Закарпатська	-	-	-	-	-	25.0	1	50.0	50.0	-	136	59	77
Запорізька	25.0	12.5	12.5	-	12.5	10.0	-	62.5	100.0	-	183	81	102
Івано-Франківська	-	-	14.3	-	57.1	20.0	-	42.9	71.4	-	105	63	42
Київська	42.9	7.1	-	14.3	-	22.2	-	78.6	92.9	7.1	296	123	173
Кіровоградська	40.0	-	20.0	-	-	37.5	1	40.0	57.1	-	116	56	60
Луганська	-	100.0	-	-	-	-	-	100.0	100.0	-			
Львівська	12.5	-	-	6.3	43.8	-	-	81.3	87.5	-	261	144	117
Миколаївська	50.0	-	-	-	50.0	-	-	25.0	100.0	-	125	66	59
Одеська	9.1	9.1	-	-	9.1	21.4	-	72.7	84.6	-	313	153	160
Полтавська	83.3	-	-	-	-	33.3	-	66.7	83.3	33.3	170	81	89
Рівненська	-	-	-	-	33.3	37.5	-	66.7	66.7	-	197	88	109
Сумська	-	11.1	-	-	11.1	30.0	-	33.3	72.7	-	158	82	76
Тернопільська	20.0	-	40.0	-	-	60.0	-	60.0	80.0	20.0	125	70	55
Харківська	12.5	12.5	-	12.5	37.5	33.3	-	50.0	87.5	-	281	133	148
Херсонська	-	-	-	-	-	-	-	100.0	100.0	-	84	43	41
Хмельницька	44.4	11.1	-	-	-	42.9	-	66.7	80.0	22.2	192	97	95
Черкаська	33.3	16.7	-	16.7	-	72.7	3	83.3	71.4	-	140	75	65
Чернівецька	-	-	-	-	-	25.0	-	-	100.0	-	153	87	66
Чернігівська	-	-	-	-	33.3	28.6	-	66.7	33.3	-	110	53	57
м. Київ	6.7	6.7	6.7	-	13.3	17.4	-	73.3	100.0	13.3	391	208	183
м. Севастополь													

* для лімфом – стадія за Анн-Арбор класифікацією, для інших – стадія за TNM класифікацією

Таблиця 3 - Захворюваність і смертність 2022 - 2023 рр.	Уточнені дані						Оперативні дані					
	Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2023 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2023 р.		
	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂
Україна	566	287	279	242	132	110	556	263	293	225	113	112
АР Крим												
Вінницька	30	13	17	16	9	7	31	15	16	10	3	7
Волинська	18	10	8	7	2	5	14	8	6	9	7	2
Дніпропетровська	51	23	28	27	16	11	47	21	26	25	14	11
Донецька	6	2	4	4	3	1	7	4	3	4	0	4
Житомирська	33	18	15	12	6	6	37	22	15	9	3	6
Закарпатська	22	15	7	11	7	4	14	6	8	14	6	8
Запорізька	15	4	11	6	4	2	11	3	8	5	2	3
Івано-Франківська	13	5	8	6	4	2	15	8	7	9	3	6
Київська	25	17	8	10	5	5	26	13	13	9	8	1
Кіровоградська	26	16	10	8	5	3	22	8	14	10	3	7
Луганська	4	3	1	1	1	0	3	1	2	0	0	0
Львівська	44	22	22	15	7	8	44	15	29	17	7	10
Миколаївська	7	5	2	5	2	3	6	3	3	3	1	2
Одеська	34	16	18	16	8	8	26	13	13	5	4	1
Полтавська	33	11	22	17	8	9	24	10	14	19	7	12
Рівненська	15	11	4	5	4	1	15	4	11	10	6	4
Сумська	24	15	9	10	6	4	23	10	13	10	5	5
Тернопільська	10	4	6	7	6	1	18	11	7	6	5	1
Харківська	19	11	8	5	4	1	31	16	15	5	4	1
Херсонська	9	6	3	3	1	2	7	3	4	3	2	1
Хмельницька	23	10	13	12	7	5	28	19	9	13	9	4
Черкаська	26	11	15	14	4	10	18	11	7	12	3	9
Чернівецька	19	11	8	2	0	2	12	5	7	3	2	1
Чернігівська	10	4	6	9	5	4	21	6	15	4	2	2
м. Київ	50	24	26	14	8	6	56	28	28	11	7	4
м. Севастополь												

Таблиця 4 - Оперативні показники 2023 року	3 числа вперше виявлених мали стадію *, %					Не прожили року з виявлених в 2022 р., %	З них – кількість виявлених по смертно	Охоплено спец. лікуванню, %	Морфологічно верифікованих, %	Виявлено на профоглядах, %	Перебувають на обліку, кількість осіб		
	I	II	III	IV	Не визн.						♂	♀	♂
Україна	15.2	4.1	2.9	4.1	24.6	19.6	2	78.1	95.0	9.0	8544	3711	4833
АР Крим													
Вінницька	11.1	7.4	3.7	3.7	3.7	17.9	-	74.1	87.1	3.7	447	179	268
Волинська	21.4	-	7.1	7.1	14.3	12.5	-	85.7	100.0	-	220	97	123
Дніпропетровська	8.9	2.2	2.2	4.4	26.7	30.6	-	73.3	95.7	4.4	547	237	310
Донецька	14.3	-	-	-	57.1	16.7	-	71.4	85.7	-			
Житомирська	19.4	-	-	-	33.3	16.7	-	83.3	94.6	8.3	303	144	159
Закарпатська	9.1	-	-	18.2	45.5	31.6	-	45.5	85.7	-	235	106	129
Запорізька	40.0	-	-	20.0	10.0	10.0	-	80.0	90.9	-	364	155	209
Івано-Франківська	8.3	-	8.3	-	33.3	16.7	-	75.0	86.7	-	256	114	142
Київська	16.0	20.0	4.0	4.0	-	19.0	-	92.0	100.0	24.0	432	223	209
Кіровоградська	28.6	-	9.5	4.8	19.0	40.9	1	85.7	86.4	-	276	102	174
Луганська	-	-	-	-	-	-	-	100.0	100.0	-			
Львівська	11.6	4.7	9.3	2.3	27.9	21.1	-	76.7	100.0	7.0	461	214	247
Миколаївська	-	-	-	-	60.0	-	-	80.0	100.0	-	342	139	203
Одеська	20.8	8.3	-	4.2	16.7	12.9	-	87.5	100.0	-	589	266	323
Полтавська	26.1	4.3	-	-	30.4	26.7	-	73.9	95.8	8.7	403	161	242
Рівненська	-	-	-	-	42.9	6.7	-	64.3	93.3	-	299	126	173
Сумська	28.6	9.5	4.8	4.8	9.5	21.7	-	66.7	91.3	4.8	301	118	183
Тернопільська	18.8	6.3	-	-	18.8	11.1	-	81.3	100.0	25.0	246	97	149
Харківська	11.1	3.7	-	-	25.9	-	-	88.9	93.5	-	694	305	389
Херсонська	14.3	-	-	28.6	28.6	14.3	-	57.1	85.7	-	249	92	157
Хмельницька	11.5	3.8	-	3.8	34.6	25.0	-	61.5	92.9	7.7	312	152	160
Черкаська	23.5	5.9	5.9	23.5	5.9	29.2	-	76.5	100.0	5.9	298	137	161
Чернівецька	-	10.0	-	-	60.0	10.5	-	90.0	91.7	-	222	106	116
Чернігівська	29.4	5.9	-	5.9	11.8	40.0	1	76.5	95.2	17.6	206	88	118
м. Київ	5.9	-	3.9	-	33.3	9.1	-	86.3	100.0	35.3	842	353	489
м. Севастополь													

* для лімфом – стадія за Анн-Арбор класифікацією, для інших – стадія за TNM класифікацією

Таблиця 3 - Захворюваність і смертність 2022 - 2023 рр.	Уточнені дані						Оперативні дані					
	Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2023 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2023 р.		
	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂
Україна	2403	1110	1293	674	354	320	2648	1168	1480	647	308	339
АР Крим												
Вінницька	121	59	62	39	21	18	129	62	67	24	12	12
Волинська	65	31	34	18	6	12	96	50	46	25	11	14
Дніпропетровська	240	119	121	94	45	49	241	93	148	75	33	42
Донецька	16	8	8	2	2	0	18	10	8	8	5	3
Житомирська	107	45	62	23	13	10	119	63	56	27	13	14
Закарпатська	58	31	27	33	14	19	51	27	24	20	11	9
Запорізька	74	35	39	25	18	7	87	37	50	18	6	12
Івано-Франківська	104	37	67	31	15	16	118	58	60	31	15	16
Київська	156	66	90	32	15	17	159	63	96	42	24	18
Кіровоградська	77	31	46	24	11	13	108	46	62	26	10	16
Луганська	15	8	7	1	1	0	4	1	3	1	1	0
Львівська	173	85	88	44	27	17	208	100	108	41	21	20
Миколаївська	22	11	11	14	7	7	39	16	23	17	8	9
Одеська	206	94	112	31	17	14	157	63	94	43	20	23
Полтавська	101	43	58	44	22	22	134	44	90	34	16	18
Рівненська	74	34	40	19	7	12	81	34	47	23	18	5
Сумська	90	39	51	20	11	9	82	33	49	20	10	10
Тернопільська	73	45	28	22	12	10	69	30	39	17	8	9
Харківська	60	28	32	10	6	4	104	43	61	16	7	9
Херсонська	48	17	31	14	8	6	26	12	14	5	3	2
Хмельницька	94	42	52	27	14	13	113	59	54	31	15	16
Черкаська	85	37	48	41	28	13	102	44	58	33	8	25
Чернівецька	41	21	20	5	3	2	54	26	28	7	5	2
Чернігівська	77	34	43	19	10	9	75	35	40	18	9	9
м. Київ	226	110	116	42	21	21	274	119	155	45	19	26
м. Севастополь												

Таблиця 4 - Оперативні показники 2023 року	3 числа вперше виявлених мали стадію *, %					Не про- жили року з виявлених в 2022 р., %	З них – кількість виявлених посмертно	Охоплено спец.ліку- ванням %	Морфо- логічно верифіко- ваних, %	Виявлено на проф- олядах, %	Перебувають на обліку, кількість осіб		
	I	II	III	IV	Не визн.						♂	♀	♂
Україна	34.3	41.4	6.9	6.3	10.6	8.9	5	89.4	98.5	25.8	31217	11304	19913
АР Крим													
Вінницька	44.2	40.4	5.8	9.6	-	11.1	-	93.3	98.4	39.4	1333	458	875
Волинська	38.1	38.1	8.3	11.9	3.6	8.2	-	88.1	100.0	-	670	253	417
Дніпропетровська	39.6	33.6	4.6	2.8	19.4	14.0	1	88.5	99.6	20.3	2586	888	1698
Донецька	11.1	33.3	5.6	11.1	38.9	18.8	-	66.7	94.4	-			
Житомирська	45.5	43.8	1.8	6.3	2.7	6.3	-	97.3	100.0	12.5	1048	410	638
Закарпатська	27.1	45.8	2.1	8.3	16.7	25.0	1	91.7	100.0	22.9	634	231	403
Запорізька	21.5	48.1	6.3	10.1	13.9	7.4	1	63.3	100.0	22.8	1612	526	1086
Івано-Франківська	35.5	46.4	6.4	4.5	7.3	8.0	-	94.5	98.3	4.5	934	362	572
Київська	37.5	42.1	7.9	8.6	3.9	10.2	-	86.2	97.5	19.7	1856	669	1187
Кіровоградська	33.0	46.0	14.0	7.0	-	11.4	-	92.0	100.0	14.0	794	272	522
Луганська	50.0	50.0	-	-	-	7.1	-	100.0	100.0	-			
Львівська	24.2	36.3	16.3	6.8	16.3	6.7	-	90.0	96.6	37.4	2034	793	1241
Миколаївська	7.9	36.8	-	2.6	36.8	9.5	-	60.5	82.1	-	1052	365	687
Одеська	26.4	45.7	5.0	3.6	16.4	5.1	-	89.3	98.1	2.1	2112	801	1311
Полтавська	34.7	43.8	10.7	8.3	1.7	5.5	-	88.4	99.3	19.0	1411	473	938
Рівненська	31.9	37.5	2.8	6.9	20.8	4.4	-	80.6	97.5	27.8	793	307	486
Сумська	38.2	43.4	7.9	6.6	3.9	12.2	-	88.2	100.0	22.4	974	336	638
Тернопільська	34.3	46.3	9.0	10.4	-	8.8	-	94.0	100.0	47.8	762	293	469
Харківська	26.3	42.1	4.2	5.3	22.1	5.8	-	91.6	98.1	3.2	2308	817	1491
Херсонська	39.1	47.8	4.3	-	8.7	-	-	95.7	100.0	-	996	337	659
Хмельницька	29.2	61.3	4.7	3.8	0.9	14.0	-	93.4	100.0	48.1	980	389	591
Черкаська	37.6	38.8	7.1	5.9	10.6	9.6	-	85.9	96.1	9.4	1178	414	764
Чернівецька	24.0	30.0	4.0	6.0	36.0	5.3	-	96.0	94.4	-	487	183	304
Чернігівська	36.4	54.5	7.6	1.5	-	8.6	1	100.0	100.0	42.4	848	271	577
м. Київ	45.6	31.4	5.4	5.9	11.7	6.0	1	94.1	100.0	77.4	3815	1456	2359
м. Севастополь													

* для лімфом – стадія за Анн-Арбор класифікацією, для інших – стадія за TNM класифікацією

Таблиця 3 - Захворюваність і смертність 2022 - 2023 рр.	Уточнені дані						Оперативні дані					
	Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2023 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2023 р.		
	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂
Україна	10643	4645	5998	430	201	229	13267	5644	7623	397	212	185
АР Крим												
Вінницька	630	278	352	35	13	22	757	350	407	36	18	18
Волинська	332	125	207	7	3	4	435	189	246	7	5	2
Дніпропетровська	998	388	610	52	29	23	1236	501	735	40	26	14
Донецька	33	9	24	3	2	1	76	31	45	6	2	4
Житомирська	460	194	266	14	7	7	547	232	315	6	3	3
Закарпатська	279	127	152	7	3	4	305	128	177	19	13	6
Запорізька	472	190	282	18	8	10	481	185	296	6	3	3
Івано-Франківська	495	244	251	21	11	10	640	256	384	19	12	7
Київська	491	211	280	23	13	10	599	268	331	21	12	9
Кіровоградська	458	200	258	5	1	4	575	252	323	15	12	3
Луганська	42	20	22	2	2	0	16	5	11	0	0	0
Львівська	858	375	483	16	8	8	1159	498	661	27	15	12
Миколаївська	80	37	43	85	40	45	204	80	124	65	25	40
Одеська	831	371	460	25	11	14	1019	412	607	24	11	13
Полтавська	435	176	259	14	7	7	569	240	329	16	6	10
Рівненська	238	115	123	1	1	0	273	116	157	2	0	2
Сумська	430	183	247	7	3	4	498	187	311	6	4	2
Тернопільська	294	140	154	10	4	6	327	152	175	8	4	4
Харківська	160	82	78	14	6	8	241	111	130	5	4	1
Херсонська	211	91	120	4	1	3	157	85	72	0	0	0
Хмельницька	509	208	301	13	6	7	652	270	382	18	13	5
Черкаська	550	251	299	13	6	7	613	291	322	20	9	11
Чернівецька	149	64	85	15	7	8	300	132	168	5	3	2
Чернігівська	390	169	221	10	3	7	513	195	318	10	2	8
м. Київ	818	397	421	16	6	10	1075	478	597	16	10	6
м. Севастополь												

Таблиця 4 - Оперативні показники 2023 року	3 числа вперше виявлених мали стадію *, %					Не про- жили року з виявлених в 2022 р., %	З них – кількість виявлених посмертно	Охоплено спец.ліку ванням %	Морфологічно верифіко ваних, %	Виявлено на проф- оглядах, %	Перебувають на обліку, кількість осіб		
	I	II	III	IV	Не визн.						♂	♀	♂
Україна	68.5	21.9	1.1	0.3	3.2	2.0	0	88.6	96.4	38.1	196440	78018	118422
АР Крим													
Вінницька	72.1	19.9	1.1	0.3	0.2	2.9	-	83.0	87.2	53.5	8375	3345	5030
Волинська	59.5	34.8	0.8	-	0.5	1.7	-	90.9	100.0	0.3	4462	1716	2746
Дніпропетровська	72.2	19.9	1.2	0.3	2.4	3.1	-	84.8	99.9	45.9	14079	5533	8546
Донецька	62.2	28.4	2.7	-	2.7	3.0	-	73.0	81.6	10.8			
Житомирська	64.4	21.6	0.6	0.4	3.0	1.7	-	93.1	100.0	8.0	5929	2330	3599
Закарпатська	49.8	40.5	1.7	-	2.1	3.7	-	81.7	96.7	17.0	4727	2036	2691
Запорізька	85.5	9.0	0.9	-	0.7	3.2	-	83.7	99.2	51.7	11461	4229	7232
Івано-Франківська	72.0	19.0	0.7	0.2	1.3	2.2	-	93.8	98.9	3.5	7294	2978	4316
Київська	64.7	26.5	1.3	0.2	1.1	4.3	-	86.3	96.0	34.9	9396	3641	5755
Кіровоградська	75.1	18.4	1.2	0.4	0.8	1.9	-	90.2	96.0	29.5	6140	2413	3727
Луганська	69.2	15.4	-	-	15.4	-	-	84.6	93.8	-			
Львівська	69.2	14.0	0.7	0.1	11.2	1.9	-	91.5	98.8	49.7	13673	5583	8090
Миколаївська	56.8	10.1	0.5	1.0	28.1	-	-	30.7	58.8	0.5	9137	3465	5672
Одеська	68.0	26.0	1.4	0.3	1.4	0.9	-	94.0	97.3	4.1	13496	5454	8042
Полтавська	50.6	40.2	1.2	1.0	0.8	2.3	-	92.2	99.1	29.9	8729	3479	5250
Рівненська	53.6	25.8	3.2	-	9.1	1.4	-	68.3	99.3	82.1	3638	1418	2220
Сумська	62.3	27.3	0.5	0.2	2.3	1.3	-	77.0	98.0	90.7	8417	2991	5426
Тернопільська	66.7	24.6	1.4	1.1	-	1.5	-	90.2	97.6	44.6	5056	2172	2884
Харківська	42.5	40.0	0.5	-	9.5	0.7	-	80.0	95.9	6.0	14556	5906	8650
Херсонська	64.3	27.9	0.8	-	0.8	1.2	-	84.5	99.4	10.1	5831	2217	3614
Хмельницька	64.8	26.4	1.0	0.3	0.5	2.1	-	90.0	96.5	54.1	6562	2617	3945
Черкаська	73.5	14.4	1.7	0.2	6.1	1.3	-	95.2	96.6	4.0	8922	3593	5329
Чернівецька	76.2	14.4	2.5	-	1.4	2.3	-	98.6	68.3	0.4	3913	1632	2281
Чернігівська	76.1	21.9	0.7	-	-	2.4	-	98.9	100.0	51.3	5217	1970	3247
м. Київ	81.3	13.1	0.7	0.1	1.8	0.7	-	98.2	100.0	98.1	17430	7300	10130
м. Севастополь													

* для лімфом – стадія за Анн-Арбор класифікацією, для інших – стадія за TNM класифікацією

Таблиця 3 - Захворюваність і смертність 2022 - 2023 рр.	Уточнені дані						Оперативні дані					
	Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2023 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2023 р.		
	👤	👤	👤	👤	👤	👤	👤	👤	👤	👤	👤	👤
Україна	12335	77	12258	3881	35	3846	12683	101	12582	3553	40	3513
АР Крим												
Вінницька	575	7	568	178	2	176	521	3	518	148	1	147
Волинська	330	2	328	108	0	108	331	4	327	102	0	102
Дніпропетровська	1339	12	1327	536	3	533	1437	9	1428	466	7	459
Донецька	147	1	146	28	0	28	117	2	115	30	0	30
Житомирська	391	0	391	147	2	145	378	3	375	136	4	132
Закарпатська	329	7	322	136	2	134	292	5	287	115	6	109
Запорізька	435	4	431	152	0	152	315	2	313	88	0	88
Івано-Франківська	394	1	393	191	3	188	433	3	430	167	1	166
Київська	701	3	698	164	1	163	690	6	684	151	1	150
Кіровоградська	348	3	345	146	3	143	383	5	378	152	2	150
Луганська	50	0	50	3	0	3	35	0	35	3	0	3
Львівська	906	1	905	258	6	252	971	4	967	233	3	230
Миколаївська	287	3	284	98	0	98	425	1	424	123	1	122
Одеська	846	5	841	193	0	193	888	10	878	213	2	211
Полтавська	571	5	566	186	2	184	621	3	618	197	1	196
Рівненська	355	1	354	124	1	123	339	1	338	116	3	113
Сумська	448	1	447	153	1	152	447	3	444	138	1	137
Тернопільська	322	1	321	145	1	144	332	2	330	134	0	134
Харківська	423	1	422	63	1	62	546	5	541	67	0	67
Херсонська	216	0	216	77	0	77	131	1	130	28	0	28
Хмельницька	536	3	533	170	1	169	515	5	510	182	2	180
Черкаська	517	4	513	191	1	190	494	3	491	166	2	164
Чернівецька	259	4	255	70	4	66	190	3	187	20	1	19
Чернігівська	350	2	348	98	0	98	394	5	389	115	0	115
м. Київ	1260	6	1254	266	1	265	1458	13	1445	263	2	261
м. Севастополь												

Таблиця 4 - Оперативні показники 2023 року	3 числа вперше виявлених мали стадію *, %					Не про- жили року з виявлених в 2022 р., %	З них – кількість виявлених посмертно	Охоплено спец.ліку- ванням %	Морфо- логічно верифіко- ваних, %	Виявлено на проф- опіадах, %	Перебувають на обліку, кількість осіб		
	I	II	III	IV	Не визн.						👤	👤	👤
Україна	20.9	47.7	17.2	11.0	3.0	8.2	26	82.8	93.7	28.2	176587	1022	175565
АР Крим													
Вінницька	29.9	45.4	14.2	10.4	-	7.6	-	86.1	88.5	43.1	7311	40	7271
Волинська	28.8	44.4	9.6	15.2	1.7	7.6	1	87.1	95.5	0.3	3843	14	3829
Дніпропетровська	19.6	48.0	21.2	9.6	1.6	13.3	8	73.2	95.1	16.1	15643	78	15565
Донецька	19.6	48.2	25.9	6.3	-	4.1	-	77.7	55.6	3.6			
Житомирська	25.2	44.4	14.9	11.7	3.2	4.8	-	85.1	99.7	10.0	5230	22	5208
Закарпатська	13.5	48.7	22.9	13.8	0.7	11.6	1	84.0	94.2	30.9	3836	26	3810
Запорізька	18.8	48.1	20.6	11.5	1.0	5.4	1	84.0	95.6	21.3	8320	38	8282
Івано-Франківська	23.6	42.5	18.9	13.0	1.5	10.5	1	78.9	93.1	0.7	4725	39	4686
Київська	17.6	52.4	20.0	8.9	0.9	8.5	-	83.3	94.3	29.2	9831	59	9772
Кіровоградська	17.1	52.4	17.1	13.2	0.3	14.7	4	66.9	85.4	16.0	4455	26	4429
Луганська	20.0	25.7	34.3	-	17.1	2.1	-	88.6	97.1	2.9			
Львівська	22.6	44.0	19.4	7.0	6.5	6.8	-	85.8	93.7	35.6	11116	60	11056
Миколаївська	21.9	49.8	13.1	8.3	6.7	4.7	-	63.6	81.4	6.0	6625	30	6595
Одеська	17.9	46.0	19.2	11.9	4.8	5.7	1	89.7	91.0	4.9	13251	93	13158
Полтавська	17.5	46.7	20.2	13.3	1.9	9.9	-	81.2	96.6	27.1	7028	43	6985
Рівненська	16.8	55.2	12.2	14.6	0.6	9.1	-	62.5	98.5	47.0	4172	35	4137
Сумська	19.5	55.6	10.2	5.0	9.5	9.0	-	80.8	90.6	69.6	5905	29	5876
Тернопільська	11.3	50.8	17.6	19.4	-	9.2	-	82.4	94.0	35.1	3939	22	3917
Харківська	17.1	36.1	19.2	19.6	7.9	1.0	-	91.0	96.2	1.9	15444	81	15363
Херсонська	16.1	51.7	18.6	11.9	1.7	5.0	-	87.3	98.5	4.2	5279	31	5248
Хмельницька	13.5	68.0	8.9	8.9	0.2	8.3	-	86.1	94.2	47.5	6044	31	6013
Черкаська	22.5	43.0	17.2	12.4	4.6	10.6	5	84.1	93.9	3.9	6631	59	6572
Чернівецька	21.3	42.1	19.7	15.2	1.1	8.1	-	93.8	95.3	-	3398	33	3365
Чернігівська	21.3	44.8	23.2	9.6	1.1	6.7	3	95.1	97.7	27.9	4765	19	4746
м. Київ	29.4	46.2	12.3	8.9	3.1	6.6	1	90.5	97.8	75.2	19796	114	19682
м. Севастополь													

* для лімфом – стадія за Анн-Арбор класифікацією, для інших – стадія за TNM класифікацією

Таблиця 3 - Захворюваність і смертність 2022 - 2023 рр.	Уточнені дані						Оперативні дані					
	Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2023 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2023 р.		
	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂
Україна	3004		3004	1106		1106	2962		2962	1075		1075
АР Крим												
Вінницька	112		112	45		45	121		121	43		43
Волинська	73		73	30		30	98		98	33		33
Дніпропетровська	304		304	132		132	275		275	119		119
Донецька	33		33	6		6	25		25	7		7
Житомирська	135		135	54		54	132		132	45		45
Закарпатська	131		131	77		77	141		141	56		56
Запорізька	89		89	24		24	65		65	17		17
Івано-Франківська	122		122	50		50	142		142	49		49
Київська	160		160	49		49	167		167	48		48
Кіровоградська	106		106	39		39	98		98	59		59
Луганська	15		15	2		2	12		12	0		0
Львівська	224		224	74		74	211		211	70		70
Миколаївська	82		82	26		26	81		81	39		39
Одеська	186		186	63		63	187		187	68		68
Полтавська	142		142	59		59	149		149	39		39
Рівненська	89		89	38		38	97		97	46		46
Сумська	96		96	30		30	108		108	45		45
Тернопільська	91		91	30		30	105		105	40		40
Харківська	77		77	15		15	110		110	24		24
Херсонська	61		61	27		27	29		29	9		9
Хмельницька	182		182	69		69	152		152	64		64
Черкаська	131		131	55		55	113		113	57		57
Чернівецька	82		82	15		15	52		52	9		9
Чернігівська	77		77	42		42	87		87	46		46
м. Київ	204		204	55		55	205		205	43		43
м. Севастополь												

Таблиця 4 - Оперативні показники 2023 року	3 числа вперше виявлених мали стадію *, %					Не прожили року з виявлених в 2022 р., %	З них – кількість виявлених по смертно	Охоплено спец. ліку ванням %	Морфологічно верифікованих, %	Виявлено на профоглядах, %	Перебувають на обліку, кількість осіб		
	I	II	III	IV	Не визн.						♂	♀	♂
Україна	31.5	26.0	25.3	10.7	6.0	15.2	12	76.3	96.1	22.8	58419		58419
АР Крим													
Вінницька	25.2	24.3	32.7	15.9	-	8.3	-	72.9	95.0	29.0	2888		2888
Волинська	33.7	30.4	19.6	16.3	-	13.0	1	78.3	96.9	-	2016		2016
Дніпропетровська	30.7	26.1	25.0	14.4	1.9	21.5	3	62.1	94.2	15.9	4415		4415
Донецька	20.0	44.0	24.0	12.0	-	15.6	-	80.0	80.0	4.0			
Житомирська	30.2	23.8	28.6	16.7	0.8	18.9	-	88.1	100.0	11.1	2613		2613
Закарпатська	32.4	16.9	45.6	4.4	-	25.0	-	77.2	97.2	30.9	2021		2021
Запорізька	31.7	21.7	18.3	8.3	18.3	12.6	1	73.3	96.9	18.3	2019		2019
Івано-Франківська	36.2	21.3	29.1	9.9	3.5	13.3	-	77.3	99.3	1.4	1987		1987
Київська	42.3	22.1	23.9	9.8	0.6	18.3	-	82.8	98.8	22.7	3376		3376
Кіровоградська	25.6	32.2	35.6	6.7	-	15.7	2	75.6	94.9	16.7	1915		1915
Луганська	20.0	20.0	40.0	10.0	10.0	6.7	-	90.0	100.0	-			
Львівська	43.3	23.4	22.9	5.5	4.0	12.0	-	81.1	97.6	25.4	4174		4174
Миколаївська	17.7	17.7	26.6	5.1	32.9	4.9	-	55.7	92.6	3.8	1979		1979
Одеська	19.1	25.3	25.3	15.7	14.6	10.3	-	81.5	91.4	6.7	4285		4285
Полтавська	34.5	35.1	23.6	4.1	2.7	10.2	-	78.4	95.3	33.1	2436		2436
Рівненська	26.1	43.5	17.4	8.7	4.3	13.9	-	72.8	96.9	32.6	1812		1812
Сумська	37.3	32.4	16.7	7.8	5.9	17.4	-	81.4	97.2	54.9	1769		1769
Тернопільська	32.0	32.0	24.3	11.7	-	11.8	-	77.7	98.1	37.9	1837		1837
Харківська	13.9	16.7	28.7	13.0	26.9	4.0	-	69.4	94.5	6.5	3931		3931
Херсонська	20.7	34.5	20.7	20.7	3.4	10.3	-	69.0	93.1	20.7	1577		1577
Хмельницька	42.2	38.1	12.9	6.8	-	21.8	-	83.7	94.1	51.0	2101		2101
Черкаська	29.1	20.9	33.6	10.0	6.4	17.6	3	77.3	92.9	6.4	2520		2520
Чернівецька	25.0	12.5	31.3	20.8	10.4	12.7	-	97.9	98.1	-	1530		1530
Чернігівська	19.8	19.8	36.0	19.8	4.7	30.7	1	79.1	95.4	8.1	1337		1337
м. Київ	41.0	24.6	12.0	8.2	13.7	10.9	1	69.9	100.0	58.5	3881		3881
м. Севастополь													

* для лімфом – стадія за Анн-Арбор класифікацією, для інших – стадія за TNM класифікацією

Таблиця 3 - Захворюваність і смертність 2022 - 2023 рр.	Уточнені дані						Оперативні дані					
	Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2023 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2023 р.		
	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂
Україна	5601		5601	1145		1145	5954		5954	1150		1150
АР Крим												
Вінницька	272		272	54		54	324		324	45		45
Волинська	159		159	24		24	151		151	36		36
Дніпропетровська	577		577	130		130	595		595	155		155
Донецька	45		45	10		10	47		47	8		8
Житомирська	216		216	45		45	224		224	32		32
Закарпатська	150		150	39		39	139		139	45		45
Запорізька	189		189	41		41	139		139	30		30
Івано-Франківська	231		231	57		57	240		240	58		58
Київська	338		338	45		45	341		341	47		47
Кіровоградська	177		177	31		31	200		200	32		32
Луганська	18		18	3		3	13		13	1		1
Львівська	476		476	91		91	483		483	69		69
Миколаївська	102		102	33		33	148		148	38		38
Одеська	315		315	63		63	309		309	47		47
Полтавська	261		261	74		74	263		263	67		67
Рівненська	205		205	38		38	193		193	64		64
Сумська	157		157	45		45	229		229	36		36
Тернопільська	181		181	36		36	192		192	50		50
Харківська	154		154	27		27	274		274	19		19
Херсонська	93		93	22		22	63		63	17		17
Хмельницька	249		249	45		45	284		284	57		57
Черкаська	240		240	49		49	244		244	65		65
Чернівецька	100		100	20		20	96		96	9		9
Чернігівська	188		188	41		41	210		210	40		40
м. Київ	508		508	82		82	553		553	83		83
м. Севастополь												

Таблиця 4 - Оперативні показники 2023 року	3 числа вперше виявлених мали стадію *, %					Не про- жили року з виявлених в 2022 р., %	З них – кількість виявлених посмертно	Охоплено спец.ліку- ванням %	Морфо- логічно верифіко- ваних, %	Виявлено на проф- опіадах, %	Перебувають на обліку, кількість осіб		
	I	II	III	IV	Не визн.						♂	♀	♂
Україна	65.7	9.1	9.2	5.8	5.5	8.1	16	84.6	97.3	22.9	90823		90823
АР Крим													
Вінницька	68.4	9.2	9.2	6.7	-	4.8	-	88.3	97.8	25.5	4536		4536
Волинська	66.7	11.3	12.1	5.0	-	8.4	-	83.7	99.3	-	2277		2277
Дніпропетровська	75.5	7.8	8.5	5.1	2.2	9.9	6	76.2	97.0	11.5	6910		6910
Донецька	51.1	23.4	14.9	10.6	-	4.5	-	78.7	78.7	17.0			
Житомирська	65.7	10.5	11.0	4.8	2.4	4.0	-	92.4	100.0	5.7	2921		2921
Закарпатська	69.3	7.3	8.8	4.4	4.4	13.4	2	81.8	97.1	32.8	1904		1904
Запорізька	70.8	11.5	7.7	2.3	3.8	4.1	-	84.6	95.7	10.0	4265		4265
Івано-Франківська	69.2	5.3	10.6	5.3	3.5	9.8	1	91.6	98.8	-	2868		2868
Київська	69.7	8.3	10.5	4.5	0.6	6.7	-	87.6	97.4	35.7	5399		5399
Кіровоградська	64.1	20.7	7.1	3.3	-	8.5	3	90.8	96.5	10.9	2998		2998
Луганська	41.7	8.3	8.3	-	8.3	5.6	-	91.7	92.3	-			
Львівська	67.8	6.7	12.2	5.8	2.7	7.4	-	91.8	99.2	20.0	5820		5820
Миколаївська	37.9	18.6	12.4	4.8	26.2	5.1	-	78.6	96.6	-	2728		2728
Одеська	53.1	18.7	6.1	5.4	13.3	4.5	1	86.1	93.5	3.7	5483		5483
Полтавська	71.1	6.5	9.3	7.7	1.6	8.3	-	80.9	96.6	10.2	3886		3886
Рівненська	64.5	9.1	6.5	8.6	5.4	6.7	-	78.0	96.4	28.0	2461		2461
Сумська	71.4	10.5	7.6	2.9	1.4	10.8	-	89.0	97.8	79.5	2966		2966
Тернопільська	62.8	11.5	9.8	8.7	0.5	13.3	-	89.1	97.4	35.5	3034		3034
Харківська	51.2	3.1	4.3	8.6	27.7	3.4	-	71.1	96.7	2.3	7605		7605
Херсонська	62.3	3.8	9.4	22.6	-	14.0	1	62.3	93.7	9.4	2308		2308
Хмельницька	63.1	16.3	10.6	3.0	-	11.0	-	89.0	97.5	28.1	3278		3278
Черкаська	67.7	5.8	9.3	7.1	5.3	11.3	-	88.5	96.3	2.7	3331		3331
Чернівецька	71.1	-	11.1	4.4	11.1	4.4	-	91.1	97.9	-	2029		2029
Чернігівська	66.0	6.3	8.4	12.0	5.8	11.1	2	90.6	99.0	18.3	2700		2700
м. Київ	66.3	3.6	8.5	3.6	10.5	7.6	-	80.0	99.1	77.8	9116		9116
м. Севастополь													

* для лімфом – стадія за Анн-Арбор класифікацією, для інших – стадія за TNM класифікацією

Таблиця 3 - Захворюваність і смертність 2022 - 2023 рр.	Уточнені дані						Оперативні дані					
	Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2023 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2023 р.		
	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂
Україна	2806		2806	1235		1235	2742		2742	1211		1211
АР Крим												
Вінницька	129		129	64		64	120		120	47		47
Волинська	78		78	49		49	99		99	40		40
Дніпропетровська	307		307	174		174	279		279	139		139
Донецька	38		38	2		2	29		29	14		14
Житомирська	103		103	32		32	110		110	58		58
Закарпатська	85		85	57		57	81		81	36		36
Запорізька	87		87	27		27	62		62	22		22
Івано-Франківська	93		93	57		57	99		99	65		65
Київська	143		143	57		57	147		147	44		44
Кіровоградська	91		91	43		43	78		78	40		40
Луганська	15		15	4		4	12		12	0		0
Львівська	234		234	87		87	232		232	94		94
Миколаївська	58		58	16		16	65		65	28		28
Одеська	174		174	58		58	158		158	63		63
Полтавська	127		127	57		57	130		130	73		73
Рівненська	93		93	60		60	64		64	46		46
Сумська	94		94	40		40	122		122	49		49
Тернопільська	89		89	48		48	80		80	46		46
Харківська	86		86	16		16	92		92	18		18
Херсонська	60		60	20		20	31		31	14		14
Хмельницька	114		114	70		70	117		117	68		68
Черкаська	122		122	49		49	132		132	66		66
Чернівецька	60		60	28		28	65		65	19		19
Чернігівська	90		90	56		56	85		85	54		54
м. Київ	236		236	64		64	253		253	68		68
м. Севастополь												

Таблиця 4 - Оперативні показники 2023 року	3 числа вперше виявлених мали стадію *, %					Не про- жили року з виявлених в 2022 р., %	З них – кількість виявлених посмертно	Охоплено спец.ліку- ванням %	Морфо- логічно верифіко- ваних, %	Виявлено на проф- оглядах, %	Перебувають на обліку, кількість осіб		
	I	II	III	IV	Не визн.						♂	♀	♂
Україна	24.6	8.1	41.1	18.0	6.4	19.8	19	82.3	89.8	11.1	32865		32865
АР Крим													
Вінницька	27.0	10.8	38.7	20.7	-	13.8	-	78.4	90.0	9.0	1471		1471
Волинська	30.4	17.4	44.6	5.4	1.1	23.6	1	89.1	96.0	-	908		908
Дніпропетровська	19.9	8.8	41.8	20.3	5.0	30.4	2	80.5	88.5	6.9	2383		2383
Донецька	10.3	10.3	58.6	10.3	10.3	2.7	-	82.8	69.0	6.9			
Житомирська	18.1	14.3	29.5	34.3	2.9	15.2	-	82.9	99.1	2.9	1018		1018
Закарпатська	18.6	2.9	47.1	27.1	2.9	28.0	1	80.0	85.2	7.1	768		768
Запорізька	27.8	9.3	42.6	20.4	-	11.1	-	75.9	69.4	1.9	1474		1474
Івано-Франківська	14.6	12.4	42.7	24.7	4.5	30.5	1	82.0	91.9	-	901		901
Київська	34.3	7.3	32.8	18.2	5.8	21.3	-	83.2	92.5	15.3	2084		2084
Кіровоградська	34.8	5.8	44.9	14.5	-	17.2	2	89.9	85.9	4.3	955		955
Луганська	8.3	16.7	41.7	25.0	8.3	6.7	-	83.3	83.3	-			
Львівська	29.4	6.4	45.0	11.5	6.0	16.1	-	83.0	90.5	6.4	2398		2398
Миколаївська	21.9	9.4	35.9	23.4	9.4	7.0	-	75.0	89.2	-	1040		1040
Одеська	18.9	4.2	43.4	17.5	14.0	12.8	2	82.5	88.6	0.7	2322		2322
Полтавська	30.6	6.6	35.5	26.4	0.8	19.1	-	77.7	86.9	11.6	1329		1329
Рівненська	30.0	6.7	30.0	16.7	11.7	17.4	-	85.0	84.4	33.3	963		963
Сумська	23.3	12.9	44.8	15.5	1.7	12.8	-	86.2	91.8	22.4	1193		1193
Тернопільська	14.7	5.3	52.0	22.7	4.0	23.8	2	80.0	90.0	21.3	958		958
Харківська	34.5	4.6	32.2	12.6	13.8	12.5	-	82.8	93.5	-	2709		2709
Херсонська	21.4	7.1	32.1	39.3	-	19.3	1	78.6	80.6	17.9	809		809
Хмельницька	15.0	11.5	47.8	11.5	9.7	25.0	-	84.1	88.0	22.1	1106		1106
Черкаська	27.9	5.7	44.3	13.9	7.4	27.3	4	82.0	90.9	3.3	1394		1394
Чернівецька	19.3	7.0	43.9	17.5	12.3	25.0	-	86.0	81.5	1.8	678		678
Чернігівська	25.3	1.3	30.4	34.2	6.3	26.5	3	81.0	94.1	10.1	921		921
м. Київ	28.0	6.2	43.1	7.1	14.2	16.8	-	84.0	95.3	37.3	3083		3083
м. Севастополь													

* для лімфом – стадія за Анн-Арбор класифікацією, для інших – стадія за TNM класифікацією

Таблиця 3 - Захворюваність і смертність 2022 - 2023 рр.	Уточнені дані						Оперативні дані					
	Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2023 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2023 р.		
	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂
Україна	6806	6806		2553	2553		7544	7544		2501	2501	
АР Крим												
Вінницька	324	324		137	137		335	335		99	99	
Волинська	201	201		88	88		191	191		72	72	
Дніпропетровська	667	667		344	344		642	642		288	288	
Донецька	32	32		7	7		29	29		10	10	
Житомирська	265	265		74	74		350	350		106	106	
Закарпатська	184	184		100	100		180	180		104	104	
Запорізька	209	209		92	92		237	237		68	68	
Івано-Франківська	286	286		121	121		334	334		120	120	
Київська	282	282		97	97		291	291		103	103	
Кіровоградська	221	221		96	96		276	276		125	125	
Луганська	15	15		9	9		9	9		1	1	
Львівська	590	590		203	203		678	678		167	167	
Миколаївська	155	155		46	46		197	197		69	69	
Одеська	512	512		115	115		497	497		126	126	
Полтавська	285	285		124	124		372	372		118	118	
Рівненська	189	189		77	77		195	195		86	86	
Сумська	297	297		94	94		324	324		95	95	
Тернопільська	195	195		81	81		230	230		104	104	
Харківська	192	192		50	50		274	274		35	35	
Херсонська	125	125		46	46		103	103		29	29	
Хмельницька	272	272		143	143		312	312		133	133	
Черкаська	321	321		123	123		367	367		158	158	
Чернівецька	118	118		45	45		81	81		16	16	
Чернігівська	192	192		81	81		243	243		105	105	
м. Київ	677	677		160	160		797	797		164	164	
м. Севастополь												

Таблиця 4 - Оперативні показники 2023 року	3 числа вперше виявлених мали стадію *, %					Не про- жили року з виявлених в 2022 р., %	З них – кількість виявлених посмертно	Охоплено спец.ліку- ванням %	Морфо- логічно верифіко- ваних, %	Виявлено на проф- олядах, %	Перебувають на обліку, кількість осіб		
	I	II	III	IV	Не визн.						♂	♀	♂
Україна	0.2	36.5	19.5	37.2	6.5	12.1	16	75.7	91.1	8.5	55343	55343	
АР Крим													
Вінницька	2.0	30.8	24.1	43.1	-	13.3	-	81.7	92.8	15.6	2213	2213	
Волинська	-	31.3	26.3	41.3	1.1	18.7	2	92.7	89.0	-	1253	1253	
Дніпропетровська	-	47.3	12.6	36.4	3.6	17.5	5	68.3	91.4	1.5	4089	4089	
Донецька	-	17.2	27.6	41.4	13.8	9.4	-	82.8	89.7	-			
Житомирська	-	41.2	13.0	43.5	2.3	11.2	-	61.4	97.7	1.6	1464	1464	
Закарпатська	-	27.4	7.9	57.9	5.5	21.5	2	61.0	90.6	-	1022	1022	
Запорізька	1.0	29.9	17.2	51.0	0.5	10.4	-	62.3	88.2	5.4	2475	2475	
Івано-Франківська	0.3	36.7	23.3	38.4	1.0	15.0	-	92.5	95.8	-	1917	1917	
Київська	-	40.2	15.0	41.0	3.8	14.0	-	61.3	82.1	4.9	2284	2284	
Кіровоградська	-	44.3	18.7	37.0	-	21.4	2	79.3	92.0	0.4	1425	1425	
Луганська	-	22.2	11.1	44.4	11.1	7.7	-	88.9	100.0	-			
Львівська	0.2	34.9	28.4	27.5	9.0	8.3	-	85.3	96.0	10.0	4451	4451	
Миколаївська	-	25.1	22.0	24.6	28.3	2.6	-	22.5	91.9	-	2122	2122	
Одеська	-	25.7	19.8	32.1	22.2	5.5	2	79.6	92.6	0.4	4752	4752	
Полтавська	-	23.1	30.9	43.9	2.0	11.9	1	76.9	90.1	2.0	1898	1898	
Рівненська	-	33.5	9.5	49.7	6.1	13.3	-	48.0	85.6	2.8	1058	1058	
Сумська	-	61.3	4.8	25.0	8.9	9.4	-	68.2	90.4	5.8	1590	1590	
Тернопільська	-	20.3	33.6	43.8	2.3	18.5	-	91.2	82.6	12.0	1425	1425	
Харківська	-	19.5	15.5	56.6	8.4	3.4	-	76.9	93.1	2.8	4770	4770	
Херсонська	-	50.5	18.6	28.9	2.1	7.3	-	91.8	99.0	5.2	2237	2237	
Хмельницька	0.4	56.0	26.8	16.5	0.4	13.4	-	74.6	82.7	7.0	1539	1539	
Черкаська	-	30.1	20.7	40.1	8.8	12.5	-	78.1	82.3	0.3	2150	2150	
Чернівецька	-	26.7	9.3	58.7	5.3	10.0	-	88.0	88.9	-	1143	1143	
Чернігівська	-	47.0	15.2	35.0	2.8	16.9	2	89.9	89.3	16.1	1153	1153	
м. Київ	0.1	40.4	18.0	32.3	8.7	9.3	-	84.2	95.0	43.2	6913	6913	
м. Севастополь													

* для лімфом – стадія за Анн-Арбор класифікацією, для інших – стадія за TNM класифікацією

Таблиця 3 - Захворюваність і смертність 2022 - 2023 рр.	Уточнені дані						Оперативні дані					
	Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2023 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2023 р.		
	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂
Україна	3544	2126	1418	1238	819	419	4043	2438	1605	1199	787	412
АР Крим												
Вінницька	196	118	78	63	43	20	229	135	94	59	42	17
Волинська	149	98	51	56	39	17	156	85	71	48	33	15
Дніпропетровська	344	208	136	146	94	52	396	247	149	137	102	35
Донецька	23	14	9	8	5	3	23	12	11	11	7	4
Житомирська	131	71	60	35	22	13	142	83	59	47	28	19
Закарпатська	94	60	34	48	27	21	103	72	31	36	24	12
Запорізька	112	70	42	46	34	12	107	55	52	36	20	16
Івано-Франківська	137	84	53	42	32	10	155	94	61	62	39	23
Київська	161	84	77	50	34	16	209	115	94	57	37	20
Кіровоградська	112	66	46	63	41	22	134	92	42	53	37	16
Луганська	14	10	4	3	2	1	11	9	2	1	1	0
Львівська	313	206	107	84	56	28	322	200	122	79	58	21
Миколаївська	39	24	15	19	11	8	74	43	31	23	15	8
Одеська	189	105	84	48	37	11	225	129	96	47	27	20
Полтавська	177	109	68	71	50	21	211	128	83	82	52	30
Рівненська	156	98	58	57	33	24	152	80	72	42	28	14
Сумська	162	84	78	41	26	15	160	97	63	39	20	19
Тернопільська	134	73	61	51	33	18	130	82	48	44	26	18
Харківська	110	68	42	27	16	11	146	90	56	20	14	6
Херсонська	58	32	26	20	10	10	37	18	19	9	4	5
Хмельницька	152	98	54	62	43	19	175	102	73	74	48	26
Черкаська	161	95	66	55	38	17	212	140	72	63	45	18
Чернівецька	68	47	21	17	12	5	48	27	21	10	8	2
Чернігівська	118	70	48	54	37	17	167	89	78	54	26	28
м. Київ	234	134	100	72	44	28	319	214	105	66	46	20
м. Севастополь												

Таблиця 4 - Оперативні показники 2023 року	3 числа вперше виявлених мали стадію *, %					Не про- жили року з виявлених в 2022 р., %	З них – кількість виявлених посмертно	Охоплено спец.ліку ванням %	Морфологічно верифіко ваних, %	Виявлено на профо- глядях, %	Перебувають на обліку, кількість осіб		
	I	II	III	IV	Не визн.						♂	♀	♂
Україна	40.9	15.3	14.8	23.6	4.7	20.3	33	76.1	75.8	11.5	44416	23195	21221
АР Крим													
Вінницька	50.3	12.8	15.0	20.9	-	17.2	1	77.0	71.2	7.5	2068	1054	1014
Волинська	36.8	16.2	7.4	34.6	3.7	23.9	2	86.0	71.8	0.7	1372	681	691
Дніпропетровська	37.3	16.2	16.0	25.8	4.5	28.3	8	75.1	80.1	1.7	3317	1666	1651
Донецька	40.9	4.5	27.3	27.3	-	22.7	-	50.0	52.2	4.5			
Житомирська	63.2	10.5	8.3	15.8	2.3	13.9	-	89.5	92.3	3.0	1502	762	740
Закарпатська	35.1	7.4	20.2	31.9	2.1	28.4	6	68.1	75.7	-	951	506	445
Запорізька	43.3	14.4	10.3	28.9	2.1	21.8	-	63.9	65.4	3.1	1986	1020	966
Івано-Франківська	45.2	16.3	12.6	23.7	1.5	20.5	-	75.6	78.1	0.7	1457	774	683
Київська	33.7	14.6	26.4	19.7	4.5	17.0	-	73.0	80.9	7.9	2309	1155	1154
Кіровоградська	30.5	24.6	13.6	31.4	-	32.7	5	64.4	54.5	1.7	1064	497	567
Луганська	40.0	10.0	10.0	30.0	10.0	7.1	-	70.0	72.7	10.0			
Львівська	51.8	12.6	10.0	19.9	4.7	12.1	-	84.7	87.0	20.6	3366	1860	1506
Миколаївська	27.8	23.6	12.5	25.0	11.1	23.1	-	37.5	68.9	-	1491	735	756
Одеська	39.1	15.0	13.5	22.7	9.7	15.9	1	80.7	78.2	2.4	3007	1619	1388
Полтавська	49.7	12.4	11.4	23.8	1.6	24.7	1	69.9	59.7	8.3	1914	1009	905
Рівненська	43.0	14.1	15.6	20.0	7.4	15.1	-	74.1	76.3	36.3	1595	847	748
Сумська	41.1	24.1	15.6	13.5	5.0	18.7	-	77.3	75.0	4.3	1753	906	847
Тернопільська	35.9	17.1	12.8	32.5	0.9	21.1	-	87.2	66.2	17.1	1201	610	591
Харківська	15.2	8.8	20.8	42.4	12.0	5.1	-	69.6	78.1	1.6	3358	1792	1566
Херсонська	26.5	26.5	5.9	41.2	-	16.7	1	73.5	70.3	2.9	1178	576	602
Хмельницька	24.7	29.6	30.9	14.2	0.6	27.7	2	74.7	69.7	8.0	1551	790	761
Черкаська	44.2	11.0	11.6	22.1	10.5	25.7	5	82.3	80.7	0.6	1611	866	745
Чернівецька	22.0	14.6	19.5	34.1	4.9	12.3	-	85.4	56.3	-	788	462	326
Чернігівська	41.5	12.0	16.9	28.2	0.7	29.1	1	71.1	68.9	9.9	1357	701	656
м. Київ	48.9	14.1	12.0	14.1	10.2	18.2	-	80.6	87.5	63.4	4220	2307	1913
м. Севастополь													

* для лімфом – стадія за Анн-Арбор класифікацією, для інших – стадія за TNM класифікацією

Таблиця 3 - Захворюваність і смертність 2022 - 2023 рр.	Уточнені дані						Оперативні дані					
	Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2023 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2023 р.		
	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂
Україна	3438	2824	614	1126	953	173	3611	2944	667	1184	1000	184
АР Крим												
Вінницька	188	162	26	47	39	8	166	136	30	63	54	9
Волинська	102	88	14	31	30	1	101	82	19	40	33	7
Дніпропетровська	322	253	69	132	108	24	354	280	74	119	100	19
Донецька	18	13	5	7	5	2	20	16	4	14	7	7
Житомирська	135	115	20	41	35	6	175	150	25	47	41	6
Закарпатська	69	56	13	47	36	11	84	75	9	49	45	4
Запорізька	119	90	29	44	33	11	114	93	21	36	27	9
Івано-Франківська	158	134	24	50	42	8	137	117	20	81	65	16
Київська	144	115	29	50	44	6	194	157	37	59	46	13
Кіровоградська	141	121	20	52	43	9	158	132	26	46	40	6
Луганська	10	7	3	6	6	0	14	9	5	0	0	0
Львівська	324	261	63	70	59	11	330	258	72	68	61	7
Миколаївська	39	34	5	15	12	3	91	76	15	23	19	4
Одеська	254	193	61	53	43	10	250	190	60	64	56	8
Полтавська	190	154	36	61	49	12	170	134	36	74	59	15
Рівненська	83	72	11	36	31	5	80	66	14	50	44	6
Сумська	137	120	17	44	41	3	140	120	20	52	46	6
Тернопільська	120	104	16	48	40	8	128	108	20	49	48	1
Харківська	90	76	14	19	18	1	122	103	19	15	13	2
Херсонська	67	54	13	11	11	0	48	45	3	9	8	1
Хмельницька	126	118	8	62	57	5	156	130	26	54	50	4
Черкаська	188	153	35	76	68	8	154	127	27	56	48	8
Чернівецька	65	62	3	22	21	1	50	45	5	7	7	0
Чернігівська	110	92	18	46	43	3	125	105	20	35	29	6
м. Київ	239	177	62	56	39	17	250	190	60	74	54	20
м. Севастополь												

Таблиця 4 - Оперативні показники 2023 року	3 числа вперше виявлених мали стадію *, %					Не про- жили року з виявлених в 2022 р., %	З них – кількість виявлених посмертно	Охоплено спец.ліку- ванням %	Морфо- логічно верифіко- ваних, %	Виявлено на проф- олядах, %	Перебувають на обліку, кількість осіб		
	I	II	III	IV	Не визн.						♂	♀	♂
Україна	45.1	27.3	10.0	10.9	6.4	17.6	18	82.3	88.5	8.9	37212	29443	7769
АР Крим													
Вінницька	55.7	30.0	5.7	8.6	-	19.3	-	77.9	79.5	12.1	1638	1310	328
Волинська	22.9	46.9	11.5	14.6	3.1	16.7	-	88.5	92.1	-	817	645	172
Дніпропетровська	45.7	27.2	11.5	10.2	5.1	19.6	3	81.2	87.9	0.6	2734	2179	555
Донецька	25.0	30.0	20.0	15.0	10.0	11.1	-	85.0	40.0	-			
Житомирська	55.2	22.1	9.7	10.4	2.6	15.7	-	86.4	97.7	1.9	1035	825	210
Закарпатська	22.4	34.2	11.8	23.7	5.3	24.6	3	72.4	86.9	-	618	509	109
Запорізька	52.0	17.3	7.1	15.3	8.2	12.5	1	57.1	83.3	3.1	1936	1501	435
Івано-Франківська	48.7	23.5	8.4	15.1	3.4	20.3	-	79.8	93.4	-	1077	908	169
Київська	29.9	29.9	17.5	20.3	2.3	17.4	-	80.8	87.6	6.2	1918	1539	379
Кіровоградська	44.0	29.9	13.4	12.7	-	19.8	4	81.3	82.3	5.2	1143	923	220
Луганська	36.4	45.5	18.2	-	-	11.1	-	100.0	100.0	-			
Львівська	63.9	16.3	5.2	9.4	4.9	9.6	-	88.2	93.6	2.8	3136	2517	619
Миколаївська	8.9	53.3	11.1	10.0	16.7	7.7	-	80.0	90.1	-	1440	1141	299
Одеська	51.3	19.7	3.4	5.1	20.1	9.6	-	84.2	88.4	2.1	3402	2645	757
Полтавська	62.7	15.3	10.7	10.0	1.3	16.0	-	86.7	88.2	6.7	1530	1176	354
Рівненська	27.9	33.8	8.8	10.3	19.1	24.1	-	73.5	87.5	14.7	602	480	122
Сумська	33.3	51.3	7.7	6.0	1.7	22.2	-	77.8	89.3	4.3	1161	921	240
Тернопільська	40.7	24.6	25.4	8.5	-	22.9	1	83.9	89.8	20.3	954	794	160
Харківська	37.7	26.4	8.5	9.4	17.9	7.8	-	79.2	86.9	3.8	3341	2558	783
Херсонська	21.6	45.9	21.6	10.8	-	15.0	1	89.2	93.8	-	1034	785	249
Хмельницька	51.1	29.9	15.3	2.9	0.7	26.7	-	85.4	84.6	4.4	921	763	158
Черкаська	61.9	14.2	4.5	11.9	7.5	22.5	3	90.3	92.2	-	1494	1198	296
Чернівецька	17.8	53.3	11.1	13.3	4.4	18.2	-	97.8	76.0	-	1082	887	195
Чернігівська	46.2	29.9	5.1	17.1	1.7	29.2	2	87.2	90.4	16.2	906	699	207
м. Київ	42.8	23.4	9.5	9.9	14.4	18.4	-	77.9	88.4	68.5	3293	2540	753
м. Севастополь													

* для лімфом – стадія за Анн-Арбор класифікацією, для інших – стадія за TNM класифікацією

Таблиця 3 - Захворюваність і смертність 2022 - 2023 рр.	Уточнені дані						Оперативні дані					
	Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2023 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2023 р.		
	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂
Україна	1358	770	588	906	470	436	1184	635	549	841	466	375
АР Крим												
Вінницька	51	28	23	23	9	14	43	24	19	21	12	9
Волинська	48	33	15	33	21	12	47	27	20	35	18	17
Дніпропетровська	172	100	72	141	80	61	125	70	55	97	49	48
Донецька	5	3	2	3	2	1	7	4	3	4	2	2
Житомирська	35	15	20	22	9	13	48	25	23	19	10	9
Закарпатська	53	31	22	50	23	27	34	23	11	38	29	9
Запорізька	34	20	14	24	9	15	27	13	14	14	11	3
Івано-Франківська	39	25	14	34	21	13	47	29	18	42	19	23
Київська	73	47	26	44	22	22	59	27	32	40	23	17
Кіровоградська	62	38	24	51	27	24	58	33	25	38	25	13
Луганська	2	2	0	3	3	0	2	1	1	0	0	0
Львівська	138	81	57	78	41	37	107	51	56	67	42	25
Миколаївська	19	8	11	6	5	1	14	9	5	7	4	3
Одеська	60	32	28	30	16	14	53	29	24	38	25	13
Полтавська	41	24	17	30	13	17	40	19	21	35	23	12
Рівненська	61	41	20	39	22	17	73	46	27	35	21	14
Сумська	38	13	25	23	13	10	29	12	17	30	13	17
Тернопільська	42	25	17	38	21	17	42	22	20	36	15	21
Харківська	32	20	12	13	9	4	23	13	10	11	3	8
Херсонська	12	7	5	8	3	5	8	5	3	3	3	0
Хмельницька	78	31	47	62	26	36	68	33	35	60	28	32
Черкаська	70	45	25	57	29	28	75	40	35	65	35	30
Чернівецька	35	20	15	13	7	6	10	3	7	2	2	0
Чернігівська	50	23	27	32	17	15	36	16	20	44	21	23
м. Київ	108	58	50	49	22	27	109	61	48	60	33	27
м. Севастополь												

Таблиця 4 - Оперативні показники 2023 року	3 числа вперше виявлених мали стадію *, %					Не прожили року з виявлених в 2022 р., %	З них – кількість виявлених помертло	Охоплено спец.лікуванню, %	Морфологічно верифікованих, %	Виявлено на профоглядах, %	Перебувають на обліку, кількість осіб		
	I	II	III	IV	Не визн.						♂	♀	♂
Україна	-	-	-	-	-	41.0	43	64.3	69.3	0.8	10790	5222	5568
АР Крим													
Вінницька	-	-	-	-	-	20.4	-	71.4	76.7	2.9	357	200	157
Волинська	-	-	-	-	-	35.4	4	73.7	78.7	-	237	126	111
Дніпропетровська	-	-	-	-	-	53.9	5	48.3	55.2	-	642	327	315
Донецька	-	-	-	-	-	-	-	28.6	28.6	-			
Житомирська	-	-	-	-	-	29.4	-	95.6	95.8	-	271	139	132
Закарпатська	-	-	-	-	-	65.4	5	64.3	73.5	-	286	139	147
Запорізька	-	-	-	-	-	32.3	-	37.5	55.6	-	443	207	236
Івано-Франківська	-	-	-	-	-	54.1	2	62.8	59.6	-	342	172	170
Київська	-	-	-	-	-	44.3	-	64.9	71.2	1.8	795	358	437
Кіровоградська	-	-	-	-	-	68.4	14	62.5	67.2	-	279	127	152
Луганська	-	-	-	-	-	-	-	100.0	100.0	-			
Львівська	-	-	-	-	-	29.8	-	66.3	66.4	-	938	478	460
Миколаївська	-	-	-	-	-	5.3	-	53.8	92.9	-	334	161	173
Одеська	-	-	-	-	-	24.6	1	54.9	62.3	-	874	436	438
Полтавська	-	-	-	-	-	51.3	1	75.7	77.5	5.4	364	170	194
Рівненська	-	-	-	-	-	26.7	-	75.0	79.5	-	529	257	272
Сумська	-	-	-	-	-	31.4	-	62.1	62.1	-	309	140	169
Тернопільська	-	-	-	-	-	61.9	-	73.0	73.8	10.8	282	135	147
Харківська	-	-	-	-	-	6.3	-	61.9	73.9	-	818	381	437
Херсонська	-	-	-	-	-	9.1	-	87.5	87.5	-	192	97	95
Хмельницька	-	-	-	-	-	50.7	-	63.3	60.3	1.7	419	195	224
Черкаська	-	-	-	-	-	56.7	8	54.9	66.7	-	331	151	180
Чернівецька	-	-	-	-	-	37.1	-	70.0	80.0	-	303	147	156
Чернігівська	-	-	-	-	-	52.1	3	73.3	72.2	-	220	103	117
м. Київ	-	-	-	-	-	28.7	-	64.2	72.5	-	1225	576	649
м. Севастополь													

* для лімфом – стадія за Анн-Арбор класифікацією, для інших – стадія за TNM класифікацією

Таблиця 3 - Захворюваність і смертність 2022 - 2023 рр.	Уточнені дані						Оперативні дані					
	Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2023 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2023 р.		
	👤	👤	👤	👤	👤	👤	👤	👤	👤	👤	👤	👤
Україна	2078	451	1627	162	53	109	2610	582	2028	178	54	124
АР Крим												
Вінницька	121	33	88	11	5	6	135	31	104	10	2	8
Волинська	64	11	53	4	1	3	67	13	54	4	1	3
Дніпропетровська	197	47	150	14	2	12	226	61	165	27	8	19
Донецька	5	1	4	1	0	1	10	0	10	4	1	3
Житомирська	63	13	50	7	3	4	122	27	95	8	2	6
Закарпатська	27	4	23	8	4	4	43	7	36	7	3	4
Запорізька	62	13	49	4	0	4	55	9	46	6	1	5
Івано-Франківська	130	23	107	7	2	5	173	28	145	10	2	8
Київська	191	33	158	12	6	6	225	48	177	9	5	4
Кіровоградська	53	12	41	15	8	7	97	18	79	6	3	3
Луганська	9	1	8	1	0	1	10	2	8	0	0	0
Львівська	120	24	96	12	3	9	186	44	142	8	4	4
Миколаївська	19	4	15	2	0	2	44	6	38	9	1	8
Одеська	92	18	74	4	2	2	120	23	97	2	0	2
Полтавська	70	10	60	9	3	6	102	23	79	3	0	3
Рівненська	66	10	56	4	0	4	93	18	75	6	0	6
Сумська	64	12	52	8	3	5	68	15	53	7	2	5
Тернопільська	42	9	33	3	0	3	65	15	50	8	4	4
Харківська	30	6	24	2	1	1	40	10	30	5	1	4
Херсонська	34	9	25	1	1	0	20	3	17	2	0	2
Хмельницька	82	14	68	7	3	4	111	27	84	14	7	7
Черкаська	76	13	63	4	1	3	106	24	82	10	2	8
Чернівецька	51	17	34	2	0	2	34	3	31	0	0	0
Чернігівська	60	10	50	4	0	4	85	17	68	6	3	3
м. Київ	350	104	246	16	5	11	373	110	263	7	2	5
м. Севастополь												

Таблиця 4 - Оперативні показники 2023 року	3 числа вперше виявлених мали стадію *, %					Не про- жили року з виявлених в 2022 р., %	З них – кількість виявлених посмертно	Охоплено спец.ліку- ванням %	Морфо- логічно верифіко- ваних, %	Виявлено на проф- олядах, %	Перебувають на обліку, кількість осіб		
	I	II	III	IV	Не визн.						👤	👤	👤
Україна	69.6	7.8	8.8	5.5	3.1	3.3	6	92.6	98.5	32.2	52425	8315	44110
АР Крим													
Вінницька	70.7	11.2	5.2	6.0	-	1.7	-	90.5	97.0	45.7	2962	421	2541
Волинська	69.7	6.1	9.1	9.1	6.1	5.0	-	93.9	100.0	-	699	117	582
Дніпропетровська	68.7	6.6	19.0	3.3	0.5	4.8	1	95.7	98.7	9.0	4008	694	3314
Донецька	50.0	-	-	-	-	-	-	90.0	80.0	-			
Житомирська	80.3	5.1	6.0	5.1	2.6	1.6	-	94.0	100.0	9.4	1752	280	1472
Закарпатська	41.5	9.8	24.4	12.2	2.4	7.4	-	85.4	100.0	24.4	464	77	387
Запорізька	71.2	5.8	9.6	7.7	5.8	3.4	-	80.8	100.0	9.6	2343	319	2024
Івано-Франківська	71.4	6.0	13.1	8.3	-	1.6	-	94.6	100.0	-	1092	181	911
Київська	78.4	7.2	6.3	1.4	1.4	1.6	-	93.2	99.1	30.2	5191	796	4395
Кіровоградська	73.6	4.6	9.2	12.6	-	17.0	3	97.7	100.0	13.8	1444	172	1272
Луганська	88.9	-	11.1	-	-	-	-	100.0	90.0	-			
Львівська	70.3	9.7	6.3	7.4	1.7	2.6	-	96.6	99.5	47.4	2593	424	2169
Миколаївська	20.5	4.5	6.8	2.3	6.8	-	-	40.9	93.2	-	1317	195	1122
Одеська	47.3	14.5	11.8	5.5	8.2	2.4	-	89.1	92.5	5.5	2537	403	2134
Полтавська	65.6	14.6	6.3	5.2	-	4.5	-	93.8	99.0	25.0	1888	289	1599
Рівненська	65.1	5.8	4.7	4.7	16.3	4.6	-	90.7	98.9	58.1	1146	172	974
Сумська	77.8	7.9	11.1	3.2	-	-	-	93.7	98.5	17.5	1991	318	1673
Тернопільська	56.5	11.3	16.1	9.7	-	-	-	93.5	100.0	32.3	867	150	717
Харківська	51.3	5.1	2.6	7.7	20.5	3.4	-	82.1	92.5	2.6	3204	475	2729
Херсонська	65.0	-	15.0	-	-	3.2	-	55.0	95.0	55.0	2330	323	2007
Хмельницька	67.0	14.6	2.9	1.9	3.9	6.4	1	92.2	97.3	48.5	1335	203	1132
Черкаська	66.7	9.4	9.4	8.3	3.1	1.5	1	96.9	96.2	12.5	2062	311	1751
Чернівецька	63.6	12.1	12.1	12.1	-	3.9	-	84.8	100.0	-	690	123	567
Чернігівська	76.5	4.9	3.7	9.9	1.2	6.9	-	93.8	98.8	45.7	1701	278	1423
м. Київ	80.2	5.4	5.9	2.8	4.8	2.7	-	98.6	100.0	88.1	8809	1594	7215
м. Севастополь													

* для лімфом – стадія за Анн-Арбор класифікацією, для інших – стадія за TNM класифікацією

Таблиця 3 - Захворюваність і смертність 2022 - 2023 рр.	Уточнені дані						Оперативні дані					
	Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2023 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2023 р.		
	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂
Україна	715	366	349	138	74	64	587	295	292	129	76	53
АР Крим												
Вінницька	44	18	26	5	5	0	25	19	6	4	2	2
Волинська	25	10	15	5	2	3	19	7	12	3	0	3
Дніпропетровська	83	47	36	23	10	13	76	33	43	21	10	11
Донецька	4	3	1	0	0	0	3	3	0	0	0	0
Житомирська	14	6	8	3	1	2	19	8	11	1	1	0
Закарпатська	35	17	18	9	5	4	15	7	8	7	5	2
Запорізька	25	13	12	3	3	0	10	7	3	2	0	2
Івано-Франківська	30	14	16	7	4	3	13	6	7	9	7	2
Київська	46	22	24	8	5	3	45	26	19	6	5	1
Кіровоградська	18	10	8	6	4	2	23	9	14	11	9	2
Луганська	1	1	0	2	2	0	6	5	1	0	0	0
Львівська	43	20	23	5	1	4	42	16	26	9	5	4
Миколаївська	13	8	5	0	0	0	1	0	1	2	1	1
Одеська	39	21	18	6	3	3	33	12	21	6	2	4
Полтавська	27	17	10	3	2	1	27	15	12	8	5	3
Рівненська	26	12	14	6	4	2	22	10	12	6	4	2
Сумська	18	9	9	5	1	4	22	9	13	1	1	0
Тернопільська	23	7	16	7	3	4	27	14	13	5	4	1
Харківська	25	13	12	2	2	0	28	17	11	4	2	2
Херсонська	12	5	7	2	1	1	6	3	3	0	0	0
Хмельницька	22	14	8	5	2	3	20	10	10	6	4	2
Черкаська	19	14	5	5	5	0	19	10	9	1	0	1
Чернівецька	18	9	9	2	2	0	14	10	4	1	1	0
Чернігівська	30	12	18	10	1	9	22	11	11	5	1	4
м. Київ	75	44	31	9	6	3	50	28	22	11	7	4
м. Севастополь												

Таблиця 4 - Оперативні показники 2023 року	3 числа вперше виявлених мали стадію *, %					Не про- жили року з виявлених в 2022 р., %	З них – кількість виявлених посмертно	Охоплено спец.ліку ванням %	Морфологічно верифіко ваних, %	Виявлено на профо- глядях, %	Перебувають на обліку, кількість осіб		
	I	II	III	IV	Не визн.						♂	♀	♂
Україна	4.2	40.7	18.8	16.3	20.1	7.7	2	82.3	100.0	8.1	16170	7020	9150
АР Крим													
Вінницька	11.8	41.2	23.5	23.5	-	4.8	-	88.2	100.0	-	734	318	416
Волинська	-	55.6	33.3	11.1	-	8.0	-	83.3	100.0	-	457	187	270
Дніпропетровська	4.1	53.4	16.4	24.7	1.4	13.8	1	87.7	100.0	5.5	1323	559	764
Донецька	-	33.3	-	-	66.7	-	-	66.7	100.0	-			
Житомирська	-	50.0	16.7	22.2	11.1	6.7	-	88.9	100.0	-	514	231	283
Закарпатська	6.7	26.7	26.7	20.0	20.0	11.8	-	93.3	100.0	-	376	173	203
Запорізька	-	50.0	25.0	-	25.0	4.0	-	75.0	100.0	-	539	233	306
Івано-Франківська	-	16.7	25.0	33.3	25.0	10.0	-	83.3	100.0	-	534	233	301
Київська	11.4	50.0	20.5	9.1	9.1	11.1	-	81.8	100.0	9.1	1065	451	614
Кіровоградська	15.0	50.0	15.0	20.0	-	11.1	1	75.0	100.0	-	366	147	219
Луганська	-	16.7	50.0	16.7	16.7	-	-	83.3	100.0	-			
Львівська	-	28.9	5.3	2.6	63.2	7.0	-	86.8	100.0	15.8	1040	456	584
Миколаївська	-	100.0	-	-	-	-	-	100.0	100.0	-	496	217	279
Одеська	12.5	15.6	12.5	12.5	46.9	2.6	-	68.8	100.0	-	1007	478	529
Полтавська	4.0	44.0	32.0	4.0	16.0	8.0	-	76.0	100.0	24.0	719	307	412
Рівненська	-	9.1	-	9.1	81.8	11.5	-	81.8	100.0	-	500	227	273
Сумська	-	54.5	18.2	13.6	13.6	12.5	-	77.3	100.0	-	536	226	310
Тернопільська	4.0	52.0	8.0	12.0	24.0	8.7	-	80.0	100.0	36.0	468	205	263
Харківська	3.8	50.0	15.4	19.2	11.5	-	-	92.3	100.0	-	1316	535	781
Херсонська	-	33.3	16.7	-	50.0	8.3	-	50.0	100.0	-	404	170	234
Хмельницька	5.3	31.6	15.8	10.5	36.8	4.5	-	78.9	100.0	-	634	289	345
Черкаська	-	44.4	16.7	33.3	5.6	-	-	94.4	100.0	-	654	301	353
Чернівецька	7.1	28.6	35.7	7.1	21.4	11.1	-	50.0	100.0	-	448	228	220
Чернігівська	-	31.8	31.8	27.3	9.1	13.8	-	90.9	100.0	-	478	191	287
м. Київ	-	42.9	24.5	24.5	8.2	2.8	-	83.7	100.0	32.7	1562	658	904
м. Севастополь													

* для лімфом – стадія за Анн-Арбор класифікацією, для інших – стадія за TNM класифікацією

Таблиця 3 - Захворюваність і смертність 2022 - 2023 рр.	Уточнені дані						Оперативні дані					
	Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2023 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2023 р.		
	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂
Україна	1891	977	914	597	295	302	1861	962	899	651	334	317
АР Крим												
Вінницька	107	53	54	33	20	13	107	49	58	36	19	17
Волинська	62	26	36	19	11	8	52	27	25	34	21	13
Дніпропетровська	182	88	94	86	40	46	176	102	74	66	34	32
Донецька	12	5	7	2	2	0	9	4	5	6	2	4
Житомирська	70	34	36	20	10	10	71	35	36	28	15	13
Закарпатська	56	36	20	38	19	19	55	29	26	27	9	18
Запорізька	47	29	18	8	4	4	54	27	27	14	6	8
Івано-Франківська	75	40	35	38	20	18	57	32	25	24	11	13
Київська	135	68	67	33	17	16	124	65	59	35	14	21
Кіровоградська	67	29	38	19	10	9	51	24	27	30	12	18
Луганська	9	7	2	1	0	1	4	2	2	0	0	0
Львівська	151	81	70	53	27	26	154	76	78	57	36	21
Миколаївська	26	17	9	11	6	5	4	1	3	12	8	4
Одеська	110	52	58	34	17	17	119	64	55	28	14	14
Полтавська	66	40	26	24	11	13	75	40	35	33	16	17
Рівненська	59	30	29	17	8	9	56	28	28	18	7	11
Сумська	56	27	29	17	6	11	50	29	21	18	9	9
Тернопільська	50	28	22	17	7	10	52	29	23	17	12	5
Харківська	69	43	26	5	3	2	105	48	57	7	3	4
Херсонська	27	14	13	6	4	2	11	4	7	5	3	2
Хмельницька	76	39	37	24	15	9	68	36	32	38	17	21
Черкаська	86	43	43	24	11	13	97	54	43	35	21	14
Чернівецька	37	18	19	9	5	4	47	23	24	2	1	1
Чернігівська	72	36	36	23	9	14	76	32	44	33	21	12
м. Київ	184	94	90	36	13	23	187	102	85	48	23	25
м. Севастополь												

Таблиця 4 - Оперативні показники 2023 року	3 числа вперше виявлених мали стадію *, %					Не про- жили року з виявлених в 2022 р., %	З них – кількість виявлених посмертно	Охоплено спец.ліку- ванням %	Морфо- логічно верифіко- ваних, %	Виявлено на проф- олядах, %	Перебувають на обліку, кількість осіб		
	I	II	III	IV	Не визн.						♂	♀	♂
Україна	7.7	19.4	16.1	25.9	23.7	19.8	14	79.1	99.5	5.2	18419	9019	9400
АР Крим													
Вінницька	12.2	33.7	24.5	17.3	-	17.3	-	74.5	100.0	8.2	885	425	460
Волинська	9.3	14.0	7.0	34.9	20.9	19.6	2	62.8	100.0	-	425	197	228
Дніпропетровська	8.7	50.9	14.3	18.6	1.9	28.0	5	80.1	100.0	0.6	1501	747	754
Донецька	-	11.1	11.1	-	77.8	8.3	-	66.7	100.0	-			
Житомирська	3.0	12.1	9.1	42.4	18.2	31.7	-	80.3	100.0	-	501	236	265
Закарпатська	13.0	9.3	11.1	29.6	31.5	19.6	2	63.0	100.0	-	440	248	192
Запорізька	8.2	16.3	28.6	24.5	16.3	13.3	-	77.6	100.0	4.1	591	300	291
Івано-Франківська	-	14.5	5.5	20.0	58.2	15.1	-	81.8	98.2	-	581	275	306
Київська	13.8	17.2	13.8	37.1	8.6	15.1	-	76.7	100.0	5.2	1263	637	626
Кіровоградська	26.1	26.1	13.0	21.7	2.2	23.0	1	63.0	96.1	-	397	188	209
Луганська	-	-	25.0	50.0	25.0	-	-	100.0	100.0	-			
Львівська	2.8	11.3	9.9	8.5	65.2	23.6	-	80.1	100.0	4.3	1479	717	762
Миколаївська	-	25.0	-	25.0	50.0	11.5	-	50.0	100.0	-	546	271	275
Одеська	5.5	10.1	16.5	19.3	41.3	18.1	-	81.7	99.2	0.9	1404	692	712
Полтавська	2.9	30.4	18.8	13.0	23.2	26.7	-	76.8	97.3	11.6	663	323	340
Рівненська	3.9	3.9	7.8	5.9	78.4	22.6	-	86.3	100.0	3.9	512	244	268
Сумська	8.9	24.4	17.8	26.7	17.8	22.4	-	77.8	100.0	-	406	201	205
Тернопільська	3.8	17.3	25.0	21.2	30.8	19.6	-	71.2	98.1	5.8	437	217	220
Харківська	12.2	18.4	14.3	40.8	12.2	-	-	90.8	100.0	-	1295	594	701
Херсонська	9.1	9.1	36.4	27.3	18.2	12.5	-	63.6	100.0	-	373	176	197
Хмельницька	4.7	29.7	23.4	14.1	14.1	25.4	-	90.6	100.0	-	682	328	354
Черкаська	2.3	4.5	12.5	52.3	13.6	21.1	1	81.8	100.0	1.1	744	379	365
Чернівецька	2.2	6.7	37.8	35.6	15.6	10.8	-	80.0	95.7	-	465	248	217
Чернігівська	2.9	18.6	21.4	34.3	15.7	37.1	2	81.4	100.0	-	584	268	316
м. Київ	12.4	12.4	15.9	31.8	20.6	13.6	1	82.4	100.0	30.6	2245	1108	1137
м. Севастополь													

* для лімфом – стадія за Ann-Арбор класифікацією, для інших – стадія за TNM класифікацією

Таблиця 3 - Захворюваність і смертність 2022 - 2023 рр.	Уточнені дані						Оперативні дані					
	Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2023 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2023 р.		
	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂
Україна	709	357	352	279	131	148	751	317	434	341	147	194
АР Крим												
Вінницька	32	20	12	14	9	5	39	20	19	13	5	8
Волинська	21	12	9	9	7	2	24	10	14	15	8	7
Дніпропетровська	66	32	34	32	14	18	86	30	56	40	19	21
Донецька	4	2	2	3	1	2	2	0	2	1	1	0
Житомирська	19	10	9	7	4	3	20	11	9	10	4	6
Закарпатська	27	17	10	12	7	5	16	8	8	14	8	6
Запорізька	20	12	8	5	1	4	3	0	3	2	0	2
Івано-Франківська	27	15	12	29	12	17	38	15	23	22	8	14
Київська	45	21	24	15	9	6	46	23	23	26	13	13
Кіровоградська	28	11	17	6	1	5	24	10	14	14	5	9
Луганська	5	1	4	0	0	0	1	0	1	0	0	0
Львівська	79	40	39	32	13	19	63	22	41	31	11	20
Миколаївська	13	5	8	2	2	0	0	0	0	1	0	1
Одеська	24	13	11	6	5	1	33	14	19	6	4	2
Полтавська	37	24	13	12	3	9	34	17	17	21	12	9
Рівненська	15	6	9	8	4	4	32	12	20	12	3	9
Сумська	17	7	10	7	3	4	14	6	8	7	2	5
Тернопільська	19	12	7	8	3	5	27	12	15	12	4	8
Харківська	26	10	16	7	3	4	40	16	24	8	4	4
Херсонська	9	6	3	3	1	2	4	1	3	2	1	1
Хмельницька	29	18	11	11	1	10	32	17	15	18	11	7
Черкаська	36	16	20	19	11	8	39	17	22	20	8	12
Чернівецька	14	4	10	1	0	1	28	10	18	1	1	0
Чернігівська	23	11	12	9	7	2	27	12	15	19	7	12
м. Київ	74	32	42	22	10	12	79	34	45	26	8	18
м. Севастополь												

Таблиця 4 - Оперативні показники 2023 року	3 числа вперше виявлених мали стадію *, %					Не прожили року з виявлених в 2022 р., %	З них – кількість виявлених помертло	Охоплено спец. лікуванням %	Морфологічно верифікованих, %	Виявлено на профоглядах, %	Перебувають на обліку, кількість осіб		
	I	II	III	IV	Не визн.						♂	♀	♂
Україна						19.7	3	84.0	98.7	6.4	4833	2190	2643
АР Крим													
Вінницька						20.7	-	94.7	100.0	5.3	204	92	112
Волинська						25.0	-	76.2	100.0	-	131	60	71
Дніпропетровська						27.9	2	87.5	100.0	7.5	355	153	202
Донецька						25.0	-	100.0	100.0	-			
Житомирська						29.4	-	94.7	100.0	-	111	59	52
Закарпатська						36.0	-	46.7	100.0	-	103	52	51
Запорізька						10.5	-	50.0	100.0	-	150	60	90
Івано-Франківська						26.9	-	89.5	100.0	-	167	73	94
Київська						20.9	-	82.6	100.0	6.5	302	136	166
Кіровоградська						4.3	-	66.7	100.0	9.5	88	30	58
Луганська						-	-	100.0	100.0	-			
Львівська						21.9	-	80.0	93.7	8.3	429	188	241
Миколаївська						-	-	-	-	-	129	50	79
Одеська						4.3	-	77.4	97.0	-	330	130	200
Полтавська						36.4	-	80.6	97.1	6.5	189	106	83
Рівненська						6.7	-	71.9	96.9	-	130	52	78
Сумська						13.3	-	84.6	100.0	-	104	47	57
Тернопільська						22.2	-	100.0	96.3	8.0	116	49	67
Харківська						12.5	-	88.9	95.0	-	379	171	208
Херсонська						28.6	-	75.0	100.0	-	76	32	44
Хмельницька						3.8	-	93.3	100.0	-	163	83	80
Черкаська						35.3	1	88.2	100.0	5.9	197	87	110
Чернівецька						-	-	57.7	100.0	-	139	60	79
Чернігівська						28.6	-	91.3	100.0	-	82	40	42
м. Київ						11.0	-	91.7	100.0	29.2	759	380	379
м. Севастополь													

* для лімфом – стадія за Анн-Арбор класифікацією, для інших – стадія за TNM класифікацією

Таблиця 3 - Захворюваність і смертність 2022 - 2023 рр.	Уточнені дані						Оперативні дані					
	Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2023 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2023 р.		
	👤	👤	👤	👤	👤	👤	👤	👤	👤	👤	👤	👤
Україна	2222	1185	1037	853	455	398	2268	1241	1027	856	507	349
АР Крим												
Вінницька	113	66	47	36	18	18	113	53	60	37	23	14
Волинська	92	59	33	38	26	12	87	45	42	35	17	18
Дніпропетровська	222	123	99	114	62	52	211	107	104	104	52	52
Донецька	6	1	5	2	1	1	4	3	1	1	0	1
Житомирська	77	34	43	28	14	14	53	26	27	27	14	13
Закарпатська	65	37	28	41	23	18	39	25	14	32	21	11
Запорізька	28	19	9	7	5	2	13	8	5	7	6	1
Івано-Франківська	112	53	59	52	29	23	121	66	55	40	31	9
Київська	105	53	52	39	18	21	93	54	39	32	22	10
Кіровоградська	83	50	33	25	12	13	82	50	32	32	22	10
Луганська	9	3	6	4	1	3	6	3	3	1	0	1
Львівська	129	66	63	63	29	34	158	91	67	67	38	29
Миколаївська	58	30	28	10	3	7	0	0	0	13	12	1
Одеська	61	36	25	19	13	6	81	41	40	15	11	4
Полтавська	72	34	38	38	19	19	98	46	52	35	18	17
Рівненська	64	31	33	23	12	11	59	31	28	40	23	17
Сумська	74	35	39	31	13	18	73	42	31	27	16	11
Тернопільська	59	28	31	31	15	16	88	47	41	44	22	22
Харківська	85	51	34	10	7	3	128	77	51	22	17	5
Херсонська	27	12	15	12	8	4	21	8	13	3	2	1
Хмельницька	151	85	66	70	43	27	130	74	56	63	37	26
Черкаська	144	70	74	37	20	17	165	92	73	64	37	27
Чернівецька	37	20	17	7	6	1	46	30	16	5	4	1
Чернігівська	119	72	47	34	16	18	160	84	76	58	36	22
м. Київ	230	117	113	82	42	40	239	138	101	52	26	26
м. Севастополь												

Таблиця 4 - Оперативні показники 2023 року	3 числа вперше виявлених мали клітинний тип, %					Не про- жили року з виявлених в 2022 р., %	З них – кількість виявлених посмертно	Охоплено спец.ліку- ванням %	Морфо- логічно верифіко- ваних, %	Виявлено на проф- оплядах, %	Перебувають на обліку, кількість осіб		
	С91 (лімфо- ідні)	С92 (мієло- ідні)	С93 (моно- цитарні)	С94 (інші уточнені)	С95 (неуточ- нені)						👤	👤	👤
	👤	👤	👤	👤	👤						👤	👤	👤
Україна	42.5	29.4	3.8	20.2	4.1	23.8	23	73.2	100.0	7.0	25082	12881	12201
АР Крим	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Вінницька	38.5	28.8	1.9	28.8	1.9	16.4	-	80.8	100.0	4.8	1351	674	677
Волинська	62.0	32.9	1.3	1.3	2.5	27.7	1	58.2	100.0	-	680	378	302
Дніпропетровська	52.2	36.4	4.9	3.8	2.7	35.6	13	77.7	100.0	9.8	1790	915	875
Донецька	-	75.0	-	25.0	-	16.7	-	75.0	100.0	-	-	-	-
Житомирська	45.5	27.3	11.4	15.9	-	18.3	-	81.8	100.0	-	848	405	443
Закарпатська	45.7	28.6	-	20.0	5.7	38.7	2	57.1	100.0	-	585	320	265
Запорізька	58.3	8.3	-	16.7	16.7	7.1	-	50.0	100.0	-	688	362	326
Івано-Франківська	43.3	21.2	2.9	25.0	7.7	30.5	-	67.6	100.0	-	811	413	398
Київська	38.2	31.5	2.2	25.8	2.2	20.0	-	80.9	100.0	5.6	1652	836	816
Кіровоградська	52.1	33.8	2.8	5.6	5.6	18.7	1	46.5	100.0	22.5	613	314	299
Луганська	40.0	40.0	20.0	-	-	22.2	-	60.0	100.0	-	-	-	-
Львівська	53.8	33.8	2.1	0.7	9.7	35.5	-	82.1	100.0	9.0	1529	835	694
Миколаївська	-	-	-	-	-	7.0	-	-	-	-	821	402	419
Одеська	43.0	43.0	6.3	2.5	5.1	13.3	-	68.4	100.0	-	1218	625	593
Полтавська	54.3	38.3	4.3	2.1	1.1	28.8	-	71.3	100.0	13.8	854	440	414
Рівненська	38.2	34.5	5.5	10.9	10.9	26.2	-	67.3	100.0	-	565	301	264
Сумська	60.3	32.4	2.9	1.5	2.9	23.5	-	85.3	100.0	-	828	442	386
Тернопільська	47.5	23.8	1.3	18.8	8.8	33.3	1	83.8	100.0	11.3	617	332	285
Харківська	41.7	20.0	5.0	32.5	0.8	2.6	-	79.2	100.0	0.8	2182	1046	1136
Херсонська	37.5	6.3	-	56.3	-	4.5	-	87.5	100.0	-	604	278	326
Хмельницька	34.4	33.6	3.3	27.9	0.8	24.5	1	50.0	100.0	0.8	1141	621	520
Черкаська	37.4	27.7	7.1	23.2	4.5	18.5	2	69.7	100.0	0.6	1728	857	871
Чернівецька	51.1	40.0	6.7	2.2	-	5.7	-	28.9	100.0	-	569	319	250
Чернігівська	34.9	21.2	2.1	39.0	2.7	29.0	2	84.2	99.4	1.4	871	424	447
м. Київ	20.3	22.0	4.4	48.0	5.3	23.5	-	85.0	100.0	26.9	2537	1342	1195
м. Севастополь													

Таблиця 3 - Захворюваність і смертність 2022 - 2023 рр.	Уточнені дані						Оперативні дані					
	Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2022 р.			Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2023 р.			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2023 р.		
	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂
Україна	2047	1171	876	1316	793	523	1957	1109	848	1221	734	487
АР Крим												
Вінницька	87	52	35	50	33	17	95	53	42	52	33	19
Волинська	111	82	29	76	53	23	87	60	27	67	50	17
Дніпропетровська	251	126	125	207	109	98	237	138	99	177	97	80
Донецька	17	9	8	1	1	0	9	5	4	7	4	3
Житомирська	48	36	12	30	21	9	41	24	17	30	21	9
Закарпатська	80	40	40	55	33	22	80	49	31	58	40	18
Запорізька	63	38	25	15	7	8	44	25	19	14	8	6
Івано-Франківська	90	53	37	70	44	26	96	52	44	74	42	32
Київська	64	33	31	33	19	14	99	53	46	43	23	20
Кіровоградська	118	52	66	81	48	33	119	61	58	86	48	38
Луганська	13	6	7	4	1	3	1	0	1	0	0	0
Львівська	171	115	56	115	74	41	162	98	64	101	70	31
Миколаївська	45	31	14	12	4	8	54	30	24	22	10	12
Одеська	119	65	54	61	42	19	137	72	65	73	43	30
Полтавська	70	47	23	49	31	18	68	47	21	38	23	15
Рівненська	51	24	27	34	21	13	39	25	14	31	17	14
Сумська	72	43	29	51	36	15	57	30	27	27	15	12
Тернопільська	50	29	21	35	17	18	51	28	23	33	18	15
Харківська	39	19	20	10	4	6	64	29	35	18	11	7
Херсонська	59	35	24	32	24	8	22	12	10	15	10	5
Хмельницька	156	87	69	116	71	45	116	72	44	91	58	33
Черкаська	64	35	29	53	30	23	57	31	26	46	28	18
Чернівецька	54	29	25	33	18	15	35	16	19	19	12	7
Чернігівська	57	36	21	46	26	20	84	45	39	55	31	24
м. Київ	98	49	49	47	26	21	103	54	49	44	22	22
м. Севастополь												

Таблиця 4 - Оперативні показники 2023 року	3 числа вперше виявлених мали стадію *, %					Не прожили року з виявлених в 2022 р., %	З них – кількість виявлених померлих	Охоплено спец.лікуванню, %	Морфологічно верифікованих, %	Виявлено на профоглядах, %	Перебувають на обліку, кількість осіб		
	I	II	III	IV	Не визн.						♂	♀	♂
Україна	0.1	-	3.2	46.5	0.8	58.0	11	29.1	46.1	0.7	8128	4067	4061
АР Крим													
Вінницька	-	-	1.2	93.9	-	51.3	-	29.3	52.6	7.3	267	124	143
Волинська	-	-	-	98.8	-	68.8	1	32.1	32.2	-	258	138	120
Дніпропетровська	-	-	0.9	4.4	-	70.4	-	21.1	32.9	-	551	275	276
Донецька	-	-	22.2	11.1	11.1	23.5	-	22.2	33.3	-			
Житомирська	-	-	-	95.0	-	63.0	-	57.5	58.5	-	156	86	70
Закарпатська	-	-	-	-	-	64.1	1	23.7	47.5	-	299	142	157
Запорізька	-	-	-	92.7	-	19.6	-	34.1	56.8	2.4	470	249	221
Івано-Франківська	-	-	1.1	80.9	-	65.9	-	26.6	38.5	-	241	134	107
Київська	-	-	2.2	71.4	-	64.8	-	40.7	61.6	-	453	229	224
Кіровоградська	0.9	-	1.9	70.4	-	75.2	-	21.3	32.8	0.9	206	87	119
Луганська	-	-	100.0	-	-	16.7	-	-	100.0	-			
Львівська	-	-	8.6	80.9	0.7	54.9	-	23.0	40.1	-	666	351	315
Миколаївська	-	-	3.7	64.8	3.7	13.6	-	27.8	61.1	-	452	231	221
Одеська	-	-	1.6	53.6	7.2	48.6	2	37.6	53.3	0.8	764	391	373
Полтавська	-	-	36.5	36.5	-	58.2	-	47.6	60.3	1.6	264	146	118
Рівненська	-	-	-	2.6	-	46.0	-	23.7	38.5	-	191	88	103
Сумська	-	-	-	1.9	-	58.6	-	21.2	59.6	-	285	128	157
Тернопільська	-	-	-	-	-	53.1	-	34.7	45.1	4.1	221	118	103
Харківська	-	-	7.4	79.6	-	29.4	-	24.1	51.6	-	624	299	325
Херсонська	-	-	9.1	9.1	-	46.6	-	22.7	40.9	-	200	84	116
Хмельницька	-	-	-	23.2	-	73.8	-	20.5	29.3	0.9	299	141	158
Черкаська	-	-	1.9	81.1	-	67.2	6	32.1	59.6	-	181	78	103
Чернівецька	-	-	-	85.7	2.9	57.4	-	48.6	25.7	-	299	152	147
Чернігівська	-	-	-	-	-	67.9	-	31.7	63.1	-	183	93	90
м. Київ	-	-	1.0	-	-	41.8	1	30.2	61.2	-	598	303	295
м. Севастополь													

* для лімфом – стадія за Анн-Арбор класифікацією, для інших – стадія за TNM класифікацією

ОПИС ПОКАЗНИКІВ ДІЯЛЬНОСТІ ОНКОЛОГІЧНИХ ЗАКЛАДІВ УКРАЇНИ, РОЗРАХОВАНИХ НА ПІДСТАВІ ДАНИХ ЛІКАРНЯНИХ КАНЦЕР-РЕЄСТРІВ

Показники діяльності стаціонарних відділень онкологічних закладів за 2023 рік були розраховані на підставі баз даних, отриманих від лікарняних канцер-реєстрів (ЛКР), які працюють в онкологічних клініках України. Всі показники обчислено за допомогою програмного забезпечення ЛКР (програм формування звітних таблиць та пошукової) і є стандартними показниками для аналізу діяльності роботи стаціонару.

Таблиця 1 – Загальні показники діяльності стаціонару – включає показники діяльності всього стаціонару в цілому.

В **Таблиці 2** – Показники діяльності стаціонару за окремими нозологіями – виділені групи хворих, які перебували впродовж року в стаціонарних відділеннях відповідних лікувальних закладів з приводу захворювань на злоякісні новоутворення 23-х нозологічних форм, раку *in situ*, пограничних та доброякісних новоутворень.

Розподіл госпіталізацій по нозологічних групах в **Таблицях 2-4** визначається за зареєстрованим основним діагнозом (причиною) госпіталізації.

☞ У наведених таблицях потрібно відрізнити кількість «хворих» та «епізодів госпіталізації», оскільки один хворий може перебувати в стаціонарі протягом року кілька разів і з різних причин. Для аналізу діяльності клініки за одиницю найчастіше беруть епізод госпіталізації, тобто одне перебування пацієнта в стаціонарі, хоча й умовно називають це терміном «хворий».

В Таблицях 1-2 кількість саме хворих (осіб), що перебували в стаціонарі у звітному році, показана тільки в стовпчику «Хворих за рік», і лише показники «Середня частота госпіталізації хворого за рік» та «Середній ліжко-день на одного хворого» розраховані для цієї кількості хворих. Всі інші показники розраховані для епізодів госпіталізації.

Показник «Робота ліжка» розрахований діленням суми ліжко-днів, проведених хворими в стаціонарі впродовж календарного року, на середньорічну кількість працюючих ліжок. Показник «Обіг ліжка» розрахований за формулою: $365 / (\text{середній ліжко-день} / \text{день однієї госпіталізації} + 1)$.

Показник «Середній ліжко-день на одного хворого» розраховано діленням загальної кількості ліжко-днів, проведених в закладі всіма пацієнтами, які вибули зі стаціонару впродовж звітного року, на кількість таких осіб. Цей показник характеризує середню сумарну кількість ліжко-днів, проведених одним пацієнтом (однією особою) за час госпіталізацій у закладі у звітному році.

Показник «Середня частота госпіталізації хворого в стаціонарі за рік» розрахований діленням кількості епізодів госпіталізації у стаціонарі впродовж року на кількість власне хворих, що були госпіталізовані. Характеризує середню кількість госпіталізацій одного й того ж самого пацієнта протягом звітного року.

Показник «Середній ліжко-день на одну госпіталізацію» розрахований діленням загальної кількості ліжко-днів, проведених в закладі хворими, які вибули із стаціонару протягом року, на кількість закінчених епізодів госпіталізації. Характеризує середню тривалість госпіталізації у закладі у звітному році.

Показник «Загальна лікарняна летальність» розраховано як відсоток смертей у стаціонарі відносно всіх епізодів госпіталізації.

Показник «Середня кількість операцій за одну госпіталізацію» розрахований діленням кількості хірургічних операцій на кількість госпіталізацій, при яких проводилось хірургічне втручання.

Показник «Хірургічна активність» отримано діленням кількості госпіталізацій, під час яких було виконано хірургічне втручання (т.зв. «кількість оперованих»), на загальну кількість госпіталізацій. В **Таблиці 1** цей показник надано в двох розрізах: відносно кількості госпіталізацій хворих у відділеннях хірургічного профілю і відносно кількості госпіталізацій хворих в усіх відділеннях

стаціонару. В **Таблиці 2** цей показник розраховано відносно епізодів госпіталізації хворих з приводу відповідного захворювання в усіх відділеннях стаціонару.

☞ У Таблицях 1-2, за винятком показника «Середній ліжко-день до спеціального лікування», **відображено не лише спеціальне** (протипухлинного напрямку) **лікування хворого**, тобто показник хірургічної активності включає і діагностичні, і симптоматичні, і пробні хірургічні втручання, а також катетеризації артерії при проведенні внутрішньоартеріальної хіміотерапії. З урахуванням цього і слід розглядати інформацію про т.зв. хірургічне лікування, особливо при захворюваннях на ЗН лімфоретикулярних та кровотворних тканин.

Показники «**Післяопераційна летальність**» та «**Післяопераційна ускладненість**» розраховані як відсоток летальних наслідків хірургічної операції або, відповідно, операцій з ускладненнями, відносно кількості всіх випадків хірургічного втручання (при цьому летальний наслідок операції враховується також і як її ускладнення).

Таблиця 3 – Показники хірургічної діяльності стаціонару – містить інформацію про кількість усіх хірургічних втручань, виконаних під час госпіталізації звітного року, та їхню структуру в розподілі на суто діагностичні операції (стовпчик 2), операції при злоякісних та in situ новоутвореннях (стовпчик 5), при доброякісних і пограничних новоутвореннях (стовпчик 20), а також з приводу непухлинних захворювань (стовпчик 23).

Хірургічні операції під час госпіталізацій з приводу злоякісних та in situ новоутворень додатково розподілені на радикальні, паліативні, пробні та іншого характеру (симптоматична хірургічна допомога і реабілітаційні операції) і їхня пропорція відносно всієї кількості операцій, виконаних під час госпіталізацій з приводу злоякісних та in situ новоутворень, наведена у стовпчиках 8, 11, 14 і 17.

Показники **післяопераційної ускладненості і летальності** розраховані відносно кількості операцій всередині кожної із зазначених груп.

В **Таблиці 4 – Показники хірургічної діяльності стаціонару за вибраними нозологіями** – наведено дані про кількість всіх хірургічних операцій, виконаних хворим, які перебували в стаціонарних відділеннях з приводу захворювань на злоякісні новоутворення 21-ї нозологічної форми та раку in situ, а також розподіл цих операцій на групи за характером: діагностичні, радикальні, паліативні, пробні та іншого характеру (симптоматична хірургічна допомога і реабілітаційні операції) – їхня кількість наведена у стовпчиках 2, 5, 8, 11 і 14, відповідно.

Показники **післяопераційної ускладненості та летальності** розраховані відносно кількості операцій всередині кожної із зазначених груп.

☞ При аналізі показників слід **звертати увагу на кількість пацієнтів у відповідній групі**, тому що в нечисленних групах кожний пацієнт має більшу питому вагу ніж у кількісно більших групах.

Таблиця 1 - Загальні показники діяльності стаціонару	Серед- ньо- річна чисель- ність ліжок	Робо- та ліжка	Обіг ліжка	Хворих за рік	Серед- ня частота госпіта- лізації хворого за рік	Серед- ній ліжко- день на одного хворого	Госпіталізацій за рік						Серед- ній ліжко- день одної госпіта- лізації	За- гальна лікар- няна ле- таль- ність, %	Серед- ній ліжко- день перед спеці- альним лікуван- ням	Серед- ній доопе- рацій- ний ліжко- день	Кіль- кість хірур- гічних опе- рацій	Серед- ня кіль- кість опера- цій на одну госпіта- лізацію	Хірургіч- на актив- ність у хірургіч- них відділен- нях, %	Хірургіч- на актив- ність у розраху- нку на всі відділен- ня, %	Після- опера- ційна усклад- неність		Після- опера- ційна леталь- ність											
							з приводу ново- утворень		з приводу злоякісних ново- утворень		з приводу непухлин- них захворю- вань										кіль- кість	%	кіль- кість	%	кіль- кість	%	кіль- кість	%	кіль- кість	%	кіль- кість	%	кіль- кість	%
							кіль- кість	%	кіль- кість	%	кіль- кість	%																						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25										
Національний інститут раку	600	292.2	66.4	12316	3.1	14.1	38671	37285	96.4	36058	93.2	1386	3.6	4.5	0.2	0.4	1.4	10583	1.2	51.9	23.6	189	1.8	23	0.3									
Білоцерківське відд. КООД	60	385.1	59.8	1803	2.5	12.8	4537	4302	94.8	3967	87.4	235	5.2	5.1	0.3	0.1	0.6	1165	1.0	25.3	25.3	1	0.1	-	-									
Подільський РЦО	360	331.4	47.4	9083	1.9	12.9	17500	15683	89.6	14540	83.1	1817	10.4	6.7	0.3	0.5	1.4	8085	1.1	96.3	40.4	52	0.6	9	0.1									
Волинський ОМЦО	180	418.6	45.6	3797	2.8	19.7	10681	10161	95.1	9476	88.7	520	4.9	7.0	0.2	0.3	1.0	2382	1.0	94.2	21.4	-	-	-	-									
Дніпропетровський ОКОД	380	235.9	40.1	4597	2.4	19.5	11045	10738	97.2	10085	91.3	307	2.8	8.1	0.2	1.2	3.1	4168	1.1	68.5	33.6	50	1.2	13	0.3									
Дрогобицька МОЛ	40	238.2	33.8	557	1.7	16.8	956	881	92.2	835	87.3	75	7.8	9.8	0.7	0.7	1.6	241	1.0	25.2	25.2	-	-	-	-									
Житомирський ООД	210	339.8	44.5	5865	1.7	12.0	9806	8631	88.0	7722	78.7	1175	12.0	7.2	0.2	0.4	1.1	4289	1.1	86.1	40.9	44	1.0	8	0.2									
Закарпатський ПЦ	250	302.6	41.5	3506	2.8	21.6	9703	9455	97.4	9165	94.5	248	2.6	7.8	0.3	0.5	2.3	1767	1.1	70.7	16.7	1	0.1	-	-									
Запорізький РПЦ	305	160.2	43.5	3010	2.2	16.3	6614	5705	86.3	5478	82.8	909	13.7	7.4	0.5	0.6	2.4	2291	1.1	83.6	31.4	36	1.6	-	-									
Прикарпатський КОЦ	230	354.9	52.9	5106	2.7	16.0	13831	13204	95.5	12675	91.6	627	4.5	5.9	0.4	0.8	1.0	4094	1.2	25.2	25.3	50	1.2	20	0.6									
Київський МОЦ	600	470.3	48.0	13725	3.1	20.2	42056	41168	97.9	39285	93.4	888	2.1	6.6	1.1	0.2	0.8	8437	1.0	85.4	19.6	22	0.3	13	0.2									
Київський ООД	340	411.2	42.0	6692	2.6	20.4	17710	16357	92.4	15524	87.7	1353	7.6	7.7	1.2	0.3	1.1	4364	1.0	96.0	24.3	17	0.4	11	0.3									
Кіровоградський ООЦ	270	449.2	39.2	6297	2.3	19.0	14448	13422	92.9	12220	84.6	1026	7.1	8.3	0.4	0.6	2.0	5155	1.1	57.4	33.5	-	-	-	-									
ОТМО м.Краматорськ	179	127.7	73.0	2216	3.0	12.2	6745	6517	96.6	6297	93.4	228	3.4	4.0	0.2	0.1	0.8	1256	1.2	16.6	15.8	-	-	-	-									
Криворізький МОД	260	210.2	46.8	2860	2.8	19.1	8019	7783	97.1	7260	90.5	236	2.9	6.8	0.3	1.0	3.1	1854	1.1	44.9	21.6	9	0.5	4	0.2									
Луганський ОКОД	50	262.4	65.2	1343	2.1	9.8	2854	2191	76.8	1790	62.7	663	23.2	4.6	0.2	0.1	0.3	1216	1.0	85.4	41.5	-	-	-	-									
Львівський ОРЛДЦ	540	223.0	29.2	8610	1.2	14.0	10470	8738	83.5	6845	65.4	1732	16.5	11.5	0.2	1.7	1.9	8008	1.1	89.2	72.1	84	1.0	10	0.1									
Миколаївський ОЦО	250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
Одеський РКПЦ	482.5	240.0	93.6	14814	2.7	7.8	40066	37203	92.9	33832	84.4	2863	7.1	2.9	0.5	0.2	1.2	10140	1.0	94.0	25.2	4	0.0	4	-									
Полтавський ООД	413	237.9	42.9	5014	2.6	19.7	13162	12852	97.6	12411	94.3	310	2.4	7.5	0.2	1.0	3.0	3421	1.1	36.8	24.1	3	0.1	-	-									
Сумський ОКОЦ	330	324.8	40.1	5266	2.5	20.1	13040	12514	96.0	11762	90.2	526	4.0	8.1	0.2	0.4	2.0	3672	1.1	42.0	25.8	13	0.4	13	0.4									
Тернопільський ООД	265	299.4	35.1	3644	2.3	21.7	8402	7929	94.4	7270	86.5	473	5.6	9.4	0.5	0.7	2.3	2950	1.2	37.3	28.8	25	0.8	10	0.4									
Харківський ОЦО	429	281.5	58.9	6159	3.6	18.6	22068	21466	97.3	21089	95.6	602	2.7	5.2	0.7	0.4	3.4	3165	1.1	72.6	13.4	18	0.6	18	0.6									
Херсонський РОЦ	84.4	251.8	40.6	1023	2.6	20.4	2613	2483	95.0	2387	91.4	130	5.0	8.0	2.1	1.0	1.9	793	1.2	31.3	26.4	17	2.1	5	0.7									
Хмельницький ОППЦ	325	291.0	44.0	5000	2.6	18.9	12957	12580	97.1	11721	90.5	377	2.9	7.3	0.1	0.9	2.4	3614	1.1	37.8	26.1	4	0.1	4	0.1									
Чернігівський МЦСО	340	281.9	36.5	5394	2.0	17.7	10597	9690	91.4	9021	85.1	907	8.6	9.0	3.5	0.8	1.9	4257	1.1	59.8	37.4	124	2.9	36	0.9									
ЛІО «LISOD»	65	151.5	117.7	1422	3.5	7.4	4982	4886	98.1	4781	96.0	96	1.9	2.1	0.9	0.2	1.0	761	1.0	75.8	14.7	10	1.3	-	-									

" - " – випадків не зареєстровано; 0,0 – показник менший за 0,05

Таблиця 2

Показники діяльності стаціонару за вибраними нозологічними формами пухлини	Хворих за рік	Середня частота госпіталізації хворого за рік	Середній ліжко-день на одного хворого	Випадків госпіталізації за рік	Середній ліжко-день одної госпіталізації	Загальна летальність, %	Середній ліжко-день перед спец. лікуванням	Середній доопераційний ліжко-день	Кількість хірургічних операцій	Середня кількість операцій на одну госпіталізацію	Хірургічна активність		Післяопераційна ускладненість		Післяопераційна летальність	
											кількість операцій	%	операцій з ускладненнями	%	смертей внаслідок операції	%

Злоякісні новоутворення ротової порожнини**C01-C08**

Національний інститут раку	231	2.3	15.7	524	6.9	-	0.8	1.8	304	1.8	171	32.6	2	0.7	-	-
Білоцерківське відд. КООД	17	2.9	12.9	50	4.4	-	-	1.0	1	1.0	1	2.0	-	-	-	-
Подільський РЦО	138	2.6	24.8	356	9.6	0.3	0.6	2.5	85	1.3	66	18.5	1	1.2	-	-
Волинський ОМЦО	68	3.6	18.5	242	5.2	-	0.1	-	1	1.0	1	0.4	-	-	-	-
Дніпропетровський ОКОД	25	2.5	27.0	63	10.7	-	0.4	2.0	1	1.0	1	1.6	-	-	-	-
Дрогобицька МОЛ	1	1.0	21.0	1	21.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Житомирський ООД	103	2.6	23.7	271	9.0	-	0.2	2.4	40	1.3	30	11.1	-	-	-	-
Закарпатський ООД	91	2.9	40.2	263	13.9	-	0.1	2.4	8	1.0	8	3.0	-	-	-	-
Запорізький РПЦ	50	2.8	17.9	142	6.3	-	0.3	2.6	8	1.0	8	5.6	-	-	-	-
Прикарпатський КОЦ	70	3.0	27.7	213	9.1	-	0.9	2.3	34	1.2	28	13.1	-	-	-	-
Київський МОЦ	113	3.3	27.3	371	8.3	1.1	0.1	0.2	24	1.0	24	6.5	-	-	-	-
Київський ООД	124	2.8	30.7	352	10.8	1.4	0.1	1.7	12	1.0	12	3.4	-	-	-	-
Кіровоградський ООЦ	92	2.7	31.8	244	12.0	0.4	0.4	1.7	60	1.0	59	24.2	-	-	-	-
ОТМО м.Краматорськ	33	3.8	15.3	126	4.0	-	0.1	2.0	6	1.0	6	4.8	-	-	-	-
Криворізький МОД	58	3.9	27.2	225	7.0	-	0.5	2.0	6	1.2	5	2.2	-	-	-	-
Луганський ОКОД	6	4.2	22.9	25	5.5	-	-	-	1	1.0	1	4.0	-	-	-	-
Львівський ОРЛДЦ	155	1.6	36.4	243	23.2	-	1.3	1.8	160	1.0	155	63.8	2	1.3	-	-
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Одеський РКПЦ	163	3.8	10.2	614	2.7	0.7	0.1	1.7	32	1.0	32	5.2	-	-	-	-
Полтавський ООД	99	3.6	32.3	359	8.9	-	1.2	4.2	44	1.1	41	11.4	-	-	-	-
Сумський ОКОЦ	77	2.9	30.0	222	10.4	-	0.2	2.6	33	1.5	22	9.9	-	-	-	-
Тернопільський ООД	46	2.3	29.3	108	12.5	-	0.7	1.9	29	1.5	19	17.6	-	-	-	-
Харківський ОЦО	119	3.9	29.4	461	7.6	1.1	0.4	4.4	41	1.0	41	8.9	-	-	-	-
Херсонський РОЦ	21	3.3	24.7	70	7.4	-	0.9	1.7	3	1.0	3	4.3	-	-	-	-
Хмельницький ОППЦ	121	3.5	27.4	419	7.9	-	0.8	2.0	50	1.2	43	10.3	-	-	-	-
Чернігівський МЦСО	71	1.8	26.4	131	14.3	5.3	0.2	1.1	28	1.2	24	18.3	1	3.6	1	4.2
ЛІО «LISOD»	9	3.2	7.1	29	2.2	3.4	-	-	2	1.0	2	6.9	-	-	-	-

Злоякісні новоутворення глотки**C09-C14**

Національний інститут раку	121	3.0	15.5	367	5.1	0.3	0.4	1.5	110	1.7	64	17.4	2	1.8	-	-
Білоцерківське відд. КООД	13	3.2	17.4	42	5.4	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Подільський РЦО	162	2.8	24.5	456	8.7	0.2	0.3	1.6	52	1.2	42	9.2	-	-	-	-
Волинський ОМЦО	125	3.8	20.7	479	5.4	-	0.1	3.5	2	1.0	2	0.4	-	-	-	-
Дніпропетровський ОКОД	53	2.3	29.2	120	12.9	-	0.5	1.7	3	1.0	3	2.5	-	-	-	-
Дрогобицька МОЛ	5	1.2	9.2	6	7.7	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Житомирський ООД	127	2.6	22.0	328	8.5	0.3	-	2.1	9	1.3	7	2.1	-	-	-	-
Закарпатський ООД	146	2.7	36.9	393	13.7	-	0.1	0.5	15	1.0	15	3.8	-	-	-	-
Запорізький РПЦ	64	3.2	16.2	203	5.1	-	0.2	1.5	8	1.0	8	3.9	-	-	-	-
Прикарпатський КОЦ	137	3.3	27.9	455	8.4	0.7	0.9	1.5	44	1.1	39	8.6	-	-	-	-
Київський МОЦ	159	3.9	30.8	620	7.9	1.5	0.1	0.3	16	1.0	16	2.6	-	-	-	-
Київський ООД	114	2.9	32.0	335	10.9	0.3	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Кіровоградський ООЦ	74	2.6	30.4	192	11.7	1.0	0.2	1.1	27	1.0	27	14.1	-	-	-	-
ОТМО м.Краматорськ	71	3.7	12.9	261	3.5	-	0.1	0.9	27	1.0	27	10.3	-	-	-	-
Криворізький МОД	53	3.3	24.4	175	7.4	-	0.6	2.0	3	1.0	3	1.7	-	-	-	-
Луганський ОКОД	14	3.1	12.9	43	4.2	-	-	-	1	1.0	1	2.3	-	-	-	-
Львівський ОРЛДЦ	98	1.3	34.1	129	25.9	-	1.6	2.1	75	1.1	67	51.9	1	1.3	-	-
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Одеський РКПЦ	130	3.9	10.8	503	2.8	0.6	-	1.2	12	1.0	12	2.4	-	-	-	-
Полтавський ООД	123	3.4	25.1	417	7.4	0.2	1.0	1.4	45	1.2	37	8.9	-	-	-	-
Сумський ОКОЦ	102	3.1	29.1	312	9.5	0.6	0.2	2.6	47	1.6	30	9.6	-	-	-	-
Тернопільський ООД	63	2.7	27.6	172	10.1	-	0.4	2.9	19	1.5	13	7.6	-	-	-	-
Харківський ОЦО	153	4.1	24.5	626	6.0	0.8	0.1	3.1	42	1.1	40	6.4	-	-	-	-
Херсонський РОЦ	12	2.5	28.0	30	11.2	6.7	0.7	9.0	4	1.3	3	10.0	1	25.0	1	33.3
Хмельницький ОППЦ	135	4.0	30.2	536	7.6	-	1.3	1.7	83	1.1	73	13.6	-	-	-	-
Чернігівський МЦСО	83	2.1	30.5	177	14.3	1.7	0.1	0.9	29	1.1	26	14.7	-	-	-	-
ЛІО «LISOD»	10	3.1	5.0	31	1.6	-	-	-	4	1.0	4	12.9	-	-	-	-

" - " - випадків не зареєстровано; 0.0 - показник менший за 0.05

Таблиця 2

Показники діяльності стаціонару за вибраними нозологічними формами пухлини	Хворих за рік	Середня частота госпіталізації хворого за рік	Середній ліжко-день на одного хворого	Випадків госпіталізації за рік	Середній ліжко-день одної госпіталізації	Загальна летальність, %	Середній ліжко-день перед спец. лікуванням	Середній доопераційний ліжко-день	Кількість хірургічних операцій	Середня кількість операцій на одну госпіталізацію	Хірургічна активність		Післяопераційна ускладненість		Післяопераційна летальність	
											кількість операцій	%	операцій з ускладненнями	%	смертей внаслідок операції	%

Злоякісні новоутворення стравоходу**C15**

Національний інститут раку	91	2.7	23.1	242	8.7	1.7	0.4	2.2	71	1.3	53	21.9	8	11.3	3	5.7
Білоцерківське відд. КООД	7	4.4	13.7	31	3.1	-	-	-	1	1.0	1	3.2	-	-	-	-
Подільський РЦО	70	3.1	23.4	218	7.5	0.5	0.3	2.0	55	1.1	49	22.5	2	3.6	1	2.0
Волинський ОМЦО	48	3.0	23.4	144	7.8	-	0.5	3.5	6	1.0	6	4.2	-	-	-	-
Дніпропетровський ОКОД	36	2.6	33.0	95	12.5	1.1	1.2	5.2	14	1.0	14	14.7	1	7.1	1	7.1
Дрогобицька МОЛ	4	1.3	13.3	5	10.6	40.0	18.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Житомирський ООД	57	3.1	20.5	177	6.6	-	-	1.8	5	1.0	5	2.8	-	-	-	-
Закарпатський ООД	40	2.6	31.0	105	11.8	1.0	0.4	7.0	6	1.0	6	5.7	-	-	-	-
Запорізький РПЦ	35	2.9	20.7	102	7.1	2.9	0.3	3.3	16	1.0	16	15.7	-	-	-	-
Прикарпатський КОЦ	34	2.5	23.3	85	9.3	1.2	0.6	2.1	11	1.0	11	12.9	-	-	-	-
Київський МОЦ	63	2.8	25.4	176	9.1	2.8	0.3	2.8	22	1.0	21	11.9	-	-	-	-
Київський ООД	54	3.5	21.6	188	6.2	1.6	0.1	1.9	10	1.0	10	5.3	1	10.0	1	10.0
Кіровоградський ООЦ	37	3.1	30.7	116	9.8	0.9	0.4	3.1	15	1.0	15	12.9	-	-	-	-
ОТМО м.Краматорськ	33	2.6	8.7	87	3.3	1.1	-	0.2	14	1.1	13	14.9	-	-	-	-
Криворізький МОД	27	2.6	26.8	69	10.5	1.4	1.5	8.0	1	1.0	1	1.4	-	-	-	-
Луганський ОКОД	11	2.9	17.2	32	5.9	-	-	1.0	6	1.0	6	18.8	-	-	-	-
Львівський ОРЛДЦ	61	1.3	22.4	80	17.1	5.0	5.8	7.0	52	1.2	43	53.8	8	15.4	2	4.7
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Одеський РКПЦ	57	3.6	18.6	208	5.1	1.0	0.7	5.4	32	1.1	30	14.4	1	3.1	1	3.3
Полтавський ООД	40	2.7	29.7	106	11.2	1.9	2.5	6.3	13	1.0	13	12.3	-	-	-	-
Сумський ОКОЦ	53	2.8	29.4	150	10.4	0.7	0.4	3.0	35	1.0	34	22.7	1	2.9	1	2.9
Тернопільський ООД	31	2.8	26.9	87	9.6	1.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Харківський ОЦО	52	3.6	19.5	188	5.4	0.5	0.2	2.4	11	1.1	10	5.3	1	9.1	1	10.0
Херсонський РОЦ	8	1.3	15.1	10	12.1	20.0	1.8	1.3	3	1.0	3	30.0	-	-	-	-
Хмельницький ОППЦ	50	3.4	24.6	171	7.2	-	0.8	2.6	16	1.1	15	8.8	-	-	-	-
Чернігівський МЦСО	56	2.1	21.2	120	9.9	7.5	0.4	3.4	20	1.0	20	16.7	1	5.0	1	5.0
ЛІО «LISOD»	8	1.9	9.4	15	5.0	-	-	0.3	3	1.0	3	20.0	-	-	-	-

Злоякісні новоутворення шлунка**C16**

Національний інститут раку	550	4.4	14.0	2398	3.2	0.5	0.4	1.3	702	1.2	589	24.6	20	2.8	8	1.4
Білоцерківське відд. КООД	54	4.6	18.9	249	4.1	0.8	0.1	1.8	19	1.0	19	7.6	-	-	-	-
Подільський РЦО	232	2.9	14.1	680	4.8	1.5	0.3	2.1	127	1.1	116	17.1	1	0.8	1	0.9
Волинський ОМЦО	151	3.8	19.2	567	5.1	0.7	0.7	4.7	104	1.2	85	15.0	-	-	-	-
Дніпропетровський ОКОД	204	3.4	25.0	698	7.3	1.0	1.3	5.2	206	1.1	191	27.4	4	1.9	4	2.1
Дрогобицька МОЛ	11	1.1	20.5	12	18.8	-	14.0	20.0	2	1.0	2	16.7	-	-	-	-
Житомирський ООД	157	2.6	13.6	412	5.2	1.0	0.3	3.0	68	1.1	61	14.8	2	2.9	2	3.3
Закарпатський ООД	108	3.3	18.6	359	5.6	1.1	0.9	5.6	62	1.2	53	14.8	-	-	-	-
Запорізький РПЦ	64	3.4	14.7	219	4.3	0.5	0.4	2.9	44	1.3	35	16.0	1	2.3	-	-
Прикарпатський КОЦ	155	4.5	17.6	698	3.9	0.4	0.8	1.5	154	1.1	143	20.5	3	1.9	2	1.4
Київський МОЦ	390	4.1	18.6	1610	4.5	2.2	0.2	1.8	175	1.1	161	10.0	6	3.4	3	1.9
Київський ООД	203	3.7	13.2	745	3.6	2.1	0.3	2.0	100	1.1	92	12.3	2	2.0	-	-
Кіровоградський ООЦ	115	3.8	27.3	436	7.2	1.8	0.5	2.4	98	1.1	88	20.2	-	-	-	-
ОТМО м.Краматорськ	61	4.2	12.1	254	2.9	0.8	-	1.4	21	1.2	18	7.1	-	-	-	-
Криворізький МОД	72	3.4	18.9	248	5.5	0.8	1.0	5.4	28	1.2	23	9.3	1	3.6	-	-
Луганський ОКОД	38	5.2	22.9	198	4.4	-	0.1	1.5	11	1.0	11	5.6	-	-	-	-
Львівський ОРЛДЦ	175	1.2	17.9	212	14.8	0.9	8.0	6.9	173	1.1	163	76.9	4	2.3	1	0.6
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Одеський РКПЦ	232	3.9	14.2	915	3.6	2.5	0.5	3.8	130	1.0	128	14.0	-	-	-	-
Полтавський ООД	147	3.3	14.8	483	4.5	1.0	1.0	4.8	89	1.1	82	17.0	-	-	-	-
Сумський ОКОЦ	179	4.3	26.7	772	6.2	0.6	0.3	3.8	167	1.1	157	20.3	4	2.4	4	2.5
Тернопільський ООД	92	2.9	20.7	264	7.2	1.5	1.0	5.6	74	1.4	54	20.5	3	4.1	2	3.7
Харківський ОЦО	212	4.2	14.2	883	3.4	1.9	0.2	2.9	120	1.1	112	12.7	1	0.8	1	0.9
Херсонський РОЦ	54	3.4	23.6	182	7.0	4.9	1.3	3.6	21	1.1	19	10.4	1	4.8	1	5.3
Хмельницький ОППЦ	171	3.7	22.0	626	6.0	0.6	1.2	4.9	93	1.1	86	13.7	2	2.2	2	2.3
Чернігівський МЦСО	234	3.0	18.1	696	6.1	4.9	0.8	4.6	133	1.1	123	17.7	11	8.3	5	4.1
ЛІО «LISOD»	77	4.0	8.8	307	2.2	2.0	0.1	0.6	45	1.1	42	13.7	1	2.2	-	-

" - " - випадків не зареєстровано; 0.0 - показник менший за 0.05

Таблиця 2

Показники діяльності стаціонару за вибраними нозологічними формами пухлини	Хворих за рік	Середня частота госпіталізації хворого за рік	Середній ліжко-день на одного хворого	Випадків госпіталізації за рік	Середній ліжко-день одної госпіталізації	Загальна летальність, %	Середній ліжко-день перед спец. лікуванням	Середній доопераційний ліжко-день	Кількість хірургічних операцій	Середня кількість операцій на одну госпіталізацію	Хірургічна активність		Післяопераційна ускладненість		Післяопераційна летальність	
											кількість операцій	%	операцій з ускладненнями	%	смертей внаслідок операції	%

Злоякісні новоутворення ободової кишки**C18**

Національний інститут раку	748	3.6	10.1	2709	2.8	0.3	0.3	1.2	664	1.1	623	23.0	38	5.7	-	-
Білоцерківське відд. КООД	90	4.4	19.9	398	4.5	0.8	0.2	1.8	49	1.1	46	11.6	-	-	-	-
Подільський РЦО	328	2.8	12.8	916	4.6	0.4	0.5	2.0	289	1.2	244	26.6	8	2.8	2	0.8
Волинський ОМЦО	138	4.4	15.1	612	3.4	1.1	0.3	5.0	53	1.1	47	7.7	-	-	-	-
Дніпропетровський ОКОД	250	2.7	20.1	680	7.4	0.3	1.9	5.5	238	1.1	218	32.1	7	2.9	1	0.5
Дрогобицька МОЛ	19	2.3	23.8	43	10.5	-	1.4	5.3	6	1.0	6	14.0	-	-	-	-
Житомирський ООД	223	2.3	13.1	521	5.6	0.4	0.7	2.6	179	1.1	159	30.5	9	5.0	2	1.3
Закарпатський ООД	168	3.8	18.3	639	4.8	0.6	0.8	5.7	96	1.1	86	13.5	1	1.0	-	-
Запорізький РПЦ	133	3.5	17.4	462	5.0	0.4	0.7	3.4	107	1.2	91	19.7	6	5.6	-	-
Прикарпатський КОЦ	278	3.3	16.8	918	5.1	0.8	0.9	1.8	223	1.2	191	20.8	12	5.4	4	2.1
Київський МОЦ	725	4.0	16.4	2904	4.1	1.5	0.3	2.3	346	1.1	322	11.1	7	2.0	4	1.2
Київський ООД	359	3.5	14.3	1252	4.1	1.4	0.5	2.2	292	1.0	280	22.4	5	1.7	4	1.4
Кіровоградський ООЦ	271	3.5	24.7	944	7.1	0.4	1.1	4.1	250	1.0	241	25.5	-	-	-	-
ОТМО м.Краматорськ	172	3.6	12.5	613	3.5	0.2	0.3	3.0	75	1.2	63	10.3	-	-	-	-
Криворізький МОД	197	3.7	20.5	721	5.6	0.3	1.0	5.0	117	1.1	106	14.7	-	-	-	-
Луганський ОКОД	41	4.6	14.3	189	3.1	-	0.2	2.2	16	1.1	15	7.9	-	-	-	-
Львівський ОРЛДЦ	165	1.1	15.4	183	13.9	0.5	3.7	3.5	171	1.1	155	84.7	4	2.3	-	-
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Одеський РКПЦ	486	4.5	14.0	2196	3.1	0.8	0.4	3.9	246	1.0	241	11.0	1	0.4	1	0.4
Полтавський ООД	247	3.3	17.4	812	5.3	0.2	1.3	5.3	191	1.1	172	21.2	-	-	-	-
Сумський ОКОЦ	209	3.5	21.5	737	6.1	0.4	0.6	3.6	143	1.1	130	17.6	3	2.1	3	2.3
Тернопільський ООД	149	2.9	19.9	430	6.9	0.7	1.4	5.4	153	1.5	104	24.2	2	1.3	-	-
Харківський ОЦО	333	4.1	13.9	1361	3.4	1.0	0.4	3.9	212	1.3	169	12.4	6	2.8	6	3.6
Херсонський РОЦ	69	3.8	22.4	262	5.9	1.1	1.2	2.9	45	1.3	35	13.4	2	4.4	-	-
Хмельницький ОППЦ	242	3.6	23.3	881	6.4	0.1	1.2	4.7	181	1.1	163	18.5	1	0.6	1	0.6
Чернігівський МЦСО	295	2.9	19.0	861	6.5	3.4	1.1	4.3	237	1.1	217	25.2	21	8.9	9	4.1
ЛІО «LISOD»	98	3.9	8.6	385	2.2	2.1	0.2	1.2	45	1.0	43	11.2	2	4.4	-	-

Злоякісні новоутворення прямої кишки, ануса**C19-C21**

Національний інститут раку	721	3.8	11.4	2746	3.0	0.2	0.3	1.2	698	1.1	660	24.0	26	3.7	1	0.2
Білоцерківське відд. КООД	69	3.9	17.3	266	4.5	-	0.1	1.2	50	1.0	50	18.8	-	-	-	-
Подільський РЦО	437	3.3	23.6	1434	7.2	0.1	0.3	1.8	453	1.4	325	22.7	7	1.5	-	-
Волинський ОМЦО	202	3.3	23.3	672	7.0	-	0.6	5.6	39	1.2	33	4.9	-	-	-	-
Дніпропетровський ОКОД	396	3.1	27.4	1232	8.8	0.3	1.3	5.5	363	1.1	335	27.2	14	3.9	3	0.9
Дрогобицька МОЛ	24	2.3	20.4	55	8.9	-	0.5	5.7	7	1.0	7	12.7	-	-	-	-
Житомирський ООД	268	2.2	17.3	595	7.8	0.7	0.5	2.3	185	1.1	168	28.2	7	3.8	3	1.8
Закарпатський ООД	232	3.8	33.5	883	8.8	0.5	0.9	4.7	178	1.1	162	18.3	-	-	-	-
Запорізький РПЦ	137	3.2	21.8	445	6.7	0.4	0.5	3.2	85	1.2	71	16.0	5	5.9	-	-
Прикарпатський КОЦ	327	3.8	22.8	1240	6.0	0.6	0.7	1.4	270	1.1	244	19.7	9	3.3	3	1.2
Київський МОЦ	636	3.7	25.2	2359	6.8	1.1	0.3	2.1	343	1.2	291	12.3	2	0.6	1	0.3
Київський ООД	380	3.6	25.1	1362	7.0	0.8	0.5	2.1	333	1.0	319	23.4	5	1.5	2	0.6
Кіровоградський ООЦ	387	3.8	34.7	1475	9.1	0.2	1.0	3.8	373	1.1	352	23.9	-	-	-	-
ОТМО м.Краматорськ	146	3.8	12.9	552	3.4	-	0.2	1.9	61	1.1	55	10.0	-	-	-	-
Криворізький МОД	185	3.4	25.0	624	7.4	-	0.9	5.3	115	1.1	105	16.8	3	2.6	-	-
Луганський ОКОД	45	5.0	17.0	225	3.4	-	0.1	1.4	16	1.0	16	7.1	-	-	-	-
Львівський ОРЛДЦ	196	1.3	28.1	254	21.7	0.4	1.6	2.1	145	1.1	135	53.1	11	7.6	1	0.7
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Одеський РКПЦ	430	4.3	18.0	1840	4.2	0.7	0.4	3.3	243	1.0	234	12.7	-	-	-	-
Полтавський ООД	286	3.3	25.9	936	7.9	0.1	1.6	5.5	200	1.1	180	19.2	-	-	-	-
Сумський ОКОЦ	312	3.2	32.4	1001	10.1	0.2	0.4	3.4	160	1.1	145	14.5	1	0.6	1	0.7
Тернопільський ООД	177	2.9	28.7	508	10.0	1.2	1.5	5.6	180	1.5	121	23.8	7	3.9	3	2.5
Харківський ОЦО	286	4.2	16.9	1207	4.0	0.7	0.3	2.9	146	1.1	131	10.9	1	0.7	1	0.8
Херсонський РОЦ	53	3.5	31.2	188	8.8	1.6	1.3	3.1	36	1.1	32	17.0	1	2.8	-	-
Хмельницький ОППЦ	293	3.5	28.6	1021	8.2	0.1	1.3	4.5	204	1.2	176	17.2	1	0.5	1	0.6
Чернігівський МЦСО	323	2.8	25.8	916	9.1	2.7	1.4	5.1	324	1.3	254	27.7	42	13.0	8	3.1
ЛІО «LISOD»	73	5.3	10.5	384	2.0	-	0.1	1.0	54	1.0	52	13.5	3	5.6	-	-

" - " - випадків не зареєстровано; 0.0 - показник менший за 0.05

Таблиця 2

Показники діяльності стаціонару за вибраними нозологічними формами пухлини	Хворих за рік	Середня частота госпіталізації хворого за рік	Середній ліжко-день на одного хворого	Випадків госпіталізації за рік	Середній ліжко-день однієї госпіталізації	Загальна летальність, %	Середній ліжко-день перед спец. лікуванням	Середній доопераційний ліжко-день	Кількість хірургічних операцій	Середня кількість операцій на одну госпіталізацію	Хірургічна активність		Післяопераційна ускладненість		Післяопераційна летальність	
											кількість операцій	%	операцій з ускладненнями	%	смертей внаслідок операції	%

Злоякісні новоутворення підшлункової залози**C25**

Національний інститут раку	378	4.3	9.4	1611	2.2	0.2	0.2	1.0	317	1.1	301	18.7	8	2.5	-	-
Білоцерківське відд. КООД	25	4.6	29.4	115	6.4	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Подільський РЦО	108	2.5	14.3	271	5.7	1.1	0.2	2.0	107	1.3	82	30.3	5	4.7	2	2.4
Волинський ОМЦО	40	5.1	19.8	203	3.9	-	-	6.0	1	1.0	1	0.5	-	-	-	-
Дніпропетровський ОКОД	67	2.8	20.8	186	7.5	1.1	1.1	4.6	53	1.2	45	24.2	3	5.7	1	2.2
Дрогобицька МОЛ	6	2.8	30.9	17	10.9	5.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Житомирський ООД	43	2.5	18.3	109	7.2	-	0.1	2.0	2	1.0	2	1.8	-	-	-	-
Закарпатський ООД	51	4.2	19.5	212	4.7	1.4	0.5	4.6	26	1.2	21	9.9	-	-	-	-
Запорізький РПЦ	30	2.8	14.3	84	5.1	1.2	0.2	2.3	14	1.2	12	14.3	-	-	-	-
Прикарпатський КОЦ	87	3.7	18.3	318	5.0	1.3	0.7	1.5	40	1.2	33	10.4	2	5.0	1	3.0
Київський МОЦ	203	3.9	28.3	787	7.3	3.9	-	0.5	33	1.0	33	4.2	-	-	-	-
Київський ООД	117	3.8	23.5	450	6.1	1.6	0.2	0.9	33	1.0	33	7.3	-	-	-	-
Кіровоградський ООЦ	89	2.7	25.2	241	9.3	1.2	0.7	1.7	94	1.1	83	34.4	-	-	-	-
ОТМО м.Краматорськ	33	3.8	22.3	127	5.8	-	-	2.8	6	1.0	6	4.7	-	-	-	-
Криворізький МОД	29	4.0	14.8	116	3.7	0.9	0.3	1.0	3	3.0	1	0.9	-	-	-	-
Луганський ОКОД	14	3.6	28.2	50	7.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Львівський ОРЛДЦ	74	1.2	10.2	88	8.6	-	4.5	2.4	77	1.1	73	83.0	1	1.3	-	-
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Одеський РКПЦ	137	3.5	8.5	483	2.4	2.3	0.1	0.7	70	1.0	69	14.3	-	-	-	-
Полтавський ООД	84	3.5	14.6	292	4.2	-	0.1	0.2	61	1.1	58	19.9	-	-	-	-
Сумський ОКОЦ	38	3.2	27.6	122	8.6	-	-	4.4	9	1.1	8	6.6	-	-	-	-
Тернопільський ООД	23	3.7	20.5	84	5.6	-	-	1.3	10	1.1	9	10.7	-	-	-	-
Харківський ОЦО	93	4.4	21.8	413	4.9	0.7	0.1	2.8	48	1.2	39	9.4	-	-	-	-
Херсонський РОЦ	21	2.2	28.4	47	12.7	12.8	0.9	2.3	18	1.5	12	25.5	2	11.1	-	-
Хмельницький ОППЦ	64	4.4	29.1	282	6.6	-	0.5	2.6	29	1.0	28	9.9	-	-	-	-
Чернігівський МЦСО	87	2.1	20.4	185	9.6	10.3	0.5	4.0	47	1.0	45	24.3	3	6.4	1	2.2
ЛІО «LISOD»	40	4.1	7.7	162	1.9	1.9	-	0.8	8	1.3	6	3.7	1	12.5	-	-

Злоякісні новоутворення гортані**C32**

Національний інститут раку	61	2.0	17.8	122	8.9	0.8	0.6	1.8	70	1.5	47	38.5	2	2.9	-	-
Білоцерківське відд. КООД	6	4.2	19.2	25	4.6	4.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Подільський РЦО	94	2.3	30.4	220	13.0	-	0.8	1.9	77	1.7	45	20.5	-	-	-	-
Волинський ОМЦО	52	2.8	28.5	144	10.3	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Дніпропетровський ОКОД	25	1.9	25.7	48	13.4	-	0.5	4.0	3	1.0	3	6.3	-	-	-	-
Дрогобицька МОЛ	1	1.0	12.0	1	12.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Житомирський ООД	60	2.3	18.2	140	7.8	-	-	2.5	2	1.0	2	1.4	-	-	-	-
Закарпатський ООД	40	2.0	39.8	78	20.4	-	0.2	0.7	9	1.0	9	11.5	-	-	-	-
Запорізький РПЦ	28	2.2	10.6	62	4.8	1.6	0.3	2.0	4	1.0	4	6.5	-	-	-	-
Прикарпатський КОЦ	70	2.0	28.8	141	14.3	-	0.5	1.0	48	1.1	45	31.9	-	-	-	-
Київський МОЦ	55	3.4	31.1	186	9.2	1.1	-	0.1	14	1.0	14	7.5	1	7.1	1	7.1
Київський ООД	72	2.0	30.4	146	15.0	-	0.2	0.7	3	1.0	3	2.1	-	-	-	-
Кіровоградський ООЦ	76	2.6	34.7	194	13.6	0.5	0.6	1.6	66	1.0	65	33.5	-	-	-	-
ОТМО м.Краматорськ	52	2.7	11.6	140	4.3	-	0.2	1.0	21	1.0	21	15.0	-	-	-	-
Криворізький МОД	20	3.1	24.1	61	7.9	1.6	0.4	1.0	1	1.0	1	1.6	-	-	-	-
Луганський ОКОД	8	3.0	17.1	24	5.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Львівський ОРЛДЦ	121	1.4	29.5	170	21.0	-	1.2	1.5	118	1.1	112	65.9	1	0.8	-	-
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Одеський РКПЦ	83	3.4	15.2	286	4.4	-	0.2	2.2	26	1.0	25	8.7	-	-	-	-
Полтавський ООД	87	3.0	32.6	260	10.9	-	1.9	2.0	81	1.3	64	24.6	-	-	-	-
Сумський ОКОЦ	81	1.9	25.5	152	13.6	-	0.7	2.9	83	2.4	35	23.0	-	-	-	-
Тернопільський ООД	79	1.9	25.9	147	13.9	1.4	2.2	3.1	83	1.3	63	42.9	1	1.2	1	1.6
Харківський ОЦО	110	3.2	30.1	349	9.5	-	0.5	3.1	72	1.1	65	18.6	-	-	-	-
Херсонський РОЦ	11	3.1	35.5	34	11.5	5.9	0.6	2.3	4	1.3	3	8.8	-	-	-	-
Хмельницький ОППЦ	94	3.3	29.8	311	9.0	-	1.2	1.7	83	1.3	62	19.9	-	-	-	-
Чернігівський МЦСО	57	2.2	31.8	124	14.6	4.8	0.7	0.8	62	1.1	58	46.8	2	3.2	2	3.4
ЛІО «LISOD»	1	2.0	7.0	2	3.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

" - " - випадків не зареєстровано; 0.0 - показник менший за 0.05

Таблиця 2

Показники діяльності стаціонару за вибраними нозологічними формами пухлини	Хворих за рік	Середня частота госпіталізації хворого за рік	Середній ліжко-день на одного хворого	Випадків госпіталізації за рік	Середній ліжко-день одної госпіталізації	Загальна летальність, %	Середній ліжко-день перед спец. лікуванням	Середній доопераційний ліжко-день	Кількість хірургічних операцій	Середня кількість операцій на одну госпіталізацію	Хірургічна активність		Післяопераційна ускладненість		Післяопераційна летальність	
											кількість операцій	%	операцій з ускладненнями	%	смертей внаслідок операції	%

Злоякісні новоутворення трахеї, бронхів та легені**C33-C34**

Національний інститут раку	803	3.9	10.9	3119	2.8	0.2	0.2	0.9	523	1.1	493	15.8	9	1.7	-	-
Білоцерківське відд. КООД	45	4.9	22.5	220	4.6	-	-	2.0	2	1.0	2	0.9	-	-	-	-
Подільський РЦО	462	3.0	18.5	1375	6.2	0.4	0.3	1.9	308	1.1	275	20.0	1	0.3	1	0.4
Волинський ОМЦО	123	4.7	14.4	573	3.1	0.3	-	1.0	1	1.0	1	0.2	-	-	-	-
Дніпропетровський ОКОД	156	3.4	19.1	533	5.6	-	0.6	4.8	50	1.0	49	9.2	-	-	-	-
Дрогобицька МОЛ	19	2.6	23.2	49	9.0	4.1	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Житомирський ООД	151	3.2	15.7	483	4.9	-	-	0.5	2	1.0	2	0.4	-	-	-	-
Закарпатський ООД	200	4.4	16.4	887	3.7	0.2	0.2	1.8	4	1.0	4	0.5	-	-	-	-
Запорізький РПЦ	156	3.0	19.0	463	6.4	0.9	0.5	3.8	72	1.1	65	14.0	1	1.4	-	-
Прикарпатський КОЦ	298	3.8	16.5	1142	4.3	1.1	0.9	0.9	149	1.2	126	11.0	2	1.3	2	1.6
Київський МОЦ	671	3.9	19.3	2586	5.0	2.2	0.1	0.4	164	1.0	162	6.3	-	-	-	-
Київський ООД	266	4.0	21.5	1077	5.3	1.6	0.1	0.9	35	1.0	35	3.2	-	-	-	-
Кіровоградський ООЦ	294	3.7	27.6	1095	7.4	0.6	0.2	2.0	189	1.1	177	16.2	-	-	-	-
ОТМО м.Краматорськ	162	3.4	11.5	547	3.4	0.9	-	0.5	10	1.0	10	1.8	-	-	-	-
Криворізький МОД	296	3.9	23.7	1168	6.0	0.9	1.9	6.4	90	1.1	84	7.2	3	3.3	3	3.6
Луганський ОКОД	20	3.2	13.9	63	4.4	-	-	-	3	1.0	3	4.8	-	-	-	-
Львівський ОРЛДЦ	249	1.3	14.4	321	11.2	1.2	5.6	5.7	196	1.0	194	60.4	5	2.6	1	0.5
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Одеський РКПЦ	595	4.2	12.5	2474	3.0	1.5	0.2	4.5	172	1.0	171	6.9	1	0.6	1	0.6
Полтавський ООД	360	3.6	18.6	1285	5.2	0.1	0.8	3.0	92	1.1	84	6.5	-	-	-	-
Сумський ОКОЦ	290	3.1	24.4	896	7.9	0.2	0.3	3.6	132	1.0	127	14.2	1	0.8	1	0.8
Тернопільський ООД	235	3.4	25.2	810	7.3	0.6	0.3	2.7	47	1.0	45	5.6	-	-	-	-
Харківський ОЦО	390	4.3	19.9	1687	4.6	0.5	0.3	3.8	152	1.1	138	8.2	1	0.7	1	0.7
Херсонський РОЦ	79	3.1	20.0	243	6.5	4.1	1.0	2.1	21	1.1	20	8.2	-	-	-	-
Хмельницький ОППЦ	183	3.5	18.8	638	5.4	-	0.3	1.0	3	1.0	3	0.5	-	-	-	-
Чернігівський МЦСО	261	3.0	23.7	794	7.8	5.8	0.3	2.0	81	1.1	73	9.2	1	1.2	1	1.4
ЛІО «LISOD»	76	3.9	6.3	300	1.6	1.0	-	0.4	5	1.0	5	1.7	-	-	-	-

Злоякісна меланома шкіри**C43**

Національний інститут раку	236	1.4	9.3	329	6.7	-	1.2	1.6	241	1.0	237	72.0	-	-	-	-
Білоцерківське відд. КООД	64	1.9	8.3	123	4.3	-	0.5	0.8	69	1.0	69	56.1	-	-	-	-
Подільський РЦО	163	1.4	10.9	234	7.6	-	0.8	1.1	188	1.2	154	65.8	-	-	-	-
Волинський ОМЦО	117	2.0	16.1	238	7.9	0.8	0.3	0.5	114	1.0	113	47.5	-	-	-	-
Дніпропетровський ОКОД	130	1.2	9.8	162	7.9	-	2.4	2.7	173	1.3	133	82.1	-	-	-	-
Дрогобицька МОЛ	7	1.6	20.1	11	12.8	-	2.0	2.3	8	1.0	8	72.7	-	-	-	-
Житомирський ООД	125	1.3	4.9	166	3.7	-	0.2	0.3	119	1.0	117	70.5	1	0.8	-	-
Закарпатський ООД	66	2.9	15.8	193	5.4	-	0.8	2.1	61	1.0	59	30.6	-	-	-	-
Запорізький РПЦ	34	1.9	17.2	65	9.0	-	1.6	3.3	28	1.0	27	41.5	-	-	-	-
Прикарпатський КОЦ	107	1.7	7.3	186	4.2	-	0.6	0.3	122	1.2	103	55.4	1	0.8	-	-
Київський МОЦ	363	3.0	13.4	1106	4.4	0.7	0.1	0.2	238	1.0	237	21.4	-	-	-	-
Київський ООД	97	1.5	16.1	141	11.1	2.1	0.8	1.1	91	1.0	91	64.5	1	1.1	1	1.1
Кіровоградський ООЦ	103	1.8	14.3	184	8.0	1.1	0.5	0.9	91	1.0	91	49.5	-	-	-	-
ОТМО м.Краматорськ	50	1.7	10.8	86	6.3	-	0.3	0.5	47	1.0	46	53.5	-	-	-	-
Криворізький МОД	41	1.1	11.8	47	10.3	-	1.7	2.0	41	1.0	40	85.1	-	-	-	-
Луганський ОКОД	12	3.2	20.0	38	6.3	-	0.1	0.4	12	1.0	12	31.6	-	-	-	-
Львівський ОРЛДЦ	199	1.2	11.3	237	9.5	-	1.4	1.4	302	1.3	225	94.9	1	0.3	-	-
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Одеський РКПЦ	287	2.2	9.8	641	4.4	0.3	0.5	1.4	240	1.0	240	37.4	-	-	-	-
Полтавський ООД	104	1.9	13.5	195	7.2	-	1.0	2.1	90	1.0	88	45.1	-	-	-	-
Сумський ОКОЦ	99	2.4	19.5	236	8.2	-	0.7	1.9	97	1.1	90	38.1	-	-	-	-
Тернопільський ООД	65	1.6	12.3	101	7.9	-	0.7	1.3	59	1.2	50	49.5	-	-	-	-
Харківський ОЦО	133	1.4	12.6	186	9.0	1.1	1.9	2.8	125	1.0	121	65.1	-	-	-	-
Херсонський РОЦ	20	1.2	13.6	24	11.3	-	1.1	1.2	24	1.2	20	83.3	1	4.2	-	-
Хмельницький ОППЦ	119	1.4	11.5	169	8.1	-	1.2	1.4	140	1.1	126	74.6	-	-	-	-
Чернігівський МЦСО	91	1.2	17.0	110	14.1	4.5	1.0	1.4	97	1.0	93	84.5	-	-	-	-
ЛІО «LISOD»	52	2.8	5.3	145	1.9	1.4	-	-	25	1.0	25	17.2	-	-	-	-

" - " - випадків не зареєстровано; 0.0 - показник менший за 0.05

Таблиця 2

Показники діяльності стаціонару за вибраними нозологічними формами пухлини	Хворих за рік	Середня частота госпіталізації хворого за рік	Середній ліжко-день на одного хворого	Випадків госпіталізації за рік	Середній ліжко-день одної госпіталізації	Загальна летальність, %	Середній ліжко-день перед спец. лікуванням	Середній доопераційний ліжко-день	Кількість хірургічних операцій	Середня кількість операцій на одну госпіталізацію	Хірургічна активність		Післяопераційна ускладненість		Післяопераційна летальність	
											кількість операцій	%	операцій з ускладненнями	%	смертей внаслідок операції	%

Інші (немеланомні) злоякісні новоутворення шкіри**C44**

Національний інститут раку	326	1.1	9.1	372	8.0	-	1.5	1.7	366	1.1	339	91.1	-	-	-	-
Білоцерківське відд. КООД	327	1.1	18.5	363	16.7	0.3	-	0.1	116	1.0	115	31.7	-	-	-	-
Подільський РЦО	745	1.1	5.4	824	4.9	-	0.9	1.0	814	1.1	744	90.3	-	-	-	-
Волинський ОМЦО	198	1.4	22.4	284	15.6	-	0.3	0.2	83	1.0	83	29.2	-	-	-	-
Дніпропетровський ОКОД	53	1.4	15.1	74	10.8	-	1.1	2.4	46	1.3	36	48.6	-	-	-	-
Дрогобицька МОЛ	147	1.0	18.5	153	17.8	-	0.2	1.4	19	1.0	19	12.4	-	-	-	-
Житомирський ООД	602	1.1	8.6	664	7.8	-	0.1	0.1	375	1.1	354	53.3	-	-	-	-
Закарпатський ООД	308	1.2	13.6	368	11.4	-	0.4	0.7	155	1.0	148	40.2	-	-	-	-
Запорізький РПЦ	29	1.5	21.4	43	14.4	-	0.8	1.8	12	1.0	12	27.9	-	-	-	-
Прикарпатський КОЦ	284	1.3	11.2	363	8.8	-	0.3	0.3	306	1.4	219	60.3	-	-	-	-
Київський МОЦ	1398	1.1	7.8	1553	7.0	0.3	-	-	1275	1.0	1274	82.0	-	-	-	-
Київський ООД	227	1.2	9.4	267	8.0	-	0.1	0.2	109	1.0	109	40.8	-	-	-	-
Кіровоградський ООЦ	481	1.1	6.1	516	5.7	-	0.2	0.2	483	1.0	479	92.8	-	-	-	-
ОТМО м.Краматорськ	70	1.4	12.6	96	9.2	-	0.4	0.8	43	1.1	40	41.7	-	-	-	-
Криворізький МОД	95	1.3	20.5	128	15.2	-	1.2	1.8	47	1.0	46	35.9	-	-	-	-
Луганський ОКОД	58	1.0	4.4	59	4.3	-	0.1	0.1	57	1.0	57	96.6	-	-	-	-
Львівський ОРЛДЦ	350	1.1	6.6	377	6.1	-	0.5	0.4	372	1.1	354	93.9	1	0.3	-	-
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Одеський РКПЦ	1240	1.2	3.7	1438	3.2	0.1	0.6	0.6	1261	1.0	1261	87.7	-	-	-	-
Полтавський ООД	467	1.2	13.4	573	10.9	-	0.9	1.1	374	1.0	368	64.2	-	-	-	-
Сумський ОКОЦ	447	1.3	17.4	581	13.4	-	0.3	1.0	162	1.1	153	26.3	-	-	-	-
Тернопільський ООД	129	1.2	10.9	158	8.9	-	0.6	0.8	116	1.1	106	67.1	-	-	-	-
Харківський ОЦО	187	1.5	23.8	280	15.9	-	1.2	3.1	109	1.0	105	37.5	-	-	-	-
Херсонський РОЦ	101	1.1	7.3	112	6.6	0.9	1.1	1.1	110	1.1	98	87.5	-	-	-	-
Хмельницький ОППЦ	373	1.1	11.1	421	9.8	-	1.0	1.2	355	1.1	337	80.0	-	-	-	-
Чернігівський МЦСО	364	1.1	11.0	407	9.8	-	0.7	0.9	384	1.2	318	78.1	-	-	-	-
ЛІО «LISOD»	30	1.1	1.4	33	1.3	-	0.1	0.1	31	1.0	30	90.9	-	-	-	-

Злоякісні новоутворення молочної залози**C50**

Національний інститут раку	1371	5.4	10.3	7432	1.9	-	0.1	1.2	531	1.1	503	6.8	1	0.2	-	-
Білоцерківське відд. КООД	328	3.8	15.5	1241	4.1	0.1	0.1	0.9	162	1.0	157	12.7	-	-	-	-
Подільський РЦО	1113	2.3	12.7	2560	5.5	0.1	0.3	1.4	614	1.3	483	18.9	-	-	-	-
Волинський ОМЦО	582	4.4	29.2	2571	6.6	-	0.2	0.9	309	1.1	293	11.4	-	-	-	-
Дніпропетровський ОКОД	793	2.7	20.4	2106	7.7	-	0.8	2.1	800	1.3	600	28.5	1	0.1	-	-
Дрогобицька МОЛ	98	2.4	15.5	238	6.4	0.4	0.8	2.2	31	1.0	31	13.0	-	-	-	-
Житомирський ООД	599	2.7	24.7	1610	9.2	0.1	0.3	1.7	330	1.1	305	18.9	1	0.3	-	-
Закарпатський ООД	555	3.5	23.2	1919	6.7	0.1	0.2	1.4	158	1.0	155	8.1	-	-	-	-
Запорізький РПЦ	377	3.2	20.0	1219	6.2	0.1	0.4	1.9	270	1.1	248	20.3	1	0.4	-	-
Прикарпатський КОЦ	766	3.6	21.4	2732	6.0	0.1	0.7	1.0	541	1.5	359	13.1	2	0.4	1	0.3
Київський МОЦ	2990	4.7	28.8	14109	6.1	0.5	0.1	0.4	1454	1.0	1448	10.3	-	-	-	-
Київський ООД	839	4.0	31.9	3392	7.9	0.4	0.2	0.9	463	1.0	457	13.5	-	-	-	-
Кіровоградський ООЦ	641	3.7	31.5	2345	8.6	0.2	0.3	2.7	402	1.6	247	10.5	-	-	-	-
ОТМО м.Краматорськ	532	4.0	14.0	2131	3.5	-	-	0.4	211	1.1	191	9.0	-	-	-	-
Криворізький МОД	439	3.1	22.0	1359	7.1	0.1	0.8	2.4	311	1.2	267	19.6	-	-	-	-
Луганський ОКОД	76	4.7	21.4	354	4.6	-	0.1	0.5	39	1.1	34	9.6	-	-	-	-
Львівський ОРЛДЦ	804	1.2	15.1	942	12.9	-	0.6	0.7	743	1.1	659	70.0	3	0.4	-	-
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Одеський РКПЦ	2254	5.1	10.3	11564	2.0	0.2	0.1	1.7	836	1.0	832	7.2	-	-	-	-
Полтавський ООД	689	3.2	25.7	2185	8.1	-	0.4	1.5	394	1.0	381	17.4	1	0.3	-	-
Сумський ОКОЦ	851	3.5	25.5	2938	7.4	0.1	0.3	2.0	493	1.2	416	14.2	-	-	-	-
Тернопільський ООД	506	3.5	38.5	1755	11.1	0.1	0.4	2.1	287	1.2	244	13.9	1	0.3	1	0.4
Харківський ОЦО	1187	5.2	20.1	6131	3.9	0.1	0.2	3.4	336	1.0	323	5.3	-	-	-	-
Херсонський РОЦ	121	4.3	23.5	517	5.5	0.4	0.7	1.5	86	1.2	71	13.7	1	1.2	-	-
Хмельницький ОППЦ	832	3.7	25.4	3104	6.8	-	0.7	3.1	456	1.1	423	13.6	-	-	-	-
Чернігівський МЦСО	535	1.4	23.3	737	16.9	2.7	0.8	1.2	438	1.1	417	56.6	2	0.5	-	-
ЛІО «LISOD»	334	4.1	7.0	1385	1.7	0.2	0.4	2.5	184	1.1	172	12.4	1	0.5	-	-

" - " - випадків не зареєстровано; 0.0 - показник менший за 0.05

Таблиця 2

Показники діяльності стаціонару за вибраними нозологічними формами пухлини	Хворих за рік	Середня частота госпіталізації хворого за рік	Середній ліжко-день на одного хворого	Випадків госпіталізації за рік	Середній ліжко-день одної госпіталізації	Загальна летальність, %	Середній ліжко-день перед спец. лікуванням	Середній доопераційний ліжко-день	Кількість хірургічних операцій	Середня кількість операцій на одну госпіталізацію	Хірургічна активність		Післяопераційна ускладненість		Післяопераційна летальність	
											кількість операцій	%	операцій з ускладненнями	%	смертей внаслідок операції	%

Злоякісні новоутворення шийки матки**C53**

Національний інститут раку	375	3.2	21.4	1195	6.7	-	0.5	1.6	202	1.1	186	15.6	2	1.0	-	-
Білоцерківське відд. КООД	20	3.0	12.0	60	4.0	1.7	0.2	1.3	13	1.0	13	21.7	-	-	-	-
Подільський РЦО	152	2.1	26.7	322	12.6	0.3	0.4	1.8	56	1.1	50	15.5	1	1.8	-	-
Волинський ОМЦО	138	3.0	31.1	409	10.5	-	0.5	1.5	54	1.0	54	13.2	-	-	-	-
Дніпропетровський ОКОД	209	2.6	26.4	546	10.1	-	1.1	1.9	130	1.0	127	23.3	-	-	-	-
Дрогобицька МОЛ	14	1.6	16.0	22	10.2	-	1.7	1.3	9	1.0	9	40.9	-	-	-	-
Житомирський ООД	184	1.7	19.2	310	11.4	-	0.3	1.8	62	1.0	60	19.4	1	1.6	-	-
Закарпатський ООД	190	1.9	31.0	353	16.7	0.8	0.5	2.3	78	1.4	56	15.9	-	-	-	-
Запорізький РПЦ	74	1.9	28.8	141	15.1	1.4	0.8	2.2	29	1.2	25	17.7	1	3.4	-	-
Прикарпатський КОЦ	158	2.1	28.0	335	13.2	0.6	1.2	0.8	94	1.1	87	26.0	2	2.1	-	-
Київський МОЦ	336	3.1	28.2	1031	9.2	1.1	0.2	1.8	103	1.0	99	9.6	-	-	-	-
Київський ООД	207	2.2	24.9	460	11.2	2.8	0.2	0.7	86	1.0	86	18.7	-	-	-	-
Кіровоградський ООЦ	169	2.4	29.4	401	12.4	1.5	0.4	1.9	98	1.1	89	22.2	-	-	-	-
ОТМО м.Краматорськ	65	2.5	18.4	164	7.3	0.6	0.2	1.3	35	1.5	23	14.0	-	-	-	-
Криворізький МОД	69	3.5	18.7	243	5.3	-	0.9	2.5	28	1.0	27	11.1	-	-	-	-
Луганський ОКОД	20	3.4	20.1	67	6.0	-	0.1	0.5	11	1.0	11	16.4	-	-	-	-
Львівський ОРЛДЦ	237	1.6	35.6	370	22.8	-	1.6	3.8	116	1.0	112	30.3	1	0.9	-	-
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Одеський РКПЦ	258	3.5	18.0	895	5.2	1.2	0.1	1.0	119	1.0	119	13.3	-	-	-	-
Полтавський ООД	207	3.0	26.6	611	9.0	-	1.2	5.3	61	1.1	55	9.0	-	-	-	-
Сумський ОКОЦ	151	2.9	35.3	441	12.1	-	0.2	1.3	65	1.0	64	14.5	-	-	-	-
Тернопільський ООД	138	3.1	35.5	434	11.3	-	0.9	3.5	64	1.1	58	13.4	1	1.6	-	-
Харківський ОЦО	132	2.9	23.2	378	8.1	0.3	0.4	3.3	57	1.1	53	14.0	-	-	-	-
Херсонський РОЦ	22	3.0	30.7	65	10.4	3.1	0.9	1.7	10	1.0	10	15.4	-	-	-	-
Хмельницький ОППЦ	192	2.8	23.3	533	8.4	-	0.8	3.0	84	1.1	80	15.0	-	-	-	-
Чернігівський МЦСО	111	2.6	29.7	292	11.3	4.8	0.3	2.3	39	1.0	38	13.0	1	2.6	1	2.6
ЛІО «LISOD»	49	3.5	8.7	170	2.5	1.8	0.1	0.8	30	1.1	28	16.5	1	3.3	-	-

Злоякісні новоутворення тіла матки**C54**

Національний інститут раку	474	2.3	17.9	1088	7.8	0.1	0.6	1.4	327	1.0	326	30.0	3	0.9	1	0.3
Білоцерківське відд. КООД	68	2.3	10.7	155	4.7	1.3	0.2	0.7	56	1.0	56	36.1	1	1.8	-	-
Подільський РЦО	361	2.1	19.9	749	9.6	0.3	0.8	1.5	300	1.1	269	35.9	1	0.3	-	-
Волинський ОМЦО	180	2.2	26.9	393	12.3	0.3	0.8	1.5	153	1.0	147	37.4	-	-	-	-
Дніпропетровський ОКОД	401	2.0	18.0	810	8.9	-	1.4	2.1	336	1.0	324	40.0	1	0.3	-	-
Дрогобицька МОЛ	39	1.9	17.8	74	9.4	-	1.1	1.0	38	1.0	38	51.4	-	-	-	-
Житомирський ООД	277	1.7	23.7	473	13.9	0.2	0.8	2.1	190	1.1	180	38.1	3	1.6	1	0.6
Закарпатський ООД	150	1.9	31.0	278	16.7	-	1.3	3.6	91	1.1	83	29.9	-	-	-	-
Запорізький РПЦ	151	2.0	23.6	299	11.9	-	1.1	1.9	145	1.2	123	41.1	5	3.4	-	-
Прикарпатський КОЦ	301	2.7	17.6	801	6.6	0.2	0.8	0.9	242	1.1	229	28.6	2	0.8	1	0.4
Київський МОЦ	634	2.6	21.5	1621	8.4	1.0	0.5	1.7	414	1.0	410	25.3	-	-	-	-
Київський ООД	340	2.3	17.9	791	7.7	0.4	0.5	1.1	299	1.0	297	37.5	-	-	-	-
Кіровоградський ООЦ	255	2.2	25.1	556	11.5	-	0.8	2.3	197	1.0	191	34.4	-	-	-	-
ОТМО м.Краматорськ	119	2.2	21.1	261	9.6	0.4	0.3	1.0	101	1.3	76	29.1	-	-	-	-
Криворізький МОД	166	2.3	23.6	380	10.3	-	1.5	3.0	137	1.1	129	33.9	-	-	-	-
Луганський ОКОД	28	2.9	16.4	82	5.6	1.2	0.1	0.3	27	1.1	24	29.3	-	-	-	-
Львівський ОРЛДЦ	508	1.6	25.6	794	16.4	0.1	2.6	4.1	455	1.1	423	53.3	6	1.3	-	-
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Одеський РКПЦ	317	2.4	13.4	771	5.5	0.6	0.4	1.5	223	1.0	222	28.8	-	-	-	-
Полтавський ООД	295	2.3	25.5	678	11.1	0.1	1.8	4.9	209	1.1	193	28.5	-	-	-	-
Сумський ОКОЦ	270	2.3	30.3	630	13.0	0.3	0.6	2.2	184	1.0	183	29.0	1	0.5	1	0.5
Тернопільський ООД	214	3.0	30.6	649	10.1	-	1.1	4.0	189	1.3	141	21.7	1	0.5	-	-
Харківський ОЦО	261	2.2	16.2	580	7.3	-	1.9	5.1	212	1.0	210	36.2	-	-	-	-
Херсонський РОЦ	43	2.9	32.5	126	11.1	1.6	0.8	2.3	33	1.1	29	23.0	-	-	-	-
Хмельницький ОППЦ	322	2.5	20.3	797	8.2	0.1	1.3	3.2	245	1.0	241	30.2	-	-	-	-
Чернігівський МЦСО	250	2.0	22.8	488	11.7	2.3	0.8	1.6	210	1.0	201	41.2	3	1.4	-	-
ЛІО «LISOD»	52	2.4	5.8	125	2.4	0.8	0.3	0.6	41	1.0	41	32.8	-	-	-	-

" - " - випадків не зареєстровано; 0.0 - показник менший за 0.05

Таблиця 2

Показники діяльності стаціонару за вибраними нозологічними формами пухлини	Хворих за рік	Середня частота госпіталізації хворого за рік	Середній ліжко-день на одного хворого	Випадків госпіталізації за рік	Середній ліжко-день одної госпіталізації	Загальна летальність, %	Середній ліжко-день перед спец. лікуванням	Середній доопераційний ліжко-день	Кількість хірургічних операцій	Середня кількість операцій на одну госпіталізацію	Хірургічна активність		Післяопераційна ускладненість		Післяопераційна летальність	
											кількість операцій	%	операцій з ускладненнями	%	смертей внаслідок операції	%

Злоякісні новоутворення яєчника**C56**

Національний інститут раку	475	4.6	11.9	2166	2.6	0.1	0.3	1.6	305	1.0	298	13.8	11	3.6	-	-
Білоцерківське відд. КООД	48	4.6	25.2	220	5.5	0.5	0.1	1.0	17	1.0	17	7.7	-	-	-	-
Подільський РЦО	189	3.6	15.2	683	4.2	0.3	0.3	1.7	152	1.2	129	18.9	4	2.6	-	-
Волинський ОМЦО	178	5.0	17.6	894	3.5	0.1	0.1	1.4	130	1.1	121	13.5	-	-	-	-
Дніпропетровський ОКОД	263	4.2	22.5	1096	5.4	-	1.0	2.4	173	1.0	167	15.2	3	1.7	-	-
Дрогобицька МОЛ	19	3.6	26.5	69	7.3	-	0.8	1.0	3	1.0	3	4.3	-	-	-	-
Житомирський ООД	178	1.7	9.1	311	5.2	0.3	0.6	2.3	77	1.1	73	23.5	2	2.6	-	-
Закарпатський ООД	111	5.0	16.8	550	3.4	-	0.6	3.3	68	1.2	58	10.5	-	-	-	-
Запорізький РПЦ	78	4.5	20.1	349	4.5	0.3	0.6	1.8	63	1.1	58	16.6	1	1.6	-	-
Прикарпатський КОЦ	203	4.6	15.5	926	3.4	0.2	0.9	0.8	161	1.1	145	15.7	3	1.9	2	1.4
Київський МОЦ	440	4.3	23.9	1880	5.6	1.3	0.4	2.0	299	1.1	277	14.7	2	0.7	1	0.4
Київський ООД	208	4.4	19.2	907	4.4	0.9	0.2	1.2	136	1.0	133	14.7	2	1.5	2	1.5
Кіровоградський ООЦ	155	5.0	28.0	776	5.6	0.1	0.3	2.8	104	1.1	95	12.2	-	-	-	-
ОТМО м.Краматорськ	85	3.8	12.9	322	3.4	-	0.1	1.4	38	1.6	24	7.5	-	-	-	-
Криворізький МОД	113	5.6	19.7	635	3.5	0.3	0.7	3.6	43	1.0	41	6.5	-	-	-	-
Луганський ОКОД	26	4.6	32.8	120	7.1	-	0.1	0.8	11	1.0	11	9.2	-	-	-	-
Львівський ОРЛДЦ	286	1.8	16.9	510	9.5	0.2	2.4	4.3	282	1.1	266	52.2	2	0.7	-	-
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Одеський РКПЦ	284	5.1	10.7	1452	2.1	0.8	0.1	1.6	123	1.0	122	8.4	-	-	-	-
Полтавський ООД	182	3.8	17.8	690	4.7	0.7	1.3	5.2	130	1.2	112	16.2	-	-	-	-
Сумський ОКОЦ	178	4.4	24.0	792	5.4	0.3	0.2	2.0	133	1.1	121	15.3	1	0.8	1	0.8
Тернопільський ООД	127	4.5	28.9	574	6.4	0.2	0.7	4.8	88	1.6	54	9.4	-	-	-	-
Харківський ОЦО	156	4.3	13.6	665	3.2	0.2	0.4	4.6	99	1.0	97	14.6	-	-	-	-
Херсонський РОЦ	33	4.1	30.9	134	7.6	0.7	0.6	1.6	16	1.2	13	9.7	-	-	-	-
Хмельницький ОППЦ	186	4.2	19.9	789	4.7	-	0.8	3.5	112	1.1	102	12.9	-	-	-	-
Чернігівський МЦСО	152	3.6	20.4	553	5.6	4.3	0.3	1.9	110	1.1	103	18.6	2	1.8	1	1.0
ЛІО «LISOD»	62	5.6	9.0	348	1.6	0.6	0.1	0.9	37	1.0	36	10.3	-	-	-	-

Злоякісні новоутворення передміхурової залози**C61**

Національний інститут раку	451	3.4	5.0	1514	1.5	-	0.2	0.8	332	1.1	314	20.7	1	0.3	-	-
Білоцерківське відд. КООД	51	4.1	8.5	207	2.1	-	-	-	1	1.0	1	0.5	-	-	-	-
Подільський РЦО	576	1.6	16.6	939	10.2	-	0.4	1.6	256	1.3	191	20.3	1	0.4	-	-
Волинський ОМЦО	46	2.7	24.1	126	8.8	0.8	0.4	0.7	4	1.3	3	2.4	-	-	-	-
Дніпропетровський ОКОД	176	1.8	20.8	313	11.7	0.6	1.3	2.6	146	1.1	130	41.5	2	1.4	1	0.8
Дрогобицька МОЛ	9	3.3	16.0	30	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Житомирський ООД	252	1.3	9.7	325	7.5	0.3	0.4	1.4	103	1.0	100	30.8	-	-	-	-
Закарпатський ООД	158	3.5	27.1	556	7.7	0.2	0.1	3.0	6	1.2	5	0.9	-	-	-	-
Запорізький РПЦ	74	1.6	13.7	115	8.8	0.9	1.7	2.7	64	1.1	60	52.2	-	-	-	-
Прикарпатський КОЦ	332	2.0	11.7	667	5.8	0.1	0.7	0.9	76	1.2	64	9.6	-	-	-	-
Київський МОЦ	650	3.9	25.7	2533	6.6	0.8	0.1	1.6	72	1.0	71	2.8	1	1.4	-	-
Київський ООД	170	2.2	21.2	380	9.5	0.5	0.2	1.3	64	1.0	64	16.8	-	-	-	-
Кіровоградський ООЦ	343	1.9	12.6	654	6.6	0.2	0.4	3.6	142	1.0	137	20.9	-	-	-	-
ОТМО м.Краматорськ	49	3.1	8.0	150	2.6	-	-	-	1	1.0	1	0.7	-	-	-	-
Криворізький МОД	40	1.3	12.9	50	10.3	2.0	0.5	2.5	24	1.0	24	48.0	-	-	-	-
Луганський ОКОД	11	2.1	10.0	23	4.8	8.7	-	3.5	4	1.0	4	17.4	-	-	-	-
Львівський ОРЛДЦ	359	1.1	18.5	409	16.2	-	1.1	1.5	298	1.1	281	68.7	4	1.3	-	-
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Одеський РКПЦ	1227	3.7	5.9	4548	1.6	0.1	0.1	3.3	141	1.0	141	3.1	-	-	-	-
Полтавський ООД	283	2.9	14.7	831	5.0	0.1	0.1	1.5	134	1.1	126	15.2	-	-	-	-
Сумський ОКОЦ	343	1.8	9.3	613	5.2	-	0.2	2.4	58	1.0	56	9.1	-	-	-	-
Тернопільський ООД	89	1.5	25.1	134	16.7	-	0.4	1.8	13	1.3	10	7.5	-	-	-	-
Харківський ОЦО	468	3.7	13.5	1712	3.7	0.1	0.3	2.7	147	1.1	133	7.8	-	-	-	-
Херсонський РОЦ	42	1.3	15.3	53	12.1	3.8	1.7	2.2	29	1.2	25	47.2	4	13.8	1	4.0
Хмельницький ОППЦ	79	2.0	27.6	158	13.8	-	0.5	3.1	27	1.2	23	14.6	-	-	-	-
Чернігівський МЦСО	85	1.7	17.8	143	10.6	7.7	0.5	2.2	39	1.0	38	26.6	-	-	-	-
ЛІО «LISOD»	36	2.9	4.7	105	1.6	-	0.1	0.5	10	1.0	10	9.5	-	-	-	-

" - " - випадків не зареєстровано; 0.0 - показник менший за 0.05

Таблиця 2

Показники діяльності стаціонару за вибраними нозологічними формами пухлини	Хворих за рік	Середня частота госпіталізації хворого за рік	Середній ліжко-день на одного хворого	Випадків госпіталізації за рік	Середній ліжко-день одної госпіталізації	Загальна летальність, %	Середній ліжко-день перед спец. лікуванням	Середній доопераційний ліжко-день	Кількість хірургічних операцій	Середня кількість операцій на одну госпіталізацію	Хірургічна активність		Післяопераційна ускладненість		Післяопераційна летальність	
											кількість операцій	%	операцій з ускладненнями	%	смертей внаслідок операції	%

Злоякісні новоутворення нирки**C64-C65**

Національний інститут раку	374	1.6	8.6	616	5.2	0.2	1.2	1.7	395	1.0	384	62.3	6	1.5	-	-
Білоцерківське відд. КООД	7	2.9	11.7	20	4.1	-	0.1	2.0	1	1.0	1	5.0	-	-	-	-
Подільський РЦО	194	1.2	9.8	224	8.5	-	1.8	2.3	175	1.1	158	70.5	3	1.7	-	-
Волинський ОМЦО	27	1.3	17.3	34	13.7	-	1.7	2.6	19	1.1	17	50.0	-	-	-	-
Дніпропетровський ОКОД	127	1.2	11.2	155	9.2	-	2.6	3.1	126	1.1	114	73.5	-	-	-	-
Дрогобицька МОЛ	1	2.0	8.0	2	4.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Житомирський ООД	124	1.0	6.4	130	6.1	0.8	1.3	1.4	115	1.0	110	84.6	3	2.6	-	-
Закарпатський ООД	51	1.5	13.8	78	9.0	-	1.9	4.3	35	1.1	32	41.0	-	-	-	-
Запорізький РПЦ	84	1.0	10.7	84	10.7	2.4	3.3	3.4	79	1.0	79	94.0	-	-	-	-
Прикарпатський КОЦ	70	1.2	9.5	84	7.9	1.2	1.0	1.5	59	1.2	51	60.7	1	1.7	1	2.0
Київський МОЦ	245	2.5	19.4	624	7.6	2.1	0.6	2.0	150	1.0	145	23.2	-	-	-	-
Київський ООД	137	1.4	15.0	197	10.4	1.0	1.5	1.6	131	1.0	127	64.5	-	-	-	-
Кіровоградський ООЦ	58	1.4	13.6	84	9.4	-	2.8	4.2	46	1.1	43	51.2	-	-	-	-
ОТМО м.Краматорськ	25	2.0	10.2	49	5.2	-	0.5	2.8	11	1.4	8	16.3	-	-	-	-
Криворізький МОД	39	1.7	21.3	65	12.8	-	3.3	6.1	31	1.0	31	47.7	-	-	-	-
Луганський ОКОД	18	1.3	11.6	24	8.7	-	0.5	0.7	16	1.0	16	66.7	-	-	-	-
Львівський ОРЛДЦ	172	1.1	9.9	181	9.4	1.1	1.5	1.6	168	1.1	160	88.4	4	2.4	2	1.3
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Одеський РКПЦ	207	2.4	10.4	490	4.4	0.6	0.9	3.9	112	1.0	112	22.9	-	-	-	-
Полтавський ООД	123	1.4	14.8	170	10.7	0.6	3.7	4.8	97	1.1	91	53.5	1	1.0	-	-
Сумський ОКОЦ	106	1.3	10.0	140	7.6	-	1.8	2.9	83	1.1	79	56.4	-	-	-	-
Тернопільський ООД	54	1.1	14.6	62	12.7	3.2	1.1	1.9	41	1.3	31	50.0	2	4.9	-	-
Харківський ОЦО	179	2.8	11.1	495	4.0	1.0	0.5	3.6	99	1.2	83	16.8	1	1.0	1	1.2
Херсонський РОЦ	22	1.3	12.9	28	10.1	3.6	2.0	2.7	19	1.2	16	57.1	1	5.3	1	6.3
Хмельницький ОППЦ	36	2.0	15.8	73	7.8	-	1.0	3.4	21	1.1	19	26.0	-	-	-	-
Чернігівський МЦСО	96	1.3	13.1	126	10.0	2.4	1.4	2.0	86	1.1	81	64.3	1	1.2	-	-
ЛІО «LISOD»	25	1.8	5.9	46	3.2	2.2	0.4	0.9	15	1.0	15	32.6	-	-	-	-

Злоякісні новоутворення сечового міхура**C67**

Національний інститут раку	211	2.4	13.1	504	5.5	1.6	0.8	1.6	241	1.1	227	45.0	7	2.9	4	1.8
Білоцерківське відд. КООД	4	5.3	15.8	21	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Подільський РЦО	250	1.7	15.5	430	9.0	0.7	1.0	1.6	293	1.2	246	57.2	3	1.0	-	-
Волинський ОМЦО	76	2.3	32.4	172	14.3	-	0.8	1.0	34	1.1	31	18.0	-	-	-	-
Дніпропетровський ОКОД	161	1.8	21.0	296	11.4	0.3	2.0	2.7	213	1.1	190	64.2	3	1.4	1	0.5
Дрогобицька МОЛ	4	2.5	25.3	10	10.1	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Житомирський ООД	157	1.6	12.3	248	7.8	-	1.0	2.0	159	1.1	139	56.0	6	3.8	-	-
Закарпатський ООД	64	1.9	25.9	121	13.7	-	1.1	3.2	47	1.2	40	33.1	-	-	-	-
Запорізький РПЦ	105	1.6	16.5	172	10.1	2.9	2.7	3.1	144	1.2	121	70.3	6	4.2	-	-
Прикарпатський КОЦ	109	2.1	14.3	233	6.7	0.9	1.1	1.3	105	1.1	96	41.2	-	-	-	-
Київський МОЦ	298	2.0	27.2	591	13.7	2.0	0.9	1.7	290	1.1	261	44.2	-	-	-	-
Київський ООД	133	1.7	13.4	226	7.9	-	1.2	1.5	140	1.1	132	58.4	-	-	-	-
Кіровоградський ООЦ	181	2.9	22.8	529	7.8	-	1.5	3.4	241	1.1	229	43.3	-	-	-	-
ОТМО м.Краматорськ	21	2.5	18.2	53	7.2	-	-	1.0	3	1.5	2	3.8	-	-	-	-
Криворізький МОД	40	1.9	27.0	74	14.6	-	2.8	7.9	29	1.2	24	32.4	1	3.4	-	-
Луганський ОКОД	7	2.7	30.7	19	11.3	10.5	0.9	1.5	6	1.5	4	21.1	-	-	-	-
Львівський ОРЛДЦ	188	1.3	10.8	241	8.4	-	1.2	1.1	229	1.1	217	90.0	2	0.9	-	-
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Одеський РКПЦ	263	3.1	13.1	821	4.2	0.2	0.9	3.1	226	1.0	226	27.5	-	-	-	-
Полтавський ООД	223	2.4	21.7	538	9.0	0.2	1.4	4.0	234	1.1	210	39.0	-	-	-	-
Сумський ОКОЦ	109	1.8	19.0	194	10.7	-	0.9	2.4	81	1.1	74	38.1	-	-	-	-
Тернопільський ООД	109	1.5	16.5	159	11.3	0.6	1.2	1.9	136	1.3	102	64.2	4	2.9	1	1.0
Харківський ОЦО	135	2.9	23.1	390	8.0	0.5	0.9	3.7	107	1.1	94	24.1	1	0.9	1	1.1
Херсонський РОЦ	51	2.2	27.9	113	12.6	1.8	2.3	2.3	72	1.2	58	51.3	3	4.2	1	1.7
Хмельницький ОППЦ	61	2.2	18.9	134	8.6	0.7	0.7	2.4	42	1.1	38	28.4	-	-	-	-
Чернігівський МЦСО	100	1.5	14.2	153	9.3	2.0	1.1	1.8	87	1.0	85	55.6	-	-	-	-
ЛІО «LISOD»	20	3.0	6.8	59	2.3	1.7	0.1	0.2	18	1.1	17	28.8	-	-	-	-

" - " - випадків не зареєстровано; 0.0 - показник менший за 0.05

Таблиця 2

Показники діяльності стаціонару за вибраними нозологічними формами пухлини	Хворих за рік	Середня частота госпіталізації хворого за рік	Середній ліжко-день на одного хворого	Випадків госпіталізації за рік	Середній ліжко-день одної госпіталізації	Загальна летальність, %	Середній ліжко-день перед спец. лікуванням	Середній доопераційний ліжко-день	Кількість хірургічних операцій	Середня кількість операцій на одну госпіталізацію	Хірургічна активність		Післяопераційна ускладненість		Післяопераційна летальність	
											кількість операцій	%	операцій з ускладненнями	%	смертей внаслідок операції	%

ЗН мозку, мозкових оболонок та інших відділів ЦНС**C70-C72**

Національний інститут раку	59	1.8	24.2	105	13.6	-	2.0	2.5	34	1.1	31	29.5	-	-	-	-
Білоцерківське відд. КООД	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Подільський РЦО	38	1.6	24.8	59	16.0	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Волинський ОМЦО	46	1.8	31.2	84	17.1	1.2	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Дніпропетровський ОКОД	4	1.3	31.0	5	24.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Дрогобицька МОЛ	1	1.0	2.0	1	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Житомирський ООД	21	1.4	26.3	30	18.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Закарпатський ООД	46	1.0	35.8	47	35.0	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Запорізький РПЦ	8	1.9	30.9	15	16.5	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Прикарпатський КОЦ	25	1.5	20.5	38	13.5	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Київський МОЦ	122	2.1	44.4	251	21.6	6.4	-	1.8	11	1.0	11	4.4	-	-	-	-
Київський ООД	36	2.6	46.2	93	17.9	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Кіровоградський ООЦ	21	2.2	33.1	46	15.1	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ОТМО м.Краматорськ	2	2.0	3.6	4	1.8	-	-	-	1	1.0	1	25.0	-	-	-	-
Криворізький МОД	4	1.3	18.5	5	14.8	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Луганський ОКОД	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Львівський ОРЛДЦ	32	1.1	37.4	35	34.2	2.9	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Одеський РКПЦ	31	3.1	10.7	95	3.5	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Полтавський ООД	14	1.3	25.3	18	19.7	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Сумський ОКОЦ	19	1.2	35.4	22	30.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Тернопільський ООД	18	1.6	28.8	28	18.5	3.6	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Харківський ОЦО	12	2.8	11.3	33	4.1	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Херсонський РОЦ	4	1.0	38.8	4	38.8	25.0	5.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Хмельницький ОППЦ	36	1.1	37.6	39	34.7	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Чернігівський МЦСО	24	1.4	34.7	34	24.5	11.8	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ЛІО «LISOD»	6	2.8	7.1	17	2.5	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Злоякісні новоутворення щитоподібної залози**C73**

Національний інститут раку	361	1.3	7.3	454	5.8	-	0.1	2.2	31	1.2	25	5.5	-	-	-	-
Білоцерківське відд. КООД	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Подільський РЦО	90	1.2	8.1	104	7.0	-	1.4	1.4	99	1.1	92	88.5	1	1.0	-	-
Волинський ОМЦО	2	4.0	31.2	8	7.8	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Дніпропетровський ОКОД	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Дрогобицька МОЛ	1	2.0	8.0	2	4.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Житомирський ООД	1	2.0	11.0	2	5.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Закарпатський ООД	19	1.1	11.9	21	10.8	-	1.3	1.3	19	1.0	19	90.5	-	-	-	-
Запорізький РПЦ	11	1.5	15.1	16	10.4	-	1.7	2.8	10	1.1	9	56.3	-	-	-	-
Прикарпатський КОЦ	42	1.1	8.5	47	7.6	2.1	0.9	1.1	36	1.0	35	74.5	1	2.8	1	2.9
Київський МОЦ	352	1.1	12.1	380	11.2	-	0.1	0.3	8	1.0	8	2.1	-	-	-	-
Київський ООД	6	2.7	18.1	16	6.8	-	0.5	1.2	5	1.0	5	31.3	-	-	-	-
Кіровоградський ООЦ	255	1.3	9.6	321	7.6	-	0.2	1.1	60	1.0	58	18.1	-	-	-	-
ОТМО м.Краматорськ	2	1.0	4.5	2	4.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Криворізький МОД	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Луганський ОКОД	12	1.1	7.0	13	6.5	-	0.5	0.5	13	1.0	13	100.0	-	-	-	-
Львівський ОРЛДЦ	491	1.1	7.8	550	7.0	-	0.5	1.6	108	1.0	104	18.9	2	1.9	-	-
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Одеський РКПЦ	118	1.4	7.0	165	5.0	-	0.5	1.8	32	1.0	32	19.4	-	-	-	-
Полтавський ООД	14	1.1	15.5	16	13.6	-	4.1	4.8	13	1.0	13	81.3	-	-	-	-
Сумський ОКОЦ	35	1.1	8.9	38	8.2	-	2.3	2.5	49	1.4	36	94.7	-	-	-	-
Тернопільський ООД	5	1.2	15.6	6	13.0	-	2.0	2.0	5	1.0	5	83.3	-	-	-	-
Харківський ОЦО	15	1.3	12.0	20	9.0	5.0	2.9	3.8	14	1.1	13	65.0	-	-	-	-
Херсонський РОЦ	2	1.0	22.5	2	22.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Хмельницький ОППЦ	20	1.7	14.2	33	8.6	-	2.2	2.7	24	1.0	23	69.7	-	-	-	-
Чернігівський МЦСО	51	1.1	10.8	56	9.8	3.6	1.1	1.2	50	1.0	50	89.3	-	-	-	-
ЛІО «LISOD»	6	1.0	2.5	6	2.5	-	0.2	0.2	7	1.2	6	100.0	-	-	-	-

" - " - випадків не зареєстровано; 0.0 - показник менший за 0.05

Таблиця 2

Показники діяльності стаціонару за вибраними нозологічними формами пухлини	Хворих за рік	Середня частота госпіталізації хворого за рік	Середній ліжко-день на одного хворого	Випадків госпіталізації за рік	Середній ліжко-день одної госпіталізації	Загальна летальність, %	Середній ліжко-день перед спец. лікуванням	Середній доопераційний ліжко-день	Кількість хірургічних операцій	Середня кількість операцій на одну госпіталізацію	Хірургічна активність		Післяопераційна ускладненість		Післяопераційна летальність	
											кількість операцій	%	операцій з ускладненнями	%	смертей внаслідок операції	%

Злоякісні новоутворення неуточної первинної локалізації**C77-C80**

Національний інститут раку	72	2.3	8.4	168	3.6	0.6	0.5	1.4	56	1.2	46	27.4	3	5.4	-	-
Білоцерківське відд. КООД	13	3.0	15.6	39	5.2	-	0.2	1.1	8	1.0	8	20.5	-	-	-	-
Подільський РЦО	60	1.5	13.4	89	9.0	3.4	1.0	1.8	58	1.2	49	55.1	-	-	-	-
Волинський ОМЦО	44	3.7	12.8	161	3.5	-	-	1.4	14	1.0	14	8.7	-	-	-	-
Дніпропетровський ОКОД	37	2.2	15.7	82	7.1	-	0.7	4.2	26	1.0	26	31.7	-	-	-	-
Дрогобицька МОЛ	5	1.2	12.2	6	10.2	-	-	-	1	1.0	1	16.7	-	-	-	-
Житомирський ООД	36	1.8	12.4	64	7.0	-	0.1	1.2	13	1.3	10	15.6	-	-	-	-
Закарпатський ООД	43	2.8	18.7	120	6.7	-	0.4	1.0	17	1.1	16	13.3	-	-	-	-
Запорізький РПЦ	22	3.0	13.7	67	4.5	-	0.4	2.3	12	1.0	12	17.9	-	-	-	-
Прикарпатський КОЦ	65	1.8	9.7	115	5.5	-	0.9	1.1	54	1.1	47	40.9	2	3.7	-	-
Київський МОЦ	74	3.5	19.1	257	5.5	5.1	-	0.4	20	1.0	20	7.8	-	-	-	-
Київський ООД	55	2.9	12.5	160	4.3	2.5	0.3	1.3	36	1.0	35	21.9	-	-	-	-
Кіровоградський ООЦ	57	2.3	19.0	129	8.4	3.1	0.5	1.3	40	1.0	39	30.2	-	-	-	-
ОТМО м.Краматорськ	24	1.8	5.0	44	2.7	2.3	0.1	0.8	10	1.0	10	22.7	-	-	-	-
Криворізький МОД	32	2.4	14.9	77	6.2	1.3	0.8	2.4	15	1.2	13	16.9	-	-	-	-
Луганський ОКОД	6	3.7	9.2	22	2.5	-	-	-	3	1.0	3	13.6	-	-	-	-
Львівський ОРЛДЦ	68	1.2	15.4	84	12.5	-	2.8	2.7	51	1.1	48	57.1	-	-	-	-
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Одеський РКПЦ	76	2.5	10.4	192	4.1	3.6	0.3	3.0	29	1.0	29	15.1	-	-	-	-
Полтавський ООД	46	2.3	20.5	106	8.9	-	2.1	2.5	45	1.2	38	35.8	-	-	-	-
Сумський ОКОЦ	70	1.6	11.5	115	7.0	-	0.4	1.8	62	1.1	58	50.4	-	-	-	-
Тернопільський ООД	27	2.0	21.2	54	10.6	-	1.2	4.4	15	1.3	12	22.2	-	-	-	-
Харківський ОЦО	55	2.1	16.5	116	7.8	5.2	0.9	4.0	35	1.1	33	28.4	-	-	-	-
Херсонський РОЦ	13	2.9	28.1	38	9.6	-	1.3	4.8	6	1.0	6	15.8	-	-	-	-
Хмельницький ОППЦ	37	2.7	17.8	100	6.6	-	1.1	2.6	26	1.0	26	26.0	-	-	-	-
Чернігівський МЦСО	75	1.4	14.7	107	10.3	9.3	1.0	1.6	54	1.1	50	46.7	-	-	-	-
ЛІО «LISOD»	19	5.2	7.2	98	1.4	1.0	-	-	2	1.0	2	2.0	-	-	-	-

Злоякісні лімфоми**C81-C85**

Національний інститут раку	592	4.2	30.5	2470	7.3	0.2	0.4	1.0	94	1.1	89	3.6	-	-	-	-
Білоцерківське відд. КООД	11	1.0	4.6	11	4.6	-	1.0	0.7	10	1.0	10	90.9	-	-	-	-
Подільський РЦО	218	3.6	16.8	780	4.7	0.8	0.1	1.2	211	1.1	186	23.8	-	-	-	-
Волинський ОМЦО	35	1.2	19.6	41	16.7	-	1.9	1.2	18	1.0	18	43.9	-	-	-	-
Дніпропетровський ОКОД	73	3.4	15.4	245	4.6	0.4	0.5	3.5	38	1.0	37	15.1	1	2.6	1	2.7
Дрогобицька МОЛ	4	2.3	29.0	9	12.9	-	-	-	1	1.0	1	11.1	-	-	-	-
Житомирський ООД	14	1.1	9.8	16	8.6	-	0.6	1.4	10	1.0	10	62.5	-	-	-	-
Закарпатський ООД	79	4.5	16.5	353	3.7	0.6	0.2	1.8	37	1.2	32	9.1	-	-	-	-
Запорізький РПЦ	85	4.7	14.2	401	3.0	0.2	0.2	5.6	20	1.2	17	4.2	-	-	-	-
Прикарпатський КОЦ	111	4.7	15.6	524	3.3	-	0.8	0.4	29	1.1	27	5.2	-	-	-	-
Київський МОЦ	69	1.5	13.4	106	8.7	2.8	0.2	0.3	45	1.0	44	41.5	-	-	-	-
Київський ООД	284	4.0	35.9	1147	8.9	2.0	0.2	0.9	56	1.0	56	4.9	1	1.8	1	1.8
Кіровоградський ООЦ	109	2.6	19.4	282	7.5	1.8	0.1	0.9	49	1.0	49	17.4	-	-	-	-
ОТМО м.Краматорськ	24	3.4	9.5	81	2.8	-	0.1	1.0	6	1.0	6	7.4	-	-	-	-
Криворізький МОД	94	4.9	18.2	462	3.7	0.6	0.4	1.6	27	1.0	26	5.6	-	-	-	-
Луганський ОКОД	3	1.0	4.0	3	4.0	-	-	0.3	3	1.0	3	100.0	-	-	-	-
Львівський ОРЛДЦ	59	1.1	10.9	63	10.2	1.6	0.9	2.1	51	1.1	48	76.2	1	2.0	-	-
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Одеський РКПЦ	79	2.4	7.8	186	3.3	3.2	0.2	2.2	33	1.0	33	17.7	-	-	-	-
Полтавський ООД	89	3.3	19.8	293	6.0	0.7	0.4	1.9	51	1.2	43	14.7	1	2.0	-	-
Сумський ОКОЦ	79	3.4	21.9	266	6.5	-	-	1.5	31	1.0	31	11.7	-	-	-	-
Тернопільський ООД	74	2.7	24.4	203	8.9	0.5	0.4	2.2	31	1.1	28	13.8	-	-	-	-
Харківський ОЦО	193	4.1	28.1	798	6.8	0.9	0.4	3.1	48	1.1	45	5.6	-	-	-	-
Херсонський РОЦ	9	3.0	9.3	27	3.1	3.7	0.7	7.0	1	1.0	1	3.7	-	-	-	-
Хмельницький ОППЦ	34	1.1	15.5	38	13.9	-	0.7	1.8	21	1.0	21	55.3	-	-	-	-
Чернігівський МЦСО	165	4.8	22.5	789	4.7	1.4	0.6	1.7	56	1.0	55	7.0	-	-	-	-
ЛІО «LISOD»	62	4.9	14.7	303	3.0	1.0	-	0.5	6	1.0	6	2.0	-	-	-	-

" - " - випадків не зареєстровано; 0.0 - показник менший за 0.05

Таблиця 2

Показники діяльності стаціонару за вибраними нозологічними формами пухлини	Хворих за рік	Середня частота госпіталізації хворого за рік	Середній ліжко-день на одного хворого	Випадків госпіталізації за рік	Середній ліжко-день одної госпіталізації	Загальна летальність, %	Середній ліжко-день перед спец. лікуванням	Середній доопераційний ліжко-день	Кількість хірургічних операцій	Середня кількість операцій на одну госпіталізацію	Хірургічна активність		Післяопераційна ускладненість		Післяопераційна летальність	
											кількість операцій	%	операцій з ускладненнями	%	смертей внаслідок операції	%

Лейкемії

C91-C95

Національний інститут раку	65	3.3	29.4	215	8.9	0.5	0.3	1.5	2	1.0	2	0.9	-	-	-	-
Білоцерківське відд. КООД	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Подільський РЦО	7	1.0	8.6	7	8.6	-	-	1.3	4	1.0	4	57.1	-	-	-	-
Волинський ОМЦО	1	1.0	18.0	1	18.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Дніпропетровський ОКОД	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Дрогобицька МОЛ	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Житомирський ООД	1	1.0	7.0	1	7.0	-	-	2.0	1	1.0	1	100.0	-	-	-	-
Закарпатський ООД	1	1.0	15.0	1	15.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Запорізький РПЦ	1	6.0	13.2	6	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Прикарпатський КОЦ	1	1.0	15.0	1	15.0	-	11.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Київський МОЦ	3	2.0	16.6	6	8.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Київський ООД	242	2.5	42.1	603	16.9	4.1	0.3	-	2	1.0	2	0.3	-	-	-	-
Кіровоградський ООЦ	1	1.0	3.0	1	3.0	-	-	3.0	1	1.0	1	100.0	-	-	-	-
ОТМО м.Краматорськ	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Криворізький МОД	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Луганський ОКОД	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Львівський ОРЛДЦ	2	1.0	5.0	2	5.0	-	-	1.0	1	1.0	1	50.0	-	-	-	-
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Одеський РКПЦ	1	1.0	4.0	1	4.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Полтавський ООД	2	1.0	12.0	2	12.0	-	-	0.5	2	1.0	2	100.0	-	-	-	-
Сумський ОКОЦ	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Тернопільський ООД	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Харківський ОЦО	315	3.0	16.3	934	5.5	1.5	0.2	10.0	1	1.0	1	0.1	-	-	-	-
Херсонський РОЦ	3	1.3	7.7	4	5.8	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Хмельницький ОППЦ	2	3.5	15.4	7	4.4	-	0.2	2.0	1	1.0	1	14.3	-	-	-	-
Чернігівський МЦСО	199	2.1	21.4	409	10.4	7.3	0.7	4.5	2	1.0	2	0.5	-	-	-	-
ЛІО «LISOD»	23	2.7	21.6	63	7.9	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Новоутворення in situ

D00-D09

Національний інститут раку	96	1.6	7.5	153	4.7	-	0.8	1.2	98	1.0	96	62.7	-	-	-	-
Білоцерківське відд. КООД	3	1.0	6.0	3	6.0	-	1.0	1.0	3	1.0	3	100.0	-	-	-	-
Подільський РЦО	134	1.1	6.5	142	6.1	-	1.0	1.1	163	1.2	137	96.5	2	1.2	-	-
Волинський ОМЦО	25	1.5	14.4	37	9.7	-	0.4	0.7	20	1.0	20	54.1	-	-	-	-
Дніпропетровський ОКОД	30	1.2	12.5	36	10.4	-	2.0	2.1	35	1.1	32	88.9	-	-	-	-
Дрогобицька МОЛ	11	1.1	12.4	12	11.4	-	0.5	0.5	12	1.0	12	100.0	-	-	-	-
Житомирський ООД	77	1.1	7.2	83	6.7	-	0.7	0.8	72	1.0	71	85.5	-	-	-	-
Закарпатський ООД	9	1.0	7.2	9	7.2	-	-	-	10	1.3	8	88.9	-	-	-	-
Запорізький РПЦ	19	1.0	7.7	19	7.7	-	1.4	1.3	20	1.1	19	100.0	1	5.0	-	-
Прикарпатський КОЦ	11	1.5	11.1	16	7.6	-	-	0.5	12	1.1	11	68.8	-	-	-	-
Київський МОЦ	161	1.3	15.3	209	11.8	-	0.5	0.6	154	1.0	151	72.2	-	-	-	-
Київський ООД	22	1.3	7.4	28	5.8	-	0.6	0.6	26	1.0	26	92.9	-	-	-	-
Кіровоградський ООЦ	44	1.3	15.9	57	12.3	-	1.6	1.9	50	1.1	45	78.9	-	-	-	-
ОТМО м.Краматорськ	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Криворізький МОД	18	1.0	7.3	18	7.3	-	2.0	1.3	18	1.0	18	100.0	-	-	-	-
Луганський ОКОД	19	1.2	3.6	23	3.0	-	0.3	0.3	23	1.0	23	100.0	-	-	-	-
Львівський ОРЛДЦ	121	1.1	11.8	135	10.6	-	1.2	1.3	120	1.0	116	85.9	1	0.8	-	-
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Одеський РКПЦ	39	1.1	4.5	44	4.0	-	0.6	0.6	36	1.0	36	81.8	-	-	-	-
Полтавський ООД	22	1.2	12.8	27	10.4	-	1.3	1.7	20	1.1	19	70.4	-	-	-	-
Сумський ОКОЦ	1	1.0	0.0	1	-	-	-	-	1	1.0	1	100.0	-	-	-	-
Тернопільський ООД	11	1.2	16.5	13	14.0	-	1.8	2.3	11	1.1	10	76.9	-	-	-	-
Харківський ОЦО	33	1.3	16.4	43	12.6	-	1.9	3.0	27	1.0	27	62.8	-	-	-	-
Херсонський РОЦ	3	1.0	7.7	3	7.7	-	1.3	1.3	4	1.3	3	100.0	-	-	-	-
Хмельницький ОППЦ	15	1.1	8.6	16	8.1	-	1.2	1.3	15	1.0	15	93.8	-	-	-	-
Чернігівський МЦСО	31	1.0	11.9	32	11.5	-	1.5	2.0	34	1.2	28	87.5	-	-	-	-
ЛІО «LISOD»	23	1.1	3.2	26	2.8	-	0.7	0.4	26	1.0	25	96.2	-	-	-	-

" - " - випадків не зареєстровано; 0.0 - показник менший за 0.05

Таблиця 2

Показники діяльності стаціонару за вибраними нозологічними формами пухлини	Хворих за рік	Середня частота госпіталізації хворого за рік	Середній ліжко-день на одного хворого	Випадків госпіталізації за рік	Середній ліжко-день одної госпіталізації	Загальна летальність, %	Середній ліжко-день перед спец. лікуванням	Середній доопераційний ліжко-день	Кількість хірургічних операцій	Середня кількість операцій на одну госпіталізацію	Хірургічна активність		Післяопераційна ускладненість		Післяопераційна летальність	
											кількість операцій	%	операцій з ускладненнями	%	смертей внаслідок операції	%

Доброякісні новоутворення**D10-D36**

Національний інститут раку	671	1.0	7.8	703	7.4	0.1	1.5	1.3	718	1.1	679	96.6	6	0.8	1	0.1
Білоцерківське відд. КООД	304	1.1	2.7	330	2.5	-	0.7	0.4	334	1.0	329	99.7	-	-	-	-
Подільський РЦО	952	1.0	6.0	964	5.9	-	2.0	1.2	1016	1.1	952	98.8	1	0.1	-	-
Волинський ОМЦО	630	1.0	9.1	645	8.9	-	1.0	0.5	655	1.0	635	98.4	-	-	-	-
Дніпропетровський ОКОД	316	1.1	8.4	336	7.9	-	3.4	2.3	321	1.0	309	92.0	3	0.9	-	-
Дрогобицька МОЛ	31	1.1	10.4	34	9.5	-	-	1.1	32	1.0	32	94.1	-	-	-	-
Житомирський ООД	776	1.0	5.2	784	5.1	-	1.6	0.8	852	1.1	782	99.7	3	0.4	-	-
Закарпатський ООД	271	1.0	4.7	278	4.6	-	2.4	0.9	287	1.0	275	98.9	-	-	-	-
Запорізький РПЦ	119	1.0	9.5	124	9.1	-	2.5	1.9	127	1.0	121	97.6	2	1.6	-	-
Прикарпатський КОЦ	504	1.0	5.5	510	5.4	0.2	0.9	0.7	563	1.1	502	98.4	4	0.7	1	0.2
Київський МОЦ	1472	1.0	7.5	1513	7.3	-	1.0	0.4	1494	1.0	1491	98.5	-	-	-	-
Київський ООД	743	1.0	5.4	759	5.3	-	0.9	0.9	753	1.0	752	99.1	-	-	-	-
Кіровоградський ООЦ	1097	1.0	8.4	1144	8.1	-	1.2	1.1	1126	1.0	1099	96.1	-	-	-	-
ОТМО м.Краматорськ	207	1.1	4.2	218	4.0	-	0.4	0.4	232	1.1	203	93.1	-	-	-	-
Криворізький МОД	307	1.0	9.0	309	8.9	0.3	2.5	2.1	309	1.0	302	97.7	1	0.3	1	0.3
Луганський ОКОД	311	1.1	4.6	351	4.1	-	0.8	0.2	349	1.0	345	98.3	-	-	-	-
Львівський ОРЛДЦ	1588	1.0	6.5	1635	6.3	-	1.2	1.1	1637	1.0	1605	98.2	3	0.2	-	-
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Одеський РКПЦ	3121	1.1	2.7	3279	2.6	-	1.2	0.6	3219	1.0	3218	98.1	-	-	-	-
Полтавський ООД	354	1.1	8.8	372	8.4	0.5	2.0	2.9	353	1.1	335	90.1	-	-	-	-
Сумський ОКОЦ	720	1.0	6.4	741	6.2	-	0.7	1.4	756	1.1	717	96.8	-	-	-	-
Тернопільський ООД	630	1.0	7.8	643	7.6	-	3.0	1.3	709	1.2	616	95.8	-	-	-	-
Харківський ОЦО	281	1.1	8.6	299	8.1	-	3.3	3.3	288	1.0	283	94.6	-	-	-	-
Херсонський РОЦ	86	1.0	8.6	86	8.6	-	1.3	1.1	92	1.1	85	98.8	-	-	-	-
Хмельницький ОППЦ	776	1.0	6.9	789	6.8	-	3.4	1.5	786	1.0	772	97.8	-	-	-	-
Чернігівський МЦСО	601	1.0	7.8	611	7.7	-	3.3	1.2	625	1.0	606	99.2	3	0.5	-	-
ЛІО «LISOD»	73	1.0	2.4	76	2.3	1.3	1.0	0.4	57	1.0	57	75.0	-	-	-	-

Новоутворення невизначеного або невідомого характеру (пограничні та неуточнені)**D37-D48**

Національний інститут раку	304	1.2	9.6	371	7.9	0.3	1.5	1.3	285	1.0	276	74.4	4	1.4	-	-
Білоцерківське відд. КООД	2	1.0	3.5	2	3.5	-	-	1.0	2	1.0	2	100.0	-	-	-	-
Подільський РЦО	36	1.0	6.7	37	6.5	-	0.7	1.4	40	1.1	36	97.3	-	-	-	-
Волинський ОМЦО	3	1.0	2.7	3	2.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Дніпропетровський ОКОД	229	1.2	10.0	280	8.2	-	3.7	3.1	160	1.1	152	54.3	-	-	-	-
Дрогобицька МОЛ	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Житомирський ООД	39	1.1	7.8	42	7.2	-	-	1.7	23	1.0	22	52.4	-	-	-	-
Закарпатський ООД	3	1.0	5.0	3	5.0	-	-	2.3	3	1.0	3	100.0	-	-	-	-
Запорізький РПЦ	84	1.0	9.1	84	9.1	-	1.9	2.4	79	1.0	77	91.7	-	-	-	-
Прикарпатський КОЦ	3	1.0	2.3	3	2.3	-	-	-	2	1.0	2	66.7	-	-	-	-
Київський МОЦ	137	1.2	7.1	161	6.0	0.6	0.6	0.8	118	1.0	114	70.8	-	-	-	-
Київський ООД	42	1.1	2.7	46	2.5	-	1.0	0.2	41	1.0	41	89.1	-	-	-	-
Кіровоградський ООЦ	1	1.0	5.0	1	5.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ОТМО м.Краматорськ	2	1.0	2.5	2	2.5	-	1.0	0.5	2	1.0	2	100.0	-	-	-	-
Криворізький МОД	190	1.0	10.3	196	10.0	-	5.5	3.5	164	1.0	161	82.1	-	-	-	-
Луганський ОКОД	24	1.1	5.0	27	4.4	-	-	0.2	27	1.0	27	100.0	-	-	-	-
Львівський ОРЛДЦ	120	1.0	8.3	123	8.1	-	3.5	1.9	92	1.0	91	74.0	-	-	-	-
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Одеський РКПЦ	46	1.0	4.0	48	3.8	-	2.6	1.0	37	1.0	37	77.1	-	-	-	-
Полтавський ООД	37	1.1	9.0	42	7.9	2.4	2.5	2.2	22	1.0	22	52.4	-	-	-	-
Сумський ОКОЦ	9	1.1	10.9	10	9.8	-	4.0	2.9	9	1.0	9	90.0	-	-	-	-
Тернопільський ООД	2	1.5	10.1	3	6.7	-	-	1.0	3	1.5	2	66.7	-	-	-	-
Харківський ОЦО	34	1.0	8.6	35	8.4	-	3.3	3.3	21	1.1	19	54.3	-	-	-	-
Херсонський РОЦ	7	1.0	10.6	7	10.6	-	-	7.7	3	1.0	3	42.9	-	-	-	-
Хмельницький ОППЦ	52	1.0	6.4	54	6.2	-	0.7	1.5	47	1.1	42	77.8	-	-	-	-
Чернігівський МЦСО	17	1.5	12.2	26	8.0	-	0.3	1.8	11	1.1	10	38.5	-	-	-	-
ЛІО «LISOD»	3	1.0	2.7	3	2.7	-	1.0	1.0	2	1.0	2	66.7	-	-	-	-

" - " - випадків не зареєстровано; 0.0 - показник менший за 0.05

Таблиця 3 – Показники хірургічної діяльності стаціонарів	Загальна кількість операцій	При госпіталізації з приводу:																								
		злюкаєсних та in situ пухлин (C00-D09)																		доброякісних та пограничних пухлин (D10-D48)			непухлинних захворювань			
		всього						з них:																		
		радикальні			паліативні			пробні			інші															
		З усіх, %	Ускладненість	Летальність	З усіх, %	Ускладненість	Летальність	%	Ускладненість	Летальність	%	Ускладненість	Летальність	%	Ускладненість	Летальність	З усіх, %	Ускладненість	Летальність	З усіх, %	Ускладненість	Летальність	З усіх, %	Ускладненість	Летальність	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25		
Національний інститут раку	10583	1839 (17.4)	0.3	-	6121 (57.8)	3.4	0.4	4627 (75.6)	3.0	0.2	224 (3.7)	6.7	0.4	2 (0.0)	50.0	-	1268 (20.7)	4.5	0.9	834 (7.9)	1.6	0.1	1789 (16.9)	0.5	-	
Білоцерківське відд. КООД	1165	48 (4.1)	-	-	556 (47.7)	0.2	-	465 (83.6)	0.2	-	31 (5.6)	-	-	4 (0.7)	-	-	56 (10.1)	-	-	334 (28.7)	-	-	227 (19.5)	-	-	
Подільський РЦО	8085	1240 (15.3)	0.2	0.1	4156 (51.4)	1.1	0.2	2955 (71.1)	1.0	0.2	155 (3.7)	1.9	0.6	4 (0.1)	-	-	1042 (25.1)	1.3	0.1	1017 (12.6)	0.1	-	1672 (20.7)	0.5	0.1	
Волинський ОМЦО	2382	183 (7.7)	-	-	1118 (46.9)	-	-	837 (73.9)	-	-	113 (10.1)	-	-	4 (0.4)	-	-	164 (14.7)	-	-	645 (18.3)	-	-	436 (18.3)	-	-	
Дніпропетровський ОКОД	4168	500 (12.0)	0.2	-	2983 (71.6)	1.9	0.4	1692 (56.7)	1.7	0.2	391 (13.1)	1.5	-	-	-	-	900 (30.2)	2.6	1.0	413 (9.9)	1.0	-	272 (6.5)	1.8	-	
Дрогобицька МОЛ	241	17 (7.1)	-	-	126 (52.3)	-	-	111 (88.1)	-	-	5 (4.0)	-	-	-	-	-	10 (7.9)	-	-	32 (13.3)	-	-	66 (27.4)	-	-	
Житомирський ООД	4289	132 (3.1)	2.3	-	2151 (50.2)	1.8	0.4	1639 (76.2)	1.6	0.1	197 (9.2)	1.5	0.5	1 (0.0)	-	-	314 (14.6)	2.9	1.6	870 (20.3)	0.3	-	1136 (26.5)	0.3	-	
Закарпатський ПЦ	1767	166 (9.4)	-	-	1128 (63.8)	0.3	-	827 (73.3)	-	-	151 (13.4)	-	-	3 (0.3)	-	-	147 (13.0)	2.0	-	273 (15.4)	-	-	200 (11.3)	-	-	
Запорізький РПЦ	2291	224 (9.8)	-	-	1166 (50.9)	3.3	-	822 (70.5)	3.2	-	53 (4.5)	1.9	-	5 (0.4)	-	-	286 (24.5)	4.2	-	180 (7.9)	1.1	-	721 (31.5)	0.7	-	
Прикарпатський КОЦ	4094	493 (12.0)	-	-	2533 (61.9)	1.8	0.7	1570 (62.0)	1.0	0.1	238 (9.4)	4.6	2.1	1 (0.0)	-	-	724 (28.6)	2.5	1.5	551 (13.5)	0.7	0.2	517 (12.6)	0.8	0.2	
Київський МОЦ	8437	479 (5.7)	-	-	5613 (66.5)	0.4	0.2	4828 (86.0)	0.2	0.1	232 (4.1)	1.7	0.9	1 (0.0)	-	-	552 (9.8)	1.8	1.3	1549 (18.4)	-	-	796 (9.4)	-	-	
Київський ООД	4364	773 (17.7)	-	-	2143 (49.1)	1.0	0.5	1583 (73.9)	0.6	0.1	445 (20.8)	2.7	1.8	28 (1.3)	3.6	3.6	87 (4.1)	-	-	705 (16.2)	-	-	743 (17.0)	-	-	
Кіровоградський ООЦ	5155	477 (9.3)	-	-	2892 (56.1)	-	-	2373 (82.1)	-	-	160 (5.5)	-	-	3 (0.1)	-	-	356 (12.3)	-	-	1112 (21.6)	-	-	674 (13.1)	-	-	
ОТМО м.Краматорськ	1256	118 (9.4)	-	-	731 (58.2)	-	-	640 (87.6)	-	-	36 (4.9)	-	-	15 (2.1)	-	-	40 (5.5)	-	-	216 (17.2)	-	-	151 (15.2)	-	-	
Криворізький МОД	1854	258 (13.9)	-	-	1017 (54.9)	1.0	0.3	833 (81.9)	0.6	0.1	34 (3.3)	5.9	2.9	11 (1.1)	-	-	139 (13.7)	2.2	0.7	369 (19.9)	0.3	0.3	210 (11.3)	-	-	
Луганський ОКОД	1216	139 (11.4)	-	-	261 (21.5)	-	-	199 (76.2)	-	-	20 (7.7)	-	-	1 (0.4)	-	-	41 (15.7)	-	-	338 (27.8)	-	-	478 (39.3)	-	-	
Львівський ОРЛДЦ	8008	685 (8.6)	0.1	-	4116 (51.4)	1.9	0.2	3335 (81.0)	2.0	0.2	224 (5.4)	0.4	-	13 (0.3)	-	-	544 (13.2)	1.8	0.6	1690 (21.1)	0.2	-	1517 (18.9)	0.7	0.1	
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Одеський РКПЦ	10140	495 (4.9)	-	-	4305 (42.5)	0.1	0.1	3660 (85.0)	0.1	0.1	291 (6.8)	0.3	0.3	46 (1.1)	-	-	308 (7.2)	0.3	0.3	3189 (31.4)	-	-	2151 (21.2)	-	-	
Полтавський ООД	3421	844 (24.7)	-	-	2090 (61.1)	0.1	-	1601 (76.6)	0.1	-	372 (17.8)	0.3	-	15 (0.7)	-	-	102 (4.9)	-	-	339 (9.9)	-	-	148 (4.3)	-	-	
Сумський ОКОЦ	3672	757 (20.6)	0.3	0.3	1896 (51.6)	0.6	0.6	1462 (77.1)	0.3	0.3	104 (5.5)	2.9	2.9	9 (0.5)	-	-	321 (16.9)	0.9	0.9	717 (19.5)	-	-	302 (8.2)	-	-	
Тернопільський ООД	2950	151 (5.1)	-	-	1637 (55.5)	1.4	0.5	1186 (72.4)	1.1	0.3	48 (2.9)	4.2	2.1	-	-	-	403 (24.6)	2.0	1.2	707 (24.0)	-	-	455 (15.4)	0.4	0.2	
Харківський ОЦО	3165	696 (22.0)	0.4	0.4	1857 (58.7)	0.8	0.8	1309 (70.5)	0.8	0.8	138 (7.4)	2.2	2.2	5 (0.3)	-	-	405 (21.8)	0.2	0.2	272 (8.6)	-	-	340 (10.7)	0.3	0.3	
Херсонський РОЦ	793	66 (8.3)	-	-	523 (66.0)	4.2	1.0	350 (66.9)	2.3	0.6	48 (9.2)	8.3	-	-	-	-	125 (23.9)	8.0	2.4	92 (11.6)	-	-	112 (14.1)	-	-	
Хмельницький ОПЦ	3614	286 (7.9)	-	-	2173 (60.1)	0.2	0.2	1635 (75.2)	-	-	186 (8.6)	0.5	0.5	8 (0.4)	-	-	344 (15.8)	0.9	0.9	804 (22.2)	-	-	351 (9.7)	-	-	
Чернігівський МЦСО	4257	268 (6.3)	-	-	2575 (60.5)	4.9	1.3	1883 (73.1)	4.0	0.6	174 (6.8)	6.3	2.9	6 (0.2)	16.7	16.7	512 (19.9)	7.8	2.9	628 (14.8)	0.5	-	786 (18.5)	2.3	0.4	
ЛІО «LISOD»	761	152 (20.0)	-	-	518 (68.1)	2.1	-	397 (76.6)	1.5	-	34 (6.6)	-	-	-	-	-	87 (16.8)	5.7	-	37 (4.9)	-	-	54 (7.1)	-	-	

“ - ” – випадків не зареєстровано; 0.0 – показник менший за 0.05

Таблиця 4

Показники хірургічної діяльності стаціонарів за вибраними нозологіями	Загальна кількість операцій	Діагностичні			Радикальні			Паліативні			Пробні			Інші				
		Кількість	Ускладненість, %	Летальність, %	Кількість	Ускладненість, %	Летальність, %	Кількість	Ускладненість, %	Летальність, %	Кількість	Ускладненість, %	Летальність, %	Кількість	Ускладненість, %	Летальність, %		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
Злоякісні новоутворення ротової порожнини																C01-C08		
Національний інститут раку	304	10	-	-	227	0.9	-	5	-	-	-	-	-	62	-	-		
Білоцерківське відд. КООД	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Подільський РЦО	85	14	-	-	46	2.2	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-		
Волинський ОМЦО	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
Дніпропетровський ОКОД	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
Дрогобицька МОЛ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Житомирський ООД	40	5	-	-	21	-	-	3	-	-	-	-	-	11	-	-		
Закарпатський ПЦ	8	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-		
Запорізький РПЦ	8	-	-	-	5	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-		
Прикарпатський КОЦ	34	11	-	-	8	-	-	6	-	-	-	-	-	9	-	-		
Київський МОЦ	24	2	-	-	18	-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	-		
Київський ООД	12	2	-	-	8	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-		
Кіровоградський ООЦ	60	1	-	-	51	-	-	1	-	-	-	-	-	7	-	-		
ОТМО м.Краматорськ	6	-	-	-	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
Криворізький МОД	6	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-		
Луганський ОКОД	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Львівський ОРЛДЦ	160	1	-	-	142	1.4	-	3	-	-	-	-	-	14	-	-		
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Одеський РКПЦ	32	3	-	-	25	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-		
Полтавський ООД	44	12	-	-	21	-	-	9	-	-	-	-	-	2	-	-		
Сумський ОКОЦ	33	2	-	-	21	-	-	4	-	-	-	-	-	6	-	-		
Тернопільський ООД	29	-	-	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-		
Харківський ОЦО	41	4	-	-	27	-	-	5	-	-	-	-	-	5	-	-		
Херсонський РОЦ	3	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
Хмельницький ОППЦ	50	14	-	-	28	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-		
Чернігівський МЦСО	28	-	-	-	18	-	-	3	-	-	-	-	-	7	14.3	14.3		
ЛІО «LISOD»	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-		
Злоякісні новоутворення глотки																C09-C14		
Національний інститут раку	110	11	-	-	83	2.4	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-		
Білоцерківське відд. КООД	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Подільський РЦО	52	10	-	-	16	-	-	1	-	-	-	-	-	25	-	-		
Волинський ОМЦО	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
Дніпропетровський ОКОД	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-		
Дрогобицька МОЛ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Житомирський ООД	9	1	-	-	3	-	-	2	-	-	-	-	-	3	-	-		
Закарпатський ПЦ	15	3	-	-	7	-	-	1	-	-	-	-	-	4	-	-		
Запорізький РПЦ	8	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	4	-	-		
Прикарпатський КОЦ	44	2	-	-	16	-	-	2	-	-	-	-	-	24	-	-		
Київський МОЦ	16	3	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	9	-	-		
Київський ООД	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Кіровоградський ООЦ	27	3	-	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-		
ОТМО м.Краматорськ	27	-	-	-	26	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		
Криворізький МОД	3	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-		
Луганський ОКОД	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
Львівський ОРЛДЦ	75	4	-	-	53	1.9	-	1	-	-	-	-	-	17	-	-		
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Одеський РКПЦ	12	-	-	-	7	-	-	4	-	-	-	-	-	1	-	-		
Полтавський ООД	45	39	-	-	1	-	-	4	-	-	-	-	-	1	-	-		
Сумський ОКОЦ	47	1	-	-	24	-	-	7	-	-	-	-	-	15	-	-		
Тернопільський ООД	19	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-		
Харківський ОЦО	42	6	-	-	13	-	-	2	-	-	-	-	-	21	-	-		
Херсонський РОЦ	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	25.0	25.0		
Хмельницький ОППЦ	83	53	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-		
Чернігівський МЦСО	29	-	-	-	6	-	-	10	-	-	-	-	-	13	-	-		
ЛІО «LISOD»	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-		

" - " – випадків не зареєстровано; 0.0 – показник менший за 0.05

Таблиця 4

Показники хірургічної діяльності стаціонарів за вибраними нозологіями	Загальна кількість операцій	Діагностичні			Радикальні			Паліативні			Пробні			Інші		
		Кіль- кість	Усклад- неність, %	Леталь- ність, %	Кіль- кість	Усклад- неність, %	Леталь- ність, %	Кіль- кість	Усклад- неність, %	Леталь- ність, %	Кіль- кість	Усклад- неність, %	Леталь- ність, %	Кіль- кість	Усклад- неність, %	Леталь- ність, %
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

Злоякісні новоутворення стравоходу**C15**

Національний інститут раку	71	5	-	-	27	22.2	7.4	1	-	-	1	-	-	37	8.1	2.7
Білоцерківське відд. КООД	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Подільський РЦО	55	6	-	-	10	10.0	10.0	1	-	-	-	-	-	38	2.6	-
Волинський ОМЦО	6	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
Дніпропетровський ОКОД	14	-	-	-	7	14.3	14.3	1	-	-	-	-	-	6	-	-
Дрогобицька МОЛ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Житомирський ООД	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
Закарпатський ПЦ	6	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	5	-	-
Запорізький РПЦ	16	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	14	-	-
Прикарпатський КОЦ	11	2	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
Київський МОЦ	22	2	-	-	12	-	-	1	-	-	-	-	-	7	-	-
Київський ООД	10	-	-	-	-	-	-	8	12.5	12.5	-	-	-	2	-	-
Кіровоградський ООЦ	15	3	-	-	10	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
ОТМО м.Краматорськ	14	-	-	-	11	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-
Криворізький МОД	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Луганський ОКОД	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
Львівський ОРЛДЦ	52	4	25.0	-	21	28.6	4.8	1	100.0	-	-	-	-	26	11.5	3.8
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Одеський РКПЦ	32	-	-	-	17	-	-	8	12.5	12.5	3	-	-	4	-	-
Полтавський ООД	13	3	-	-	9	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Сумський ОКОЦ	35	7	-	-	10	-	-	-	-	-	1	-	-	17	5.9	5.9
Тернопільський ООД	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Харківський ОЦО	11	3	-	-	2	50.0	50.0	2	-	-	-	-	-	4	-	-
Херсонський РОЦ	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Хмельницький ОППЦ	16	1	-	-	1	-	-	4	-	-	-	-	-	10	-	-
Чернігівський МЦСО	20	2	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	14	7.1	7.1
ЛІО «LISOD»	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

Злоякісні новоутворення шлунка**C16**

Національний інститут раку	702	290	-	-	203	6.9	1.5	20	10.0	5.0	-	-	-	189	5.8	2.1
Білоцерківське відд. КООД	19	-	-	-	14	-	-	-	-	-	3	-	-	2	-	-
Подільський РЦО	127	16	-	-	72	1.4	1.4	10	-	-	2	-	-	27	-	-
Волинський ОМЦО	104	34	-	-	33	-	-	19	-	-	1	-	-	17	-	-
Дніпропетровський ОКОД	206	90	-	-	56	5.4	1.8	19	5.3	-	-	-	-	41	12.2	7.3
Дрогобицька МОЛ	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Житомирський ООД	68	3	-	-	39	-	-	3	-	-	-	-	-	23	8.7	8.7
Закарпатський ПЦ	62	1	-	-	34	-	-	19	-	-	1	-	-	7	-	-
Запорізький РПЦ	44	25	-	-	9	11.1	-	3	-	-	1	-	-	6	-	-
Прикарпатський КОЦ	154	68	-	-	43	2.3	-	14	7.1	7.1	-	-	-	29	3.4	3.4
Київський МОЦ	175	21	-	-	82	4.9	-	10	10.0	10.0	-	-	-	62	4.8	3.2
Київський ООД	100	8	-	-	44	4.5	-	32	-	-	7	-	-	9	-	-
Кіровоградський ООЦ	98	13	-	-	63	-	-	11	-	-	2	-	-	9	-	-
ОТМО м.Краматорськ	21	5	-	-	11	-	-	3	-	-	2	-	-	-	-	-
Криворізький МОД	28	4	-	-	16	6.3	-	-	-	-	4	-	-	4	-	-
Луганський ОКОД	11	1	-	-	7	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-
Львівський ОРЛДЦ	173	33	-	-	87	4.6	1.1	2	-	-	7	-	-	44	-	-
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Одеський РКПЦ	130	16	-	-	81	-	-	19	-	-	4	-	-	10	-	-
Полтавський ООД	89	17	-	-	34	-	-	24	-	-	10	-	-	4	-	-
Сумський ОКОЦ	167	86	2.3	2.3	36	2.8	2.8	5	-	-	5	-	-	35	2.9	2.9
Тернопільський ООД	74	11	-	-	33	3.0	-	5	-	-	-	-	-	25	8.0	8.0
Харківський ОЦО	120	60	-	-	32	-	-	4	25.0	25.0	1	-	-	23	-	-
Херсонський РОЦ	21	3	-	-	6	-	-	2	-	-	-	-	-	10	10.0	10.0
Хмельницький ОППЦ	93	10	-	-	35	-	-	10	-	-	2	-	-	36	5.6	5.6
Чернігівський МЦСО	133	9	-	-	78	9.0	1.3	9	22.2	22.2	2	-	-	35	20.0	5.7
ЛІО «LISOD»	45	14	-	-	22	4.5	-	2	-	-	-	-	-	7	-	-

" - " – випадків не зареєстровано; 0.0 – показник менший за 0.05

Таблиця 4

Показники хірургічної діяльності стаціонарів за вибраними нозологами	Загальна кількість операцій	Діагностичні			Радикальні			Паліативні			Пробні			Інші				
		Кількість	Ускладненість, %	Летальність, %	Кількість	Ускладненість, %	Летальність, %	Кількість	Ускладненість, %	Летальність, %	Кількість	Ускладненість, %	Летальність, %	Кількість	Ускладненість, %	Летальність, %		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
Злоякісні новоутворення ободової кишки																C18		
Національний інститут раку	664	28	-	-	468	6.4	-	34	17.6	-	-	-	-	134	9.0	-		
Білоцерківське відд. КООД	49	-	-	-	29	-	-	14	-	-	-	-	-	6	-	-		
Подільський РЦО	289	10	-	-	166	3.6	0.6	23	4.3	4.3	-	-	-	90	1.1	-		
Волинський ОМЦО	53	1	-	-	27	-	-	9	-	-	1	-	-	15	-	-		
Дніпропетровський ОКОД	238	31	3.2	-	112	4.5	-	36	2.8	-	-	-	-	59	1.7	1.7		
Дрогобицька МОЛ	6	-	-	-	4	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-		
Житомирський ООД	179	6	-	-	99	7.1	-	31	6.5	3.2	-	-	-	43	7.0	2.3		
Закарпатський ПЦ	96	2	-	-	52	-	-	20	-	-	-	-	-	22	13.6	-		
Запорізький РПЦ	107	5	-	-	70	10.0	-	10	-	-	1	-	-	21	4.8	-		
Прикарпатський КОЦ	223	8	-	-	124	3.2	-	42	11.9	2.4	-	-	-	49	8.2	6.1		
Київський МОЦ	346	14	-	-	217	2.3	1.4	24	4.2	-	-	-	-	91	1.1	1.1		
Київський ООД	292	16	-	-	160	2.5	1.3	96	3.1	2.1	5	-	-	15	-	-		
Кіровоградський ООЦ	250	14	-	-	187	-	-	17	-	-	-	-	-	32	-	-		
ОТМО м.Краматорськ	75	1	-	-	56	-	-	10	-	-	1	-	-	7	-	-		
Криворізький МОД	117	6	-	-	76	-	-	9	-	-	2	-	-	24	-	-		
Луганський ОКОД	16	-	-	-	12	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-		
Львівський ОРЛДЦ	171	13	-	-	120	3.3	-	6	-	-	1	-	-	31	-	-		
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Одеський РКПЦ	246	4	-	-	186	0.5	0.5	18	-	-	8	-	-	30	-	-		
Полтавський ООД	191	24	-	-	128	-	-	29	-	-	3	-	-	7	-	-		
Сумський ОКОЦ	143	12	-	-	87	1.1	1.1	14	14.3	14.3	-	-	-	30	-	-		
Тернопільський ООД	153	2	-	-	82	1.2	-	13	-	-	-	-	-	56	1.8	-		
Харківський ОЦО	212	5	-	-	121	3.3	3.3	24	4.2	4.2	-	-	-	62	1.6	1.6		
Херсонський РОЦ	45	-	-	-	21	9.5	-	6	-	-	-	-	-	18	11.1	-		
Хмельницький ОППЦ	181	6	-	-	80	-	-	36	2.8	2.8	-	-	-	59	-	-		
Чернігівський МЦСО	237	4	-	-	151	10.6	3.3	24	4.2	-	-	-	-	58	17.2	6.9		
ЛІО «LISOD»	45	2	-	-	29	3.4	-	5	-	-	-	-	-	9	11.1	-		
Злоякісні новоутворення прямої кишки, ануса																C19-C21		
Національний інститут раку	698	16	-	-	421	5.0	0.2	31	6.5	-	1	100.0	-	229	6.6	-		
Білоцерківське відд. КООД	50	-	-	-	24	-	-	4	-	-	-	-	-	22	-	-		
Подільський РЦО	453	13	-	-	165	2.4	-	12	-	-	-	-	-	263	1.1	-		
Волинський ОМЦО	39	1	-	-	27	-	-	2	-	-	-	-	-	9	-	-		
Дніпропетровський ОКОД	363	27	-	-	130	7.7	0.8	22	4.5	-	-	-	-	184	4.3	1.1		
Дрогобицька МОЛ	7	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-		
Житомирський ООД	185	-	-	-	89	4.5	1.1	18	-	-	-	-	-	78	3.8	2.6		
Закарпатський ПЦ	178	4	-	-	93	-	-	28	-	-	-	-	-	53	-	-		
Запорізький РПЦ	85	6	-	-	43	7.0	-	3	33.3	-	1	-	-	32	6.3	-		
Прикарпатський КОЦ	270	4	-	-	111	4.5	0.9	34	2.9	2.9	1	-	-	120	3.3	0.8		
Київський МОЦ	343	6	-	-	229	-	-	19	-	-	-	-	-	89	2.2	1.1		
Київський ООД	333	12	-	-	149	1.3	-	158	2.5	1.3	2	-	-	12	-	-		
Кіровоградський ООЦ	373	17	-	-	269	-	-	26	-	-	1	-	-	60	-	-		
ОТМО м.Краматорськ	61	-	-	-	30	-	-	3	-	-	1	-	-	27	-	-		
Криворізький МОД	115	4	-	-	65	4.6	-	-	-	-	1	-	-	45	-	-		
Луганський ОКОД	16	1	-	-	8	-	-	3	-	-	-	-	-	4	-	-		
Львівський ОРЛДЦ	145	4	-	-	96	11.5	-	1	-	-	1	-	-	43	2.3	2.3		
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Одеський РКПЦ	243	7	-	-	177	-	-	23	-	-	5	-	-	31	-	-		
Полтавський ООД	200	18	-	-	131	-	-	29	-	-	-	-	-	22	-	-		
Сумський ОКОЦ	160	3	-	-	89	-	-	6	16.7	16.7	-	-	-	62	-	-		
Тернопільський ООД	180	2	-	-	79	3.8	1.3	11	9.1	-	-	-	-	88	3.4	2.3		
Харківський ОЦО	146	10	-	-	49	2.0	2.0	9	-	-	-	-	-	78	-	-		
Херсонський РОЦ	36	1	-	-	16	-	-	3	-	-	-	-	-	16	6.3	-		
Хмельницький ОППЦ	204	3	-	-	95	-	-	36	-	-	2	-	-	68	1.5	1.5		
Чернігівський МЦСО	324	1	-	-	173	19.7	2.9	31	19.4	3.2	1	100.0	100.0	118	10.2	0.8		
ЛІО «LISOD»	54	1	-	-	22	-	-	7	-	-	-	-	-	24	12.5	-		

" - " – випадків не зареєстровано; 0.0 – показник менший за 0.05

Таблиця 4

Показники хірургічної діяльності стаціонарів за вибраними нозологіями	Загальна кількість операцій	Діагностичні			Радикальні			Паліативні			Пробні			Інші		
		Кіль- кість	Усклад- неність, %	Леталь- ність, %	Кіль- кість	Усклад- неність, %	Леталь- ність, %	Кіль- кість	Усклад- неність, %	Леталь- ність, %	Кіль- кість	Усклад- неність, %	Леталь- ність, %	Кіль- кість	Усклад- неність, %	Леталь- ність, %
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

Злоякісні новоутворення підшлункової залози**C25**

Національний інститут раку	317	153	0.7	-	61	9.8	-	7	-	-	-	-	-	96	3.1	-
Білоцерківське відд. КООД	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Подільський РЦО	107	53	-	-	10	20.0	10.0	-	-	-	1	-	-	43	18.6	2.3
Волинський ОМЦО	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Дніпропетровський ОКОД	53	10	-	-	11	18.2	-	2	-	-	-	-	-	30	13.3	3.3
Дрогобицька МОЛ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Житомирський ООД	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Закарпатський ПЦ	26	5	-	-	9	-	-	9	-	-	1	-	-	2	-	-
Запорізький РПЦ	14	8	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	-
Прикарпатський КОЦ	40	7	-	-	4	-	-	3	33.3	33.3	-	-	-	26	3.8	-
Київський МОЦ	33	5	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-
Київський ООД	33	17	-	-	5	-	-	7	-	-	1	-	-	3	-	-
Кіровоградський ООЦ	94	19	-	-	39	-	-	4	-	-	-	-	-	32	-	-
ОТМО м.Краматорськ	6	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
Криворізький МОД	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
Луганський ОКОД	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Львівський ОРЛДЦ	77	47	-	-	5	20.0	-	1	-	-	-	-	-	24	-	-
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Одеський РКПЦ	70	7	-	-	40	-	-	3	-	-	1	-	-	19	-	-
Полтавський ООД	61	50	-	-	5	-	-	1	-	-	-	-	-	5	-	-
Сумський ОКОЦ	9	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
Тернопільський ООД	10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-
Харківський ОЦО	48	15	-	-	6	-	-	1	-	-	-	-	-	26	-	-
Херсонський РОЦ	18	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	17	11.8	-
Хмельницький ОППЦ	29	5	-	-	-	-	-	5	-	-	1	-	-	18	-	-
Чернігівський МЦСО	47	5	-	-	4	25.0	-	1	-	-	-	-	-	37	8.1	2.7
ЛІО «LISOD»	8	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	6	16.7	-

Злоякісні новоутворення гортані**C32**

Національний інститут раку	70	5	-	-	46	-	-	1	100.0	-	-	-	-	18	5.6	-
Білоцерківське відд. КООД	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Подільський РЦО	77	5	-	-	29	-	-	2	-	-	-	-	-	41	-	-
Волинський ОМЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Дніпропетровський ОКОД	3	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-
Дрогобицька МОЛ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Житомирський ООД	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Закарпатський ПЦ	9	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Запорізький РПЦ	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
Прикарпатський КОЦ	48	3	-	-	24	-	-	2	-	-	-	-	-	19	-	-
Київський МОЦ	14	-	-	-	8	12.5	12.5	5	-	-	-	-	-	1	-	-
Київський ООД	3	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Кіровоградський ООЦ	66	2	-	-	58	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
ОТМО м.Краматорськ	21	-	-	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Криворізький МОД	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Луганський ОКОД	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Львівський ОРЛДЦ	118	1	-	-	67	1.5	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Одеський РКПЦ	26	-	-	-	19	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-
Полтавський ООД	81	48	-	-	23	-	-	6	-	-	-	-	-	4	-	-
Сумський ОКОЦ	83	-	-	-	46	-	-	3	-	-	-	-	-	34	-	-
Тернопільський ООД	83	-	-	-	46	2.2	2.2	-	-	-	-	-	-	37	-	-
Харківський ОЦО	72	5	-	-	34	-	-	2	-	-	-	-	-	31	-	-
Херсонський РОЦ	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Хмельницький ОППЦ	83	26	-	-	37	-	-	2	-	-	-	-	-	18	-	-
Чернігівський МЦСО	62	1	-	-	22	-	-	12	-	-	-	-	-	27	7.4	7.4
ЛІО «LISOD»	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

" - " – випадків не зареєстровано; 0.0 – показник менший за 0.05

Таблиця 4

Показники хірургічної діяльності стаціонарів за вибраними нозологіями	Загальна кількість операцій	Діагностичні			Радикальні			Паліативні			Пробні			Інші		
		Кіль- кість	Усклад- неність, %	Леталь- ність, %	Кіль- кість	Усклад- неність, %	Леталь- ність, %	Кіль- кість	Усклад- неність, %	Леталь- ність, %	Кіль- кість	Усклад- неність, %	Леталь- ність, %	Кіль- кість	Усклад- неність, %	Леталь- ність, %
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Злоякісні новоутворення трахеї, бронхів та легені																
C33-C34																
Національний інститут раку	523	234	-	-	190	3.7	-	22	-	-	-	-	-	77	2.6	-
Білоцерківське відд. КООД	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Подільський РЦО	308	170	0.6	0.6	105	-	-	18	-	-	-	-	15	-	-	
Волинський ОМЦО	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
Дніпропетровський ОКОД	50	14	-	-	26	-	-	4	-	-	-	-	6	-	-	
Дрогобицька МОЛ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Житомирський ООД	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
Закарпатський ПЦ	4	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	
Запорізький РПЦ	72	27	-	-	30	3.3	-	5	-	-	-	-	10	10.0	-	
Прикарпатський КОЦ	149	54	-	-	20	-	-	17	-	-	-	-	58	3.4	3.4	
Київський МОЦ	164	61	-	-	80	-	-	8	-	-	-	-	15	-	-	
Київський ООД	35	10	-	-	17	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	
Кіровоградський ООЦ	189	126	-	-	44	-	-	3	-	-	-	-	16	-	-	
ОТМО м.Краматорськ	10	-	-	-	7	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	
Криворізький МОД	90	42	-	-	39	2.6	2.6	2	50.0	50.0	1	-	6	16.7	16.7	
Луганський ОКОД	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Львівський ОРЛДЦ	196	104	-	-	79	5.1	1.3	5	-	-	-	-	8	12.5	-	
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Одеський РКПЦ	172	59	-	-	80	1.3	-	8	-	-	14	-	11	9.1	9.1	
Полтавський ООД	92	25	-	-	12	-	-	47	-	-	-	-	8	-	-	
Сумський ОКОЦ	132	72	-	-	41	2.4	2.4	11	-	-	1	-	7	-	-	
Тернопільський ООД	47	26	-	-	18	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	
Харківський ОЦО	152	68	1.5	1.5	54	-	-	8	-	-	3	-	19	-	-	
Херсонський РОЦ	21	9	-	-	4	-	-	6	-	-	-	-	2	-	-	
Хмельницький ОППЦ	3	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Чернігівський МЦСО	81	19	-	-	34	-	-	5	-	-	-	-	23	4.3	4.3	
ЛІО «LISOD»	5	1	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	
Злоякісна меланома шкіри																
C43																
Національний інститут раку	241	20	-	-	220	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
Білоцерківське відд. КООД	69	4	-	-	56	-	-	5	-	-	-	-	4	-	-	
Подільський РЦО	188	44	-	-	133	-	-	4	-	-	-	-	7	-	-	
Волинський ОМЦО	114	1	-	-	85	-	-	19	-	-	-	-	9	-	-	
Дніпропетровський ОКОД	173	13	-	-	83	-	-	35	-	-	-	-	42	-	-	
Дрогобицька МОЛ	8	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Житомирський ООД	119	-	-	-	93	-	-	20	5.0	-	-	-	6	-	-	
Закарпатський ПЦ	61	4	-	-	48	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	
Запорізький РПЦ	28	2	-	-	24	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	
Прикарпатський КОЦ	122	-	-	-	94	1.1	-	7	-	-	-	-	21	-	-	
Київський МОЦ	238	6	-	-	223	-	-	7	-	-	-	-	2	-	-	
Київський ООД	91	2	-	-	82	-	-	5	20.0	20.0	-	-	2	-	-	
Кіровоградський ООЦ	91	3	-	-	81	-	-	2	-	-	-	-	5	-	-	
ОТМО м.Краматорськ	47	3	-	-	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Криворізький МОД	41	2	-	-	38	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
Луганський ОКОД	12	2	-	-	6	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	
Львівський ОРЛДЦ	302	80	-	-	206	0.5	-	4	-	-	-	-	12	-	-	
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Одеський РКПЦ	240	-	-	-	224	-	-	7	-	-	1	-	8	-	-	
Полтавський ООД	90	2	-	-	67	-	-	18	-	-	-	-	3	-	-	
Сумський ОКОЦ	97	3	-	-	80	-	-	7	-	-	-	-	7	-	-	
Тернопільський ООД	59	1	-	-	54	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	
Харківський ОЦО	125	1	-	-	117	-	-	4	-	-	-	-	3	-	-	
Херсонський РОЦ	24	-	-	-	19	5.3	-	-	-	-	-	-	5	-	-	
Хмельницький ОППЦ	140	22	-	-	103	-	-	11	-	-	-	-	4	-	-	
Чернігівський МЦСО	97	-	-	-	85	-	-	8	-	-	-	-	4	-	-	
ЛІО «LISOD»	25	4	-	-	19	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	

" - " – випадків не зареєстровано; 0.0 – показник менший за 0.05

Таблиця 4

Показники хірургічної діяльності стаціонарів за вибраними нозологіями	Загальна кількість операцій	Діагностичні			Радикальні			Паліативні			Пробні			Інші		
		Кіль- кість	Усклад- неність, %	Леталь- ність, %	Кіль- кість	Усклад- неність, %	Леталь- ність, %	Кіль- кість	Усклад- неність, %	Леталь- ність, %	Кіль- кість	Усклад- неність, %	Леталь- ність, %	Кіль- кість	Усклад- неність, %	Леталь- ність, %
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

Немеланомні злякисні новоутворення шкіри**C44**

Національний інститут раку	366	16	-	-	324	-	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-
Білоцерківське відд. КООД	116	4	-	-	110	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
Подільський РЦО	814	11	-	-	761	-	-	-	-	-	-	-	-	42	-	-
Волинський ОМЦО	83	3	-	-	73	-	-	3	-	-	-	-	-	4	-	-
Дніпропетровський ОКОД	46	3	-	-	27	-	-	4	-	-	-	-	-	12	-	-
Дрогобицька МОЛ	19	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Житомирський ООД	375	-	-	-	355	-	-	4	-	-	-	-	-	16	-	-
Закарпатський ПЦ	155	2	-	-	151	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Запорізький РПЦ	12	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Прикарпатський КОЦ	306	3	-	-	273	-	-	3	-	-	-	-	-	27	-	-
Київський МОЦ	1275	1	-	-	1269	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
Київський ООД	109	1	-	-	107	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Кіровоградський ООЦ	483	3	-	-	465	-	-	1	-	-	-	-	-	14	-	-
ОТМО м.Краматорськ	43	-	-	-	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Криворізький МОД	47	2	-	-	42	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
Луганський ОКОД	57	-	-	-	54	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
Львівський ОРЛДЦ	372	4	-	-	341	0.3	-	4	-	-	-	-	-	23	-	-
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Одеський РКПЦ	1261	3	-	-	1202	-	-	7	-	-	-	-	-	49	-	-
Полтавський ООД	374	23	-	-	339	-	-	7	-	-	-	-	-	5	-	-
Сумський ОКОЦ	162	-	-	-	151	-	-	1	-	-	-	-	-	10	-	-
Тернопільський ООД	116	-	-	-	115	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Харківський ОЦО	109	1	-	-	104	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Херсонський РОЦ	110	1	-	-	98	-	-	2	-	-	-	-	-	9	-	-
Хмельницький ОППЦ	355	6	-	-	342	-	-	1	-	-	-	-	-	6	-	-
Чернігівський МЦСО	384	-	-	-	359	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-
ЛІО «LISOD»	31	2	-	-	28	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

Злякисні новоутворення молочної залози**C50**

Національний інститут раку	531	37	-	-	443	0.2	-	14	-	-	-	-	-	37	-	-
Білоцерківське відд. КООД	162	8	-	-	143	-	-	1	-	-	-	-	-	10	-	-
Подільський РЦО	614	108	-	-	353	-	-	32	-	-	-	-	-	121	-	-
Волинський ОМЦО	309	6	-	-	260	-	-	25	-	-	-	-	-	18	-	-
Дніпропетровський ОКОД	800	25	-	-	490	-	-	43	-	-	-	-	-	242	0.4	-
Дрогобицька МОЛ	31	-	-	-	27	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-
Житомирський ООД	330	3	-	-	268	0.4	-	26	-	-	-	-	-	33	-	-
Закарпатський ПЦ	158	2	-	-	134	-	-	12	-	-	-	-	-	10	-	-
Запорізький РПЦ	270	15	-	-	237	0.4	-	3	-	-	1	-	-	14	-	-
Прикарпатський КОЦ	541	45	-	-	335	0.3	-	17	11.8	5.9	-	-	-	144	-	-
Київський МОЦ	1454	39	-	-	1283	-	-	50	-	-	-	-	-	82	-	-
Київський ООД	463	122	-	-	288	-	-	43	-	-	1	-	-	9	-	-
Кіровоградський ООЦ	402	38	-	-	323	-	-	29	-	-	-	-	-	12	-	-
ОТМО м.Краматорськ	211	6	-	-	200	-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-
Криворізький МОД	311	15	-	-	279	-	-	5	-	-	-	-	-	12	-	-
Луганський ОКОД	39	3	-	-	34	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Львівський ОРЛДЦ	743	79	-	-	601	0.5	-	8	-	-	-	-	-	55	-	-
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Одеський РКПЦ	836	42	-	-	589	-	-	127	-	-	1	-	-	77	-	-
Полтавський ООД	394	30	-	-	344	0.3	-	16	-	-	-	-	-	4	-	-
Сумський ОКОЦ	493	71	-	-	340	-	-	21	-	-	-	-	-	61	-	-
Тернопільський ООД	287	12	-	-	214	-	-	11	9.1	9.1	-	-	-	50	-	-
Харківський ОЦО	336	17	-	-	283	-	-	12	-	-	-	-	-	24	-	-
Херсонський РОЦ	86	10	-	-	59	-	-	8	12.5	-	-	-	-	9	-	-
Хмельницький ОППЦ	456	20	-	-	382	-	-	36	-	-	-	-	-	18	-	-
Чернігівський МЦСО	438	5	-	-	415	0.5	-	4	-	-	-	-	-	14	-	-
ЛІО «LISOD»	184	12	-	-	159	0.6	-	1	-	-	-	-	-	12	-	-

" - " – випадків не зареєстровано; 0.0 – показник менший за 0.05

Таблиця 4

Показники хірургічної діяльності стаціонарів за вибраними нозологами	Загальна кількість операцій	Діагностичні			Радикальні			Паліативні			Пробні			Інші		
		Кількість	Ускладненість, %	Летальність, %	Кількість	Ускладненість, %	Летальність, %	Кількість	Ускладненість, %	Летальність, %	Кількість	Ускладненість, %	Летальність, %	Кількість	Ускладненість, %	Летальність, %
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Злоякісні новоутворення шийки матки																C53
Національний інститут раку	202	15	-	-	139	1.4	-	6	-	-	-	-	-	42	-	-
Білоцерківське відд. КООД	13	1	-	-	7	-	-	2	-	-	-	-	-	3	-	-
Подільський РЦО	56	10	-	-	37	2.7	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-
Волинський ОМЦО	54	2	-	-	41	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-
Дніпропетровський ОКОД	130	9	-	-	56	-	-	13	-	-	-	-	-	52	-	-
Дрогобицька МОЛ	9	1	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Житомирський ООД	62	1	-	-	57	1.8	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
Закарпатський ПЦ	78	15	-	-	56	-	-	4	-	-	-	-	-	3	-	-
Запорізький РПЦ	29	2	-	-	20	5.0	-	1	-	-	-	-	-	6	-	-
Прикарпатський КОЦ	94	8	-	-	48	4.2	-	5	-	-	-	-	-	33	-	-
Київський МОЦ	103	9	-	-	84	-	-	3	-	-	1	-	-	6	-	-
Київський ООД	86	25	-	-	39	-	-	17	-	-	-	-	-	5	-	-
Кіровоградський ООЦ	98	5	-	-	56	-	-	5	-	-	-	-	-	32	-	-
ОТМО м.Краматорськ	35	3	-	-	30	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Криворізький МОД	28	3	-	-	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Луганський ОКОД	11	2	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Львівський ОРЛДЦ	116	5	-	-	86	1.2	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Одеський РКПЦ	119	27	-	-	74	-	-	9	-	-	-	-	-	9	-	-
Полтавський ООД	61	26	-	-	27	-	-	6	-	-	1	-	-	1	-	-
Сумський ОКОЦ	65	24	-	-	36	-	-	2	-	-	-	-	-	3	-	-
Тернопільський ООД	64	1	-	-	50	-	-	-	-	-	-	-	-	13	7.7	-
Харківський ОЦО	57	14	-	-	19	-	-	1	-	-	-	-	-	23	-	-
Херсонський РОЦ	10	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Хмельницький ОППЦ	84	6	-	-	63	-	-	3	-	-	-	-	-	12	-	-
Чернігівський МЦСО	39	4	-	-	15	-	-	3	33.3	33.3	-	-	-	17	-	-
ЛІО «LISOD»	30	7	-	-	15	6.7	-	4	-	-	-	-	-	4	-	-
Злоякісні новоутворення тіла матки																C54
Національний інститут раку	327	19	5.3	-	292	0.7	0.3	3	-	-	-	-	-	13	-	-
Білоцерківське відд. КООД	56	1	-	-	49	2.0	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-
Подільський РЦО	300	40	-	-	246	0.4	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-
Волинський ОМЦО	153	6	-	-	123	-	-	5	-	-	1	-	-	18	-	-
Дніпропетровський ОКОД	336	11	-	-	291	0.3	-	15	-	-	-	-	-	19	-	-
Дрогобицька МОЛ	38	12	-	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Житомирський ООД	190	3	-	-	165	1.8	0.6	7	-	-	1	-	-	14	-	-
Закарпатський ПЦ	91	10	-	-	75	-	-	4	-	-	-	-	-	2	-	-
Запорізький РПЦ	145	6	-	-	118	4.2	-	2	-	-	-	-	-	19	15.8	-
Прикарпатський КОЦ	242	25	-	-	183	1.1	0.5	19	-	-	-	-	-	15	-	-
Київський МОЦ	414	17	-	-	374	-	-	10	-	-	-	-	-	13	-	-
Київський ООД	299	60	-	-	211	-	-	15	-	-	1	-	-	12	-	-
Кіровоградський ООЦ	197	5	-	-	177	-	-	1	-	-	-	-	-	14	-	-
ОТМО м.Краматорськ	101	3	-	-	95	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Криворізький МОД	137	-	-	-	130	-	-	5	-	-	-	-	-	2	-	-
Луганський ОКОД	27	5	-	-	19	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-
Львівський ОРЛДЦ	455	15	-	-	391	1.3	-	4	-	-	-	-	-	45	2.2	-
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Одеський РКПЦ	223	21	-	-	189	-	-	5	-	-	3	-	-	5	-	-
Полтавський ООД	209	18	-	-	161	-	-	27	-	-	-	-	-	3	-	-
Сумський ОКОЦ	184	8	-	-	172	0.6	0.6	1	-	-	-	-	-	3	-	-
Тернопільський ООД	189	4	-	-	150	0.7	-	1	-	-	-	-	-	34	-	-
Харківський ОЦО	212	43	-	-	162	-	-	1	-	-	-	-	-	6	-	-
Херсонський РОЦ	33	4	-	-	20	-	-	4	-	-	-	-	-	5	-	-
Хмельницький ОППЦ	245	5	-	-	221	-	-	5	-	-	2	-	-	12	-	-
Чернігівський МЦСО	210	10	-	-	167	1.8	-	17	-	-	-	-	-	16	-	-
ЛІО «LISOD»	41	13	-	-	25	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-

" - " – випадків не зареєстровано; 0.0 – показник менший за 0.05

Таблиця 4

Показники хірургічної діяльності стаціонарів за вибраними нозологіями	Загальна кількість операцій	Діагностичні			Радикальні			Паліативні			Пробні			Інші		
		Кількість	Ускладненість, %	Летальність, %	Кількість	Ускладненість, %	Летальність, %	Кількість	Ускладненість, %	Летальність, %	Кількість	Ускладненість, %	Летальність, %	Кількість	Ускладненість, %	Летальність, %
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Злоякісні новоутворення яєчника														C56		
Національний інститут раку	305	28	-	-	249	4.0	-	5	20.0	-	-	-	-	23	-	-
Білоцерківське відд. КООД	17	-	-	-	12	-	-	1	-	-	1	-	-	3	-	-
Подільський РЦО	152	49	-	-	67	4.5	-	11	9.1	-	-	-	-	25	-	-
Волинський ОМЦО	130	5	-	-	76	-	-	11	-	-	1	-	-	37	-	-
Дніпропетровський ОКОД	173	34	-	-	77	1.3	-	41	4.9	-	-	-	-	21	-	-
Дрогобицька МОЛ	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Житомирський ООД	77	1	-	-	44	4.5	-	24	-	-	-	-	-	8	-	-
Закарпатський ПЦ	68	8	-	-	42	-	-	12	-	-	-	-	-	6	-	-
Запорізький РПЦ	63	18	-	-	34	2.9	-	5	-	-	-	-	-	6	-	-
Прикарпатський КОЦ	161	42	-	-	47	-	-	29	-	-	-	-	-	43	7.0	4.7
Київський МОЦ	299	76	-	-	163	-	-	21	4.8	-	-	-	-	39	5.1	2.6
Київський ООД	136	19	-	-	87	1.1	-	15	13.3	6.7	9	11.1	11.1	6	-	-
Кіровоградський ООЦ	104	8	-	-	67	-	-	10	-	-	-	-	-	19	-	-
ОТМО м.Краматорськ	38	2	-	-	24	-	-	7	-	-	4	-	-	1	-	-
Криворізький МОД	43	7	-	-	33	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-
Луганський ОКОД	11	2	-	-	6	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-
Львівський ОРЛДЦ	282	52	-	-	193	1.0	-	12	-	-	1	-	-	24	-	-
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Одеський РКПЦ	123	10	-	-	90	-	-	9	-	-	1	-	-	13	-	-
Полтавський ООД	130	15	-	-	33	-	-	74	-	-	-	-	-	8	-	-
Сумський ОКОЦ	133	59	-	-	58	1.7	1.7	11	-	-	1	-	-	4	-	-
Тернопільський ООД	88	3	-	-	65	-	-	3	-	-	-	-	-	17	-	-
Харківський ОЦО	99	33	-	-	47	-	-	5	-	-	-	-	-	14	-	-
Херсонський РОЦ	16	-	-	-	10	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-
Хмельницький ОППЦ	112	10	-	-	65	-	-	20	-	-	-	-	-	17	-	-
Чернігівський МЦСО	110	25	-	-	39	2.6	-	27	3.7	3.7	1	-	-	18	-	-
ЛІО «LISOD»	37	9	-	-	20	-	-	4	-	-	-	-	-	4	-	-
Злоякісні новоутворення передміхурової залози														C61		
Національний інститут раку	332	149	0.7	-	119	-	-	16	-	-	-	-	-	48	-	-
Білоцерківське відд. КООД	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Подільський РЦО	256	70	-	-	55	1.8	-	3	-	-	-	-	-	128	-	-
Волинський ОМЦО	4	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-
Дніпропетровський ОКОД	146	12	-	-	56	1.8	-	23	-	-	-	-	-	55	1.8	1.8
Дрогобицька МОЛ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Житомирський ООД	103	2	-	-	76	-	-	9	-	-	-	-	-	16	-	-
Закарпатський ПЦ	6	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	-
Запорізький РПЦ	64	1	-	-	40	-	-	1	-	-	-	-	-	22	-	-
Прикарпатський КОЦ	76	6	-	-	43	-	-	8	-	-	-	-	-	19	-	-
Київський МОЦ	72	4	-	-	56	1.8	-	5	-	-	-	-	-	7	-	-
Київський ООД	64	6	-	-	51	-	-	5	-	-	-	-	-	2	-	-
Кіровоградський ООЦ	142	60	-	-	55	-	-	13	-	-	-	-	-	14	-	-
ОТМО м.Краматорськ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Криворізький МОД	24	2	-	-	5	-	-	1	-	-	-	-	-	16	-	-
Луганський ОКОД	4	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-
Львівський ОРЛДЦ	298	4	-	-	129	3.1	-	143	-	-	1	-	-	21	4.8	-
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Одеський РКПЦ	141	-	-	-	121	-	-	15	-	-	-	-	-	5	-	-
Полтавський ООД	134	119	-	-	2	-	-	8	-	-	-	-	-	5	-	-
Сумський ОКОЦ	58	14	-	-	38	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Тернопільський ООД	13	2	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Харківський ОЦО	147	85	-	-	28	-	-	21	-	-	-	-	-	13	-	-
Херсонський РОЦ	29	3	-	-	16	12.5	-	3	33.3	-	-	-	-	7	28.6	14.3
Хмельницький ОППЦ	27	2	-	-	3	-	-	9	-	-	-	-	-	13	-	-
Чернігівський МЦСО	39	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	36	-	-
ЛІО «LISOD»	10	3	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-

" - " – випадків не зареєстровано; 0.0 – показник менший за 0.05

Таблиця 4

Показники хірургічної діяльності стаціонарів за вибраними нозологами	Загальна кількість операцій	Діагностичні			Радикальні			Паліативні			Пробні			Інші		
		Кількість	Ускладненість, %	Летальність, %	Кількість	Ускладненість, %	Летальність, %	Кількість	Ускладненість, %	Летальність, %	Кількість	Ускладненість, %	Летальність, %	Кількість	Ускладненість, %	Летальність, %
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Злоякісні новоутворення нирки																
C64-C65																
Національний інститут раку	395	67	-	-	294	2.0	-	14	-	-	-	-	-	20	-	-
Білоцерківське відд. КООД	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Подільський РЦО	175	11	-	-	141	2.1	-	10	-	-	-	-	13	-	-	
Волинський ОМЦО	19	-	-	-	15	-	-	1	-	-	-	-	3	-	-	
Дніпропетровський ОКОД	126	8	-	-	82	-	-	20	-	-	-	-	16	-	-	
Дрогобицька МОЛ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Житомирський ООД	115	1	-	-	98	3.1	-	11	-	-	-	-	5	-	-	
Закарпатський ПЦ	35	-	-	-	24	-	-	9	-	-	-	-	2	-	-	
Запорізький РПЦ	79	1	-	-	72	-	-	5	-	-	-	-	1	-	-	
Прикарпатський КОЦ	59	8	-	-	41	-	-	-	-	-	-	-	10	10.0	10.0	
Київський МОЦ	150	4	-	-	127	-	-	11	-	-	-	-	8	-	-	
Київський ООД	131	17	-	-	107	-	-	4	-	-	1	-	2	-	-	
Кіровоградський ООЦ	46	9	-	-	30	-	-	2	-	-	-	-	5	-	-	
ОТМО м.Краматорськ	11	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Криворізький МОД	31	1	-	-	27	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	
Луганський ОКОД	16	-	-	-	13	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	
Львівський ОРЛДЦ	168	4	-	-	148	2.7	1.4	2	-	-	-	-	14	-	-	
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Одеський РКПЦ	112	2	-	-	104	-	-	3	-	-	1	-	2	-	-	
Полтавський ООД	97	11	-	-	77	1.3	-	5	-	-	-	-	4	-	-	
Сумський ОКОЦ	83	16	-	-	64	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	
Тернопільський ООД	41	-	-	-	34	5.9	-	-	-	-	-	-	7	-	-	
Харківський ОЦО	99	59	-	-	22	-	-	9	11.1	11.1	1	-	8	-	-	
Херсонський РОЦ	19	-	-	-	15	6.7	6.7	1	-	-	-	-	3	-	-	
Хмельницький ОППЦ	21	1	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
Чернігівський МЦСО	86	1	-	-	78	1.3	-	2	-	-	-	-	5	-	-	
ЛІО «LISOD»	15	1	-	-	12	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
Злоякісні новоутворення сечового міхура																
C67																
Національний інститут раку	241	58	-	-	127	3.9	0.8	10	10.0	-	-	-	-	46	6.5	6.5
Білоцерківське відд. КООД	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Подільський РЦО	293	36	-	-	199	0.5	-	6	16.7	-	-	-	52	1.9	-	
Волинський ОМЦО	34	3	-	-	26	-	-	2	-	-	-	-	3	-	-	
Дніпропетровський ОКОД	213	14	-	-	83	1.2	1.2	63	1.6	-	-	-	53	3.8	-	
Дрогобицька МОЛ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Житомирський ООД	159	23	8.7	-	88	3.4	-	19	-	-	-	-	29	3.4	-	
Закарпатський ПЦ	47	3	-	-	23	-	-	2	-	-	1	-	18	-	-	
Запорізький РПЦ	144	4	-	-	36	8.3	-	4	-	-	-	-	100	4.0	-	
Прикарпатський КОЦ	105	10	-	-	66	-	-	13	-	-	-	-	16	-	-	
Київський МОЦ	290	5	-	-	250	-	-	23	-	-	-	-	12	-	-	
Київський ООД	140	23	-	-	101	-	-	15	-	-	-	-	1	-	-	
Кіровоградський ООЦ	241	4	-	-	176	-	-	29	-	-	-	-	32	-	-	
ОТМО м.Краматорськ	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Криворізький МОД	29	-	-	-	20	-	-	2	50.0	-	1	-	6	33.3	-	
Луганський ОКОД	6	1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	
Львівський ОРЛДЦ	229	15	-	-	194	1.0	-	-	-	-	-	-	20	-	-	
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Одеський РКПЦ	226	2	-	-	208	-	-	13	-	-	1	-	2	-	-	
Полтавський ООД	234	91	-	-	131	-	-	6	-	-	-	-	6	-	-	
Сумський ОКОЦ	81	10	-	-	68	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	
Тернопільський ООД	136	11	-	-	98	3.1	-	-	-	-	-	-	27	3.7	3.7	
Харківський ОЦО	107	24	-	-	54	1.9	1.9	12	-	-	-	-	17	-	-	
Херсонський РОЦ	72	12	-	-	44	4.5	2.3	6	33.3	-	-	-	10	10.0	-	
Хмельницький ОППЦ	42	2	-	-	30	-	-	1	-	-	-	-	9	-	-	
Чернігівський МЦСО	87	3	-	-	76	-	-	1	-	-	1	-	6	-	-	
ЛІО «LISOD»	18	13	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	

" - " – випадків не зареєстровано; 0.0 – показник менший за 0.05

Таблиця 4

Показники хірургічної діяльності стаціонарів за вибраними нозологіями	Загальна кількість операцій	Діагностичні			Радикальні			Паліативні			Пробні			Інші		
		Кіль- кість	Усклад- неність, %	Леталь- ність, %	Кіль- кість	Усклад- неність, %	Леталь- ність, %	Кіль- кість	Усклад- неність, %	Леталь- ність, %	Кіль- кість	Усклад- неність, %	Леталь- ність, %	Кіль- кість	Усклад- неність, %	Леталь- ність, %
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

Злоякісні новоутворення щитоподібної залози**C73**

Національний інститут раку	31	3	-	-	20	-	-	4	-	-	-	-	-	4	-	-
Білоцерківське відд. КООД	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Подільський РЦО	99	8	-	-	83	1.2	-	1	-	-	-	-	-	7	-	-
Волинський ОМЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Дніпропетровський ОКОД	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Дрогобицька МОЛ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Житомирський ООД	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Закарпатський ПЦ	19	1	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Запорізький РПЦ	10	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Прикарпатський КОЦ	36	1	-	-	28	-	-	4	-	-	-	-	-	3	33.3	33.3
Київський МОЦ	8	1	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Київський ООД	5	1	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Кіровоградський ООЦ	60	2	-	-	47	-	-	1	-	-	-	-	-	10	-	-
ОТМО м.Краматорськ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Криворізький МОД	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Луганський ОКОД	13	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Львівський ОРЛДЦ	108	3	-	-	102	2.0	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Одеський РКПЦ	32	2	-	-	29	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Полтавський ООД	13	-	-	-	3	-	-	9	-	-	-	-	-	1	-	-
Сумський ОКОЦ	49	2	-	-	43	-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	-
Тернопільський ООД	5	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Харківський ОЦО	14	-	-	-	9	-	-	2	-	-	-	-	-	3	-	-
Херсонський РОЦ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Хмельницький ОППЦ	24	3	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Чернігівський МЦСО	50	-	-	-	49	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
ЛІО «LISOD»	7	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

Злоякісні новоутворення неуточної первинної локалізації**C77-C80**

Національний інститут раку	56	10	-	-	34	5.9	-	6	16.7	-	-	-	-	6	-	-
Білоцерківське відд. КООД	8	5	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Подільський РЦО	58	34	-	-	12	-	-	9	-	-	-	-	-	3	-	-
Волинський ОМЦО	14	11	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-
Дніпропетровський ОКОД	26	16	-	-	1	-	-	6	-	-	-	-	-	3	-	-
Дрогобицька МОЛ	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Житомирський ООД	13	5	-	-	1	-	-	4	-	-	-	-	-	3	-	-
Закарпатський ПЦ	17	9	-	-	3	-	-	4	-	-	-	-	-	1	-	-
Запорізький РПЦ	12	6	-	-	2	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-
Прикарпатський КОЦ	54	24	-	-	2	-	-	9	11.1	-	-	-	-	19	5.3	-
Київський МОЦ	20	11	-	-	3	-	-	2	-	-	-	-	-	4	-	-
Київський ООД	36	23	-	-	6	-	-	5	-	-	1	-	-	1	-	-
Кіровоградський ООЦ	40	22	-	-	12	-	-	1	-	-	-	-	-	5	-	-
ОТМО м.Краматорськ	10	5	-	-	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Криворізький МОД	15	13	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Луганський ОКОД	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Львівський ОРЛДЦ	51	23	-	-	2	-	-	20	-	-	1	-	-	5	-	-
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Одеський РКПЦ	29	15	-	-	11	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-
Полтавський ООД	45	32	-	-	2	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-
Сумський ОКОЦ	62	49	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Тернопільський ООД	15	6	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Харківський ОЦО	35	18	-	-	9	-	-	5	-	-	-	-	-	3	-	-
Херсонський РОЦ	6	4	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Хмельницький ОППЦ	26	17	-	-	7	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
Чернігівський МЦСО	54	32	-	-	4	-	-	9	-	-	1	-	-	8	-	-
ЛІО «LISOD»	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

" - " – випадків не зареєстровано; 0.0 – показник менший за 0.05

Таблиця 4

Показники хірургічної діяльності стаціонарів за вибраними нозологіями	Загальна кількість операцій	Діагностичні			Радикальні			Паліативні			Пробні			Інші			
		Кількість	Ускладненість, %	Летальність, %	Кількість	Ускладненість, %	Летальність, %	Кількість	Ускладненість, %	Летальність, %	Кількість	Ускладненість, %	Летальність, %	Кількість	Ускладненість, %	Летальність, %	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Злоякісні лімфоми																	
C81-C85																	
Національний інститут раку	94	77	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
Білоцерківське відд. КООД	10	8	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Подільський РЦО	211	182	-	-	17	-	-	2	-	-	-	-	-	-	10	-	-
Волинський ОМЦО	18	15	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Дніпропетровський ОКОД	38	27	-	-	2	50.0	-	1	-	-	-	-	-	-	8	12.5	12.5
Дрогобицька МОЛ	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Житомирський ООД	10	7	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Закарпатський ПЦ	37	20	-	-	9	-	-	5	-	-	-	-	-	-	3	-	-
Запорізький РПЦ	20	13	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Прикарпатський КОЦ	29	22	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	6	-	-
Київський МОЦ	45	30	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
Київський ООД	56	46	-	-	6	-	-	4	25.0	25.0	-	-	-	-	-	-	-
Кіровоградський ООЦ	49	41	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
ОТМО м.Краматорськ	6	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Криворізький МОД	27	24	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Луганський ОКОД	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Львівський ОРЛДЦ	51	37	-	-	8	12.5	-	3	-	-	-	-	-	-	3	-	-
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Одеський РКПЦ	33	16	-	-	15	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Полтавський ООД	51	36	-	-	-	-	-	13	7.7	-	-	-	-	-	2	-	-
Сумський ОКОЦ	31	26	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	-	-
Тернопільський ООД	31	24	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
Харківський ОЦО	48	25	-	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Херсонський РОЦ	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Хмельницький ОППЦ	21	8	-	-	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-	7	-	-
Чернігівський МЦСО	56	48	-	-	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3	-	-
ЛІО «LISOD»	6	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Новоутворення in situ																	
D00-D09																	
Національний інститут раку	98	6	-	-	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
Білоцерківське відд. КООД	3	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Подільський РЦО	163	12	-	-	130	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	21	-	-
Волинський ОМЦО	20	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Дніпропетровський ОКОД	35	7	-	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
Дрогобицька МОЛ	12	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Житомирський ООД	72	-	-	-	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Закарпатський ПЦ	10	1	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Запорізький РПЦ	20	-	-	-	17	5.9	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
Прикарпатський КОЦ	12	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-
Київський МОЦ	154	4	-	-	140	-	-	2	-	-	-	-	-	-	8	-	-
Київський ООД	26	1	-	-	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Кіровоградський ООЦ	50	4	-	-	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
ОТМО м.Краматорськ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Криворізький МОД	18	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-
Луганський ОКОД	23	7	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-
Львівський ОРЛДЦ	120	2	-	-	111	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-
Миколаївський ОЦО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Одеський РКПЦ	36	5	-	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-
Полтавський ООД	20	3	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Сумський ОКОЦ	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Тернопільський ООД	11	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Харківський ОЦО	27	3	-	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Херсонський РОЦ	4	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Хмельницький ОППЦ	15	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Чернігівський МЦСО	34	-	-	-	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
ЛІО «LISOD»	26	10	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-

" - " – випадків не зареєстровано; 0.0 – показник менший за 0.05

Додаток А

Вік	0+	1-4	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+	Всього*
Всі злоякісні новоутворення																				C00-C96
▼	17	82	68	94	121	167	298	543	879	1 419	2 337	3 837	5 961	8 915	9 619	8 712	4 209	3 172	1 076	51 526
▲	16	70	73	75	115	157	398	913	1 616	2 509	3 630	4 434	5 792	8 019	8 381	8 117	4 590	4 105	1 615	54 625
Всі злоякісні новоутворення за винятком немеланомних ЗН шкіри																				C00-C96 (за винятком C44, C46.0)
▼	17	82	68	94	120	165	282	511	807	1 311	2 160	3 560	5 585	8 303	8 822	7 884	3 669	2 627	814	46 881
▲	16	70	72	74	114	151	389	887	1 569	2 410	3 422	4 156	5 414	7 326	7 535	6 987	3 773	3 167	1 095	48 627
ЗН губи																				C00
▼	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	7	14	31	35	42	42	21	30	21	247
▲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	5	9	14	14	20	38	21	124
ЗН ротової порожнини																				C01-C08, C46.2
▼	-	-	-	1	-	2	3	4	33	62	136	217	260	305	223	127	42	26	10	1 451
▲	-	-	-	2	-	1	1	8	6	14	37	44	40	55	61	56	42	39	13	419
ЗН глотки																				C09-C14
▼	-	-	-	-	2	1	3	8	35	84	196	304	330	410	307	189	49	22	6	1 946
▲	-	-	-	1	-	1	1	3	9	15	29	36	41	34	31	19	10	14	7	251
ЗН стравоходу																				C15
▼	-	-	-	-	-	-	-	2	10	27	70	122	180	258	221	145	58	29	11	1 133
▲	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	2	9	13	20	29	18	14	22	6	138
ЗН шлунка																				C16
▼	-	-	-	-	1	2	8	21	49	84	163	213	403	569	681	579	274	212	70	3 329
▲	-	-	-	-	1	1	8	16	44	56	84	103	196	275	352	395	261	195	85	2 072
ЗН тонкого кишечника																				C17
▼	-	-	-	-	-	-	3	1	4	14	4	15	16	30	19	19	3	6	2	136
▲	-	-	-	-	-	-	-	1	6	5	10	9	21	13	23	15	12	4	3	122
ЗН ободової кишки																				C18
▼	-	-	-	1	1	2	8	23	45	72	111	228	371	594	727	710	373	262	76	3 604
▲	-	-	-	2	1	-	9	16	33	80	120	151	303	551	656	686	431	366	122	3 527
ЗН прямої кишки, ануса																				C19-C21
▼	-	-	-	-	1	1	10	18	52	81	129	228	402	629	718	621	308	227	58	3 483
▲	-	-	-	-	-	-	6	15	32	58	131	182	242	450	550	524	276	276	82	2 824
ЗН печінки та внутрішньопечінкових жовчних проток																				C22
▼	-	2	-	-	1	-	1	5	5	21	37	82	130	141	141	109	45	38	8	766
▲	-	-	2	-	-	1	-	2	5	11	16	25	43	75	83	75	44	55	21	458
ЗН жовчного міхура та позапечінкових жовчних проток																				C23-C24
▼	-	-	-	-	-	1	1	1	-	8	7	19	37	47	57	46	23	12	4	263
▲	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	14	22	37	71	73	79	60	47	20	429
ЗН підшлункової залози																				C25
▼	-	-	-	-	-	1	2	9	25	52	95	156	244	376	317	299	133	109	45	1 863
▲	-	-	-	-	-	-	4	4	11	23	51	64	130	279	313	319	221	226	84	1 729

* - не охоплює дані АР Крим та м. Севастополь

Додаток А - продовження

Вік	0+	1-4	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+	Всього*	
ЗН носової порожнини, придаткових пазух та середнього вуха																					C30-C31
▼	-	-	-	1	-	-	1	6	1	10	8	20	16	21	27	19	14	4	4	152	
▲	-	-	-	-	-	-	1	1	3	5	4	10	8	14	12	10	10	11	7	96	
ЗН гортані																					C32
▼	-	-	-	-	-	-	1	2	7	39	74	166	232	307	260	173	54	23	9	1 347	
▲	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	7	9	8	10	14	12	3	5	1	75	
ЗН трахеї, бронхів, легені																					C33-C34
▼	1	-	-	-	1	2	9	14	43	107	250	530	973	1 539	1 630	1 284	501	333	76	7 293	
▲	-	-	-	-	-	2	4	11	16	39	86	131	183	253	323	349	218	197	59	1 871	
ЗН тимуса																					C37
▼	-	-	-	1	1	2	3	4	3	3	-	5	2	8	2	2	-	-	-	36	
▲	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	2	2	6	4	2	3	1	-	-	24	
ЗН серця, межистіння																					C38 (за винятком C38.4)
▼	-	-	1	1	1	3	3	5	4	2	6	2	5	8	12	9	2	3	1	68	
▲	-	3	-	-	1	-	-	1	1	-	1	3	3	6	2	6	2	5	-	34	
ЗН плеври																					C38.4, C45.0
▼	-	-	-	1	-	1	-	2	2	-	3	4	12	12	15	11	8	4	2	77	
▲	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	2	13	11	12	5	5	2	53	
ЗН кісток та суглобових хрящів																					C40-C41
▼	-	1	5	13	8	4	5	7	5	4	8	12	15	12	7	8	6	-	1	121	
▲	-	-	4	5	3	1	6	2	4	7	6	9	12	8	12	13	7	5	4	108	
Меланома шкіри																					C43
▼	-	1	-	-	6	17	19	48	67	82	93	90	113	147	145	126	69	60	27	1 110	
▲	-	-	-	-	4	5	20	50	48	83	85	84	143	184	166	177	103	106	35	1 293	
Інші ЗН шкіри																					C44, C46.0
▼	-	-	-	-	1	2	16	32	72	108	177	277	376	612	797	828	540	545	262	4 645	
▲	-	-	1	1	1	6	9	26	47	99	208	278	378	693	846	1 130	817	938	520	5 998	
Мезотеліома (за винятком мезотеліоми плеври)																					C45.1-9
▼	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	1	1	11	
▲	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3	2	2	1	1	1	1	-	14	
ЗН заочеревинного простору та очеревини																					C48
▼	-	5	2	-	1	2	3	2	3	5	10	9	11	9	18	14	10	5	-	109	
▲	1	2	2	1	1	-	2	4	7	4	6	14	16	23	29	21	14	13	3	163	
ЗН сполучної та м'якої тканини																					C 46.1, C49
▼	-	3	1	4	6	4	11	7	18	25	20	23	26	31	28	35	20	14	11	287	
▲	-	1	1	2	3	3	5	4	8	13	22	22	21	42	36	47	22	20	7	279	
ЗН молочної залози																					C50
▼	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5	7	4	9	14	10	13	5	6	1	77	
▲	-	-	-	-	-	6	63	225	528	895	1 157	1 228	1 448	1 769	1 792	1 562	760	617	208	12 258	

* - не охоплює дані АР Крим та м. Севастополь

Додаток А - продовження

Вік	0+	1-4	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-	80-84	85+	Всього*	
ЗН вульви																					C51
▲	-	-	-	-	-	1	-	4	4	15	9	19	28	46	73	70	67	76	28	440	
ЗН піхви																					C52
▲	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	4	6	10	7	6	12	6	7	4	66	
ЗН шийки матки																					C53
▲	-	-	-	-	1	10	40	142	282	330	396	379	356	364	262	241	105	67	29	3 004	
ЗН тіла матки																					C54
▲	-	-	-	-	-	1	9	20	65	148	313	613	882	1 150	997	829	323	189	62	5 601	
ЗН неуточної частини матки																					C55
▲	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	7	4	10	11	14	16	4	6	-	81	
ЗН яєчника																					C56
▲	-	1	3	2	6	11	29	53	102	176	303	335	335	487	401	297	133	106	26	2 806	
ЗН інших придатків матки																					C57
▲	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	10	9	20	15	16	13	-	2	1	88	
ЗН плаценти																					C58
▲	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	8	
ЗН статевого члена																					C60
▼	-	1	-	-	-	-	-	3	5	7	12	15	18	25	22	20	12	11	2	153	
ЗН передміхурової залози																					C61
▼	-	-	-	1	-	-	-	-	3	5	40	151	487	1 017	1 510	1 756	956	684	196	6 806	
ЗН яєчка																					C62
▼	-	5	1	1	5	28	52	59	53	53	20	18	12	5	12	2	1	3	1	331	
ЗН нирки																					C64
▼	2	5	2	-	2	2	8	29	52	77	163	218	294	391	355	283	134	88	21	2 126	
▲	1	9	4	-	3	5	5	17	12	48	61	100	174	260	264	245	121	64	25	1 418	
ЗН ниркової миски																					C65
▼	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	4	6	5	18	20	11	3	4	4	77	
▲	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	3	2	3	8	7	6	2	1	36	
ЗН сечоводу																					C66
▼	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	6	9	13	9	10	7	2	1	62	
▲	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	3	4	10	7	6	3	1	38	
ЗН сечового міхура																					C67
▼	-	-	-	-	-	3	11	14	28	59	86	168	285	483	556	543	283	228	77	2 824	
▲	-	-	-	-	1	2	1	5	4	9	17	26	55	77	107	123	79	79	29	614	
ЗН ока																					C69
▼	3	2	1	-	-	-	2	4	3	5	4	7	12	9	10	7	4	4	1	78	
▲	3	2	-	-	-	-	1	2	2	6	4	11	14	11	11	7	-	2	2	78	

* - не охоплює дані АР Крим та м. Севастополь

Додаток А - продовження

Вік	0+	1-4	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-	80-84	85+	Всього*	
ЗН мозкових оболонок та ін. відділів ЦНС																					C70-C72
▼	-	12	13	18	11	16	30	34	42	60	62	87	113	111	91	67	14	14	1	796	
▲	3	8	17	8	5	2	5	18	26	36	45	54	77	97	102	72	27	13	8	623	
з них: ЗН головного мозку																					C71
▼	-	11	12	18	11	16	29	30	39	58	58	84	110	109	90	67	14	13	1	770	
▲	2	7	16	8	3	1	4	17	22	35	42	53	73	93	97	70	26	13	6	588	
ЗН щитоподібної залози																					C73
▼	-	-	1	2	8	14	22	30	48	60	55	57	60	35	24	27	4	3	1	451	
▲	-	-	-	6	24	48	90	136	174	157	181	189	175	166	132	86	30	26	7	1 627	
ЗН інших ендокринних залоз																					C74-C75
▼	2	1	-	-	2	1	-	1	2	2	4	7	8	10	2	3	3	1	1	50	
▲	3	1	-	-	-	-	2	3	5	2	6	7	7	9	4	7	1	5	-	62	
Лімфоми та інші імуні- та лімфопроліферативні новоутворення																					C81-C90
▼	1	4	11	21	35	41	50	97	98	112	118	153	197	274	224	190	72	40	19	1 757	
▲	-	2	5	20	38	36	50	86	76	80	101	118	155	233	235	218	120	74	19	1 666	
з них: Лімфома Ходжкіна																					C81
▼	-	1	1	13	20	26	38	58	42	31	27	18	24	27	18	17	2	2	1	366	
▲	-	-	1	12	30	30	42	51	36	28	30	16	16	14	19	10	6	8	-	349	
Неходжкінські лімфоми																					C82-C86
▼	-	4	10	21	33	40	47	91	89	94	84	112	132	177	143	127	38	29	13	1 284	
▲	-	2	4	8	7	6	7	34	34	43	53	73	105	120	138	131	78	53	18	914	
Множинна мієлома та злоскісні плазмоклітинні новоутворення																					C90
▼	1	-	-	-	-	-	1	3	3	7	23	29	55	74	71	51	28	8	3	357	
▲	-	-	-	-	-	-	1	-	2	5	13	29	27	94	72	72	28	8	1	352	
Лейкемії																					C91-C95
▼	6	35	30	24	24	13	11	30	39	45	79	99	119	174	161	164	75	45	12	1 185	
▲	4	40	31	23	19	10	16	19	24	39	46	64	109	115	165	149	91	61	12	1 037	
з них: Лейкемія лімфоїдна																					C91
▼	3	31	26	19	14	5	3	12	12	10	39	42	62	81	72	82	33	17	6	569	
▲	1	37	23	15	7	3	5	3	3	10	9	29	41	32	60	58	42	27	5	410	
Лейкемія мієлоїдна																					C92
▼	1	2	2	4	9	5	1	12	16	19	20	31	27	43	58	45	21	15	4	335	
▲	2	1	6	7	9	6	8	9	10	16	24	15	36	38	55	44	22	15	6	329	
Лейкемія неуточненого клітинного типу																					C95
▼	1	2	-	-	-	2	3	-	3	2	4	2	8	6	5	10	5	4	1	58	
▲	1	1	1	-	2	1	1	-	1	1	-	5	7	6	5	6	3	4	-	45	
ЗН неуточненої первинної локалізації																					C77-C80
▼	-	-	-	-	-	2	1	13	14	30	70	95	134	220	208	201	78	72	33	1 171	
▲	-	-	-	-	1	2	6	8	13	27	39	47	70	99	131	165	110	113	45	876	

* - не охоплює дані АР Крим та м. Севастополь

Додаток Б

Вік	0+	1-4	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+	Всього*
Всі злоякісні новоутворення																				C00-C96
▼	3	6	11	9	15	29	50	94	205	429	844	1 503	2 736	4 185	4 669	4 329	2 237	1 910	722	23 986
▲	1	11	11	15	18	15	38	134	269	494	762	1 169	1 742	2 572	2 978	3 186	2 056	2 182	1 021	18 674
Всі злоякісні новоутворення за винятком немеланомних ЗН шкіри																				C00-C96 (за винятком C44, C46.0)
▼	3	6	11	9	15	29	50	93	202	427	842	1 500	2 727	4 174	4 646	4 297	2 213	1 859	682	23 785
▲	1	11	11	15	18	15	38	134	269	494	758	1 166	1 741	2 565	2 969	3 164	2 024	2 116	936	18 445
ЗН губи																				C00
▼	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	6	4	12	7	13	12	61
▲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	5	6	16
ЗН ротової порожнини																				C01-C08, C46.2
▼	-	-	-	-	-	-	1	4	6	27	70	102	160	165	133	78	31	25	8	810
▲	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	4	12	16	20	16	16	19	27	9	145
ЗН глотки																				C09-C14
▼	-	-	-	-	-	-	-	3	14	34	80	131	193	246	184	104	41	13	9	1 052
▲	-	-	-	-	-	-	1	1	3	3	8	16	12	19	15	10	3	5	4	100
ЗН стравоходу																				C15
▼	-	-	-	-	-	-	-	2	2	18	38	87	140	171	152	115	38	30	8	801
▲	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	1	6	6	12	19	13	5	12	5	84
ЗН шлунка																				C16
▼	-	-	-	-	-	-	3	9	30	41	88	121	234	352	459	377	218	167	53	2 152
▲	-	-	-	-	-	1	4	7	21	33	37	78	101	164	182	243	151	160	62	1 244
ЗН тонкого кишечника																				C17
▼	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	5	5	12	6	9	2	4	1	50
▲	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	4	2	10	6	7	6	-	1	40
ЗН ободової кишки																				C18
▼	-	-	-	-	-	-	3	8	8	21	33	64	136	247	326	333	217	189	74	1 659
▲	-	-	-	-	-	-	1	6	8	22	34	48	105	189	288	317	202	246	116	1 582
ЗН прямої кишки, ануса																				C19-C21
▼	-	-	-	-	1	-	1	2	11	19	34	82	148	270	342	320	201	175	64	1 670
▲	-	-	-	-	-	1	2	4	8	17	29	64	96	175	212	251	156	222	87	1 324
ЗН печінки та внутрішньопечінкових жовчних проток																				C22
▼	-	-	1	-	1	-	1	3	3	11	25	47	89	76	105	75	38	33	6	514
▲	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	12	13	27	53	56	52	35	43	15	310
ЗН жовчного міхура та позапечінкових жовчних проток																				C23-C24
▼	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	5	22	47	27	24	17	11	5	165
▲	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	11	12	27	49	53	58	44	26	12	295
ЗН підшлункової залози																				C25
▼	-	-	-	-	-	-	-	5	11	25	61	101	167	275	249	231	101	80	32	1 338
▲	-	-	-	-	-	-	2	2	11	11	23	38	80	166	204	195	156	161	64	1 113

* - не охоплює дані АР Крим та м. Севастополь

Додаток Б - продовження

Вік	0+	1-4	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+	Всього*
ЗН носової порожнини, придаткових пазух та середнього вуха																				C30-C31
▼	-	-	-	-	-	-	-	1	2	5	8	9	8	17	17	13	12	4	-	96
▲	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	2	5	1	6	9	4	7	8	5	51
ЗН гортані																				C32
▼	-	-	-	-	-	-	-	-	4	9	33	48	92	126	148	134	44	34	13	685
▲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	5	2	3	3	2	-	22
ЗН трахеї, бронхів, легені																				C33-C34
▼	-	-	-	-	-	3	4	6	15	63	132	315	667	1 056	1 130	938	400	269	64	5 062
▲	-	-	-	-	-	1	-	-	7	28	41	74	98	155	171	199	151	131	54	1 110
ЗН тимуса																				C37
▼	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	1	2	1	5	3	3	-	-	-	19
▲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	2	1	4	-	-	-	11
ЗН серця, межистіння																				C38 (за винятком C38.4)
▼	-	-	-	-	-	-	4	1	2	2	4	1	5	10	11	5	2	2	-	49
▲	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	-	2	1	3	1	13
ЗН плеври																				C38.4, C45.0
▼	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	9	5	8	5	5	3	1	40
▲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	6	9	6	4	5	-	37
ЗН кісток та суглобових хрящів																				C40-C41
▼	-	-	-	1	3	3	4	2	2	2	3	10	10	8	9	6	3	2	1	69
▲	-	1	1	4	2	1	2	1	1	3	-	5	6	4	9	9	4	3	2	58
Меланома шкіри																				C43
▼	-	-	-	-	-	-	1	4	13	20	18	30	28	55	46	68	32	31	8	354
▲	-	-	-	-	-	-	-	6	5	12	18	20	33	37	44	56	34	33	22	320
Інші ЗН шкіри																				C44, C46.0
▼	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	2	3	9	11	23	32	24	51	40	201
▲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	1	7	9	22	32	66	85	229
Мезотеліома (за винятком мезотеліоми плеври)																				C45.1-9
▼	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	3	2	-	-	-	2	-	10
▲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	1	2	2	1	-	10
ЗН заочеревинного простору та очеревини																				C48
▼	-	-	-	-	2	1	1	2	2	1	4	5	10	9	12	11	4	2	-	66
▲	-	-	-	3	-	-	-	-	1	2	3	6	9	11	22	16	15	6	1	95
ЗН сполучної та м'якої тканини																				C 46.1, C49
▼	-	-	-	1	1	1	2	2	1	6	6	15	14	20	25	17	10	4	7	132
▲	-	1	-	2	1	-	-	1	-	3	3	5	8	8	15	21	12	17	13	110
ЗН молочної залози																				C50
▼	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	4	4	4	4	11	1	5	3	35
▲	-	-	-	-	1	-	5	22	66	148	198	298	388	541	595	610	369	409	196	3 846

* - не охоплює дані АР Крим та м. Севастополь

Додаток Б - продовження

Вік	0+	1-4	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-	80-84	85+	Всього*	
ЗН вульви																					C51
▲	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	4	7	13	30	41	28	35	24	188	
ЗН піхви																					C52
▲	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	5	6	6	6	10	4	2	44	
ЗН шийки матки																					C53
▲	-	-	-	-	-	1	7	33	57	86	103	131	154	150	126	104	71	49	34	1 106	
ЗН тіла матки																					C54
▲	-	-	-	-	-	-	-	1	5	15	25	54	103	188	232	231	116	125	50	1 145	
ЗН неуточної частини матки																					C55
▲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	3	1	10	7	11	6	4	-	50	
ЗН яєчника																					C56
▲	-	-	-	-	-	1	4	8	15	34	77	112	180	218	207	180	85	83	31	1 235	
ЗН інших придатків матки																					C57
▲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	4	4	5	7	2	1	1	30	
ЗН плаценти																					C58
▲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ЗН статевого члена																					C60
▼	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	2	4	4	3	12	6	2	9	2	47	
ЗН передміхурової залози																					C61
▼	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	8	22	105	286	426	630	439	448	187	2 553	
ЗН яєчка																					C62
▼	-	1	-	-	2	1	2	7	5	10	11	4	4	6	2	3	-	2	-	60	
ЗН нирки																					C64
▼	-	-	1	-	-	1	2	-	7	13	22	43	116	150	176	144	70	53	21	819	
▲	-	-	-	-	-	-	2	3	1	3	11	11	34	61	73	98	63	36	23	419	
ЗН ниркової миски																					C65
▼	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	7	7	9	3	1	1	30	
▲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	2	-	2	-	9	
ЗН сечоводу																					C66
▼	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	10	5	3	2	-	28	
▲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	1	-	2	8	
ЗН сечового міхура																					C67
▼	-	-	-	-	-	-	-	1	2	6	9	33	73	116	184	232	113	120	64	953	
▲	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	4	14	7	22	33	22	42	24	173	
ЗН ока																					C69
▼	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	3	4	5	6	6	3	2	1	34	
▲	-	1	-	1	-	-	-	1	1	1	1	-	2	10	6	4	1	3	2	34	

* - не охоплює дані АР Крим та м. Севастополь

Додаток Б - продовження

Вік	0+	1-4	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-	80-84	85+	Всього*	
ЗН мозкових оболонок та ін. відділів ЦНС																					C70-C72
▼	-	2	3	3	-	4	9	8	24	27	46	65	69	84	65	39	15	15	1	479	
▲	-	3	6	1	3	4	1	16	18	24	36	45	64	67	69	52	19	12	7	447	
з них: ЗН головного мозку																					C71
▼	-	2	3	3	-	4	9	8	23	27	44	64	66	83	64	39	15	15	1	470	
▲	-	3	6	1	3	3	1	15	17	24	33	45	64	66	68	51	18	12	6	436	
ЗН щитоподібної залози																					C73
▼	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	4	7	11	13	8	5	1	-	53	
▲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	11	9	21	20	12	21	8	109	
ЗН інших ендокринних залоз																					C74-C75
▼	1	1	-	-	-	-	-	-	1	2	2	4	6	5	3	4	1	1	1	32	
▲	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	4	7	3	2	2	2	-	23	
Лімфоми та інші імуні- та лімфопроліферативні новоутворення																					C81-C90
▼	-	-	3	-	-	4	7	6	9	26	29	35	59	91	86	90	24	32	5	506	
▲	-	1	-	1	4	2	1	8	13	9	20	41	54	74	77	92	68	46	9	520	
з них: Лімфома Ходжкіна																					C81
▼	-	-	-	-	-	1	5	3	6	6	7	5	9	11	10	8	-	3	-	74	
▲	-	-	-	-	2	1	-	3	6	-	6	4	6	6	8	5	9	7	1	64	
Неходжкінські лімфоми																					C82-C86
▼	-	-	3	-	-	4	7	6	9	23	22	25	41	57	61	59	16	19	4	356	
▲	-	1	-	1	1	1	1	5	5	9	11	27	28	36	43	51	39	36	7	302	
Множинна мієлома та злоскісні плазмоклітинні новоутворення																					C90
▼	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5	7	15	31	22	30	8	10	-	131	
▲	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	3	10	17	32	25	36	18	3	1	148	
Лейкемії																					C91-C95
▼	2	1	2	4	4	9	4	10	12	7	13	34	47	70	82	69	42	32	11	455	
▲	1	4	3	3	7	2	3	6	4	6	15	21	32	46	66	78	47	44	10	398	
з них: Лейкемія лімфоїдна																					C91
▼	-	1	1	2	2	5	2	2	5	-	5	17	21	30	36	30	18	19	8	204	
▲	-	2	1	-	1	1	-	3	-	1	3	8	11	15	19	34	23	31	5	158	
Лейкемія мієлоїдна																					C92
▼	1	-	1	2	2	3	-	6	4	5	6	11	13	29	27	27	17	8	1	163	
▲	1	1	1	3	3	1	3	3	4	5	10	7	9	19	27	25	13	8	4	147	
Лейкемія неуточненого клітинного типу																					C95
▼	1	-	-	-	-	1	2	-	2	1	2	2	6	1	4	6	3	1	-	32	
▲	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	1	3	4	6	3	8	4	1	1	35	
ЗН неуточненої первинної локалізації																					C77-C80
▼	-	-	-	-	-	1	-	4	9	16	44	60	80	141	164	150	64	42	18	793	
▲	-	-	-	-	-	1	2	2	9	12	17	24	36	54	79	99	81	76	31	523	

* - не охоплює дані АР Крим та м. Севастополь

2023 рік

Загальна розповсюдженість (кількість осіб, що перебувають на обліку), особи обох статей

Додаток В

Адміністративна територія	Всього	Вікові групи																		
		0-1	1-4	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+
Україна*	1153519	11	410	1726	2440	2923	3660	6441	11673	22346	32861	47345	65190	87832	135658	162686	179257	129893	119238	141929
АР Крим																				
Вінницька	51184	-	17	69	109	136	189	303	547	1011	1379	2155	3082	4233	6032	7216	7879	5644	5382	5801
Волинська	27081	-	12	42	77	97	111	192	303	563	838	1194	1757	2260	3465	3969	3804	2807	2373	3217
Дніпропетровська	87816	1	36	138	207	269	278	422	915	1879	2773	4043	5505	7116	11304	13476	14648	9406	8445	6955
Донецька																				
Житомирська	35544	-	17	55	84	110	138	262	504	860	1192	1861	2472	3152	4610	5203	5429	3722	3228	2645
Закарпатська	26441	-	28	50	87	104	104	176	306	496	860	1167	1629	2182	3326	3832	3708	2945	2252	3189
Запорізька	54231	-	14	72	87	99	126	225	412	890	1289	2039	2832	3962	6287	7856	9313	6139	6263	6326
Івано-Франківська	35525	-	12	51	74	100	129	251	396	716	976	1418	1929	2805	4347	4951	4997	4043	3521	4809
Київська	66434	1	21	92	153	150	246	410	788	1601	2312	3067	3995	5387	7994	9326	9660	6691	6485	8055
Кіровоградська	32059	-	9	42	62	62	102	181	325	642	904	1406	2042	2702	4002	4584	5070	3680	3191	3053
Луганська																				
Львівська	79695	2	50	162	191	239	306	461	896	1453	2147	2998	4488	6261	9854	11294	11301	10296	8902	8394
Миколаївська	43128	-	3	41	75	78	97	172	354	670	1047	1456	2074	2977	4654	5872	6857	4917	5009	6775
Одеська	83779	-	21	131	153	177	213	411	772	1430	2176	3508	4751	6362	9540	11686	13678	10030	10053	8687
Полтавська	47166	-	14	64	88	123	121	247	425	883	1252	1944	2782	3750	5624	6550	7408	5274	4881	5736
Рівненська	28755	1	12	81	85	130	162	250	384	769	1065	1416	1929	2452	3716	4155	3879	2781	2364	3124
Сумська	41065	-	7	42	66	83	97	205	337	692	1046	1611	2144	3070	5034	6129	6849	4285	4067	5301
Тернопільська	29934	1	17	40	43	69	114	218	337	578	849	1151	1702	2380	3447	4100	4175	3316	3087	4310
Харківська	92198	2	24	117	153	178	210	400	784	1375	2148	3031	4285	5855	9587	12112	14555	10107	9723	17552
Херсонська	33229	-	8	32	70	63	92	188	317	626	913	1270	1814	2470	3898	4773	5408	3715	3737	3835
Хмельницька	38337	1	21	67	95	130	140	262	435	808	1168	1712	2316	3186	4831	5451	5772	4305	3721	3916
Черкаська	46193	-	13	66	119	124	141	236	457	885	1187	1767	2547	3458	5280	6130	7203	5242	4890	6448
Чернівецька	25910	1	17	51	60	91	100	163	245	426	625	831	1226	1765	2748	3330	3518	2621	2792	5300
Чернігівська	31337	-	8	36	69	67	79	163	311	671	962	1332	1755	2484	3850	4811	5205	3448	2951	3135
м. Київ	116478	1	29	185	233	244	365	643	1123	2422	3753	4968	6134	7563	12228	15880	18941	14479	11921	15366
м. Севастополь																				

* - " - випадків не зареєстровано

* - не охоплює дані Донецької та Луганської областей, АР Крим і м. Севастополь

2023 рік

Загальна розповсюдженість (кількість осіб, що перебувають на обліку), чоловіки

Додаток В - продовження

Адміністративна територія	Всього	Вікові групи																		
		0-1	1-4	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+
Україна*	413818	5	230	929	1376	1615	1928	2938	4556	7476	9763	13579	19602	28715	47166	60239	68289	49685	44307	51420
АР Крим																				
Вінницька	17953	-	7	34	63	67	102	119	209	335	396	605	921	1373	2105	2668	2999	2079	1900	1971
Волинська	9540	-	7	24	47	64	71	79	112	210	235	345	526	712	1185	1507	1399	1073	857	1087
Дніпропетровська	29867	-	21	76	112	162	155	198	344	574	777	1118	1631	2219	3785	4895	5314	3328	2865	2293
Донецька																				
Житомирська	12149	-	11	27	37	59	67	131	190	258	349	505	717	982	1595	1921	2063	1353	1034	850
Закарпатська	9892	-	23	24	49	65	52	79	121	172	282	385	472	737	1196	1528	1462	1175	863	1207
Запорізька	19022	-	8	45	43	52	77	97	171	305	351	548	831	1274	2199	2896	3544	2225	2166	2190
Івано-Франківська	13602	-	7	29	41	49	60	115	152	271	314	432	645	958	1640	2008	2066	1660	1350	1805
Київська	22755	-	12	48	104	88	128	170	280	479	650	858	1092	1686	2662	3333	3630	2431	2243	2861
Кіровоградська	10785	-	5	18	41	38	51	70	110	232	247	370	573	818	1348	1633	1826	1343	1059	1003
Луганська																				
Львівська	31465	2	24	82	110	124	165	210	348	530	681	922	1408	2291	3806	4646	4759	4354	3791	3212
Миколаївська	15923	-	1	21	40	44	46	89	137	239	326	424	679	996	1702	2199	2674	1891	1906	2509
Одеська	32333	-	9	67	78	105	114	216	317	473	662	1060	1458	2236	3531	4601	5558	4181	4107	3560
Полтавська	16477	-	6	36	56	67	59	121	168	305	377	572	856	1207	1980	2385	2714	1845	1731	1992
Рівненська	10063	-	7	42	47	69	78	87	157	243	316	425	582	778	1296	1523	1408	1063	878	1064
Сумська	14304	-	3	25	37	42	50	95	142	241	339	492	657	1054	1784	2124	2566	1562	1375	1716
Тернопільська	11108	-	9	23	28	39	62	111	133	207	280	313	534	776	1205	1564	1663	1337	1185	1639
Харківська	32666	2	15	66	89	95	121	198	302	468	646	893	1246	1926	3172	4254	5286	3775	3675	6437
Херсонська	11517	-	3	16	32	32	49	89	127	205	264	344	515	695	1300	1701	2035	1398	1345	1367
Хмельницька	13533	-	13	38	51	62	68	123	175	281	358	471	727	1050	1653	1989	2214	1630	1343	1287
Черкаська	16669	-	8	35	67	74	60	84	168	290	346	515	778	1101	1840	2356	2806	2032	1788	2321
Чернівецька	10459	-	9	27	32	53	55	71	105	170	203	273	438	663	1095	1400	1492	1082	1163	2128
Чернігівська	10641	-	3	18	37	42	42	79	133	230	293	390	539	825	1290	1677	1895	1255	949	944
м. Київ	41095	1	19	108	135	123	196	307	455	758	1071	1319	1777	2358	3797	5431	6916	5613	4734	5977
м. Севастополь																				

" - " - випадків не зареєстровано

* - не охоплює дані Донецької та Луганської областей, АР Крим і м. Севастополь

2023 рік

Загальна розповсюдженість (кількість осіб, що перебувають на обліку), жінки

Додаток В - продовження

Адміністративна територія	Всього	Вікові групи																		
		0-1	1-4	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+
Україна*	739701	6	180	797	1064	1308	1732	3503	7117	14870	23098	33766	45588	59117	88492	102447	110968	80208	74931	90509
АР Крим																				
Вінницька	33231	-	10	35	46	69	87	184	338	676	983	1550	2161	2860	3927	4548	4880	3565	3482	3830
Волинська	17541	-	5	18	30	33	40	113	191	353	603	849	1231	1548	2280	2462	2405	1734	1516	2130
Дніпропетровська	57949	1	15	62	95	107	123	224	571	1305	1996	2925	3874	4897	7519	8581	9334	6078	5580	4662
Донецька																				
Житомирська	23395	-	6	28	47	51	71	131	314	602	843	1356	1755	2170	3015	3282	3366	2369	2194	1795
Закарпатська	16549	-	5	26	38	39	52	97	185	324	578	782	1157	1445	2130	2304	2246	1770	1389	1982
Запорізька	35209	-	6	27	44	47	49	128	241	585	938	1491	2001	2688	4088	4960	5769	3914	4097	4136
Івано-Франківська	21923	-	5	22	33	51	69	136	244	445	662	986	1284	1847	2707	2943	2931	2383	2171	3004
Київська	43679	1	9	44	49	62	118	240	508	1122	1662	2209	2903	3701	5332	5993	6030	4260	4242	5194
Кіровоградська	21274	-	4	24	21	24	51	111	215	410	657	1036	1469	1884	2654	2951	3244	2337	2132	2050
Луганська																				
Львівська	48230	-	26	80	81	115	141	251	548	923	1466	2076	3080	3970	6048	6648	6542	5942	5111	5182
Миколаївська	27205	-	2	20	35	34	51	83	217	431	721	1032	1395	1981	2952	3673	4183	3026	3103	4266
Одеська	51446	-	12	64	75	72	99	195	455	957	1514	2448	3293	4126	6009	7085	8120	5849	5946	5127
Полтавська	30689	-	8	28	32	56	62	126	257	578	875	1372	1926	2543	3644	4165	4694	3429	3150	3744
Рівненська	18692	1	5	39	38	61	84	163	227	526	749	991	1347	1674	2420	2632	2471	1718	1486	2060
Сумська	26761	-	4	17	29	41	47	110	195	451	707	1119	1487	2016	3250	4005	4283	2723	2692	3585
Тернопільська	18826	1	8	17	15	30	52	107	204	371	569	838	1168	1604	2242	2536	2512	1979	1902	2671
Харківська	59532	-	9	51	64	83	89	202	482	907	1502	2138	3039	3929	6415	7858	9269	6332	6048	11115
Херсонська	21712	-	5	16	38	31	43	99	190	421	649	926	1299	1775	2598	3072	3373	2317	2392	2468
Хмельницька	24804	1	8	29	44	68	72	139	260	527	810	1241	1589	2136	3178	3462	3558	2675	2378	2629
Черкаська	29524	-	5	31	52	50	81	152	289	595	841	1252	1769	2357	3440	3774	4397	3210	3102	4127
Чернівецька	15451	1	8	24	28	38	45	92	140	256	422	558	788	1102	1653	1930	2026	1539	1629	3172
Чернігівська	20696	-	5	18	32	25	37	84	178	441	669	942	1216	1659	2560	3134	3310	2193	2002	2191
м. Київ	75383	-	10	77	98	121	169	336	668	1664	2682	3649	4357	5205	8431	10449	12025	8866	7187	9389
м. Севастополь																				

" - " - випадків не зареєстровано

* - не охоплює дані Донецької та Луганської областей, АР Крим і м. Севастополь

2023 рік

5-річна розповсюдженість (кількість осіб, що перебувають на обліку не більше 5 років), особи обох статей

Додаток Г

Адміністративна територія	Всього	Вікові групи																		
		0-1	1-4	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+
Україна*	398440	11	418	1036	745	992	1359	2543	5030	9878	14786	21683	29370	37659	56762	64874	64894	40309	27411	18680
АР Крим																				
Вінницька	17040	0	17	34	36	40	62	117	225	395	569	902	1300	1726	2428	2746	2820	1730	1187	706
Волинська	9404	0	12	32	24	35	42	71	139	265	398	539	771	943	1407	1573	1379	809	562	403
Дніпропетровська	35830	1	36	83	59	109	113	181	431	958	1380	2003	2723	3273	5095	5933	5960	3396	2436	1660
Донецька	9118	0	1	11	16	12	15	29	74	148	281	459	539	750	1288	1471	1729	940	734	621
Житомирська	13007	0	17	38	20	42	44	95	242	344	509	817	1100	1367	1897	2049	2027	1162	781	456
Закарпатська	8815	0	28	30	26	35	33	68	125	212	387	501	720	898	1400	1493	1264	862	484	249
Запорізька	17348	0	14	45	21	27	51	88	179	381	538	888	1129	1518	2299	2771	3064	1767	1471	1097
Івано-Франківська	13439	0	12	31	21	36	47	110	197	379	497	721	969	1302	2009	2164	1990	1377	958	619
Київська	20925	1	21	54	44	39	77	161	332	685	1024	1342	1683	2149	3110	3425	3043	1819	1160	756
Кіровоградська	11668	0	9	27	24	22	41	72	137	268	364	619	885	1130	1695	1891	1898	1238	829	519
Луганська	5225	0	7	7	5	13	12	29	53	107	183	242	388	470	789	850	917	547	354	252
Львівська	29210	2	50	93	69	79	131	182	401	647	990	1415	2046	2747	4203	4737	4342	3369	2169	1538
Миколаївська	12165	0	3	20	22	27	31	60	120	253	420	609	833	1197	1640	2070	2050	1233	912	665
Одеська	26929	0	21	76	47	62	71	168	310	654	924	1560	2044	2603	3730	4344	4549	2727	1901	1138
Полтавська	15490	0	14	42	29	38	36	89	180	374	570	858	1244	1526	2308	2501	2527	1507	1076	571
Рівненська	10006	1	12	51	28	41	62	94	152	349	435	590	873	1036	1503	1702	1381	875	518	303
Сумська	13690	0	7	25	21	30	39	80	124	310	446	740	928	1266	1991	2362	2418	1305	905	693
Тернопільська	9593	1	17	24	15	20	42	73	139	240	390	527	732	952	1346	1482	1474	1029	649	441
Харківська	24124	2	24	61	46	51	70	123	278	504	852	1248	1703	2162	3445	3999	4231	2352	1633	1340
Херсонська	9668	0	8	19	16	21	21	70	107	241	348	475	681	831	1350	1551	1611	997	765	556
Хмельницька	14099	1	21	41	30	51	47	95	190	363	544	768	1081	1370	2033	2257	2141	1513	961	592
Черкаська	14835	0	13	36	29	27	51	96	170	344	471	725	1075	1469	2157	2365	2507	1598	1003	699
Чернівецька	7670	1	17	32	18	34	35	63	112	173	275	385	530	779	1201	1274	1203	688	528	322
Чернігівська	11231	0	8	23	14	25	28	61	148	249	422	569	777	1070	1629	1919	1948	1157	728	456
м. Київ	37911	1	29	101	65	76	158	268	465	1035	1569	2181	2616	3125	4809	5945	6421	4312	2707	2028
м. Севастополь																				

* - не охоплює дані АР Крим та м. Севастополь

2023 рік

5-річна розповсюдженість (кількість осіб, що перебувають на обліку не більше 5 років), чоловіки

Додаток Г - продовження

Адміністративна територія	Всього	Вікові групи																		
		0-1	1-4	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+
Україна*	167299	5	237	575	425	513	681	1031	1684	2990	4153	6471	10150	15063	24702	30088	30478	18646	11751	7656
АР Крим																				
Вінницька	7420	0	7	20	24	17	31	39	79	135	160	282	483	722	1104	1292	1383	815	537	290
Волинська	3945	0	7	19	13	20	20	35	38	101	118	184	274	385	614	749	630	375	230	133
Дніпропетровська	14353	0	21	49	36	58	60	74	146	270	367	590	933	1234	2116	2682	2698	1450	953	616
Донецька	3738	0	0	5	9	7	7	15	19	41	67	127	177	291	563	675	740	437	303	255
Житомирська	5426	0	11	19	10	22	21	43	77	99	160	225	386	522	826	957	1013	527	320	188
Закарпатська	3821	0	23	15	12	20	17	27	42	53	127	156	229	375	630	731	621	418	224	101
Запорізька	7294	0	8	27	9	19	31	31	66	121	139	254	387	607	1069	1280	1463	766	585	432
Івано-Франківська	5947	0	7	19	10	16	16	39	62	124	150	228	359	524	919	1067	1010	699	427	271
Київська	8203	0	12	26	34	25	45	48	90	173	273	387	527	809	1281	1531	1386	774	476	306
Кіровоградська	4825	0	5	11	18	13	18	30	46	89	108	196	322	429	746	862	856	573	321	182
Луганська	2123	0	7	4	3	8	3	15	18	29	50	88	142	181	332	388	403	225	140	87
Львівська	13084	2	24	52	39	34	71	71	132	213	294	427	709	1206	1989	2341	2135	1662	1016	667
Миколаївська	5266	0	1	9	12	19	16	25	37	82	115	179	318	491	739	1000	975	565	401	282
Одеська	11783	0	9	41	20	37	34	77	105	201	259	511	736	1110	1692	2024	2215	1342	868	502
Полтавська	6391	0	6	25	14	20	15	39	62	124	166	247	428	575	998	1185	1166	618	461	242
Рівненська	4131	0	7	26	15	19	30	29	58	96	130	189	313	413	646	777	620	425	235	103
Сумська	5793	0	3	15	8	15	22	38	51	99	141	225	295	539	892	1016	1161	609	388	276
Тернопільська	4117	0	9	14	11	10	22	36	52	72	108	139	257	411	608	696	729	496	274	173
Харківська	10293	2	15	38	29	20	37	56	99	154	221	373	574	927	1483	1865	1967	1171	714	548
Херсонська	3982	0	3	10	8	8	10	32	31	70	100	130	213	296	571	737	738	474	318	233
Хмельницька	5757	0	13	23	16	26	22	40	60	117	144	197	371	527	870	1015	1002	681	408	225
Черкаська	6319	0	8	19	16	13	24	32	56	94	145	228	374	562	946	1116	1188	740	429	329
Чернівецька	3567	0	9	18	14	20	18	26	40	68	82	141	214	354	582	665	603	327	242	144
Чернігівська	4557	0	3	13	7	15	13	22	52	73	118	183	264	441	674	853	879	520	266	161
м. Київ	15164	1	19	58	38	32	78	112	166	292	411	585	865	1132	1812	2584	2897	1957	1215	910
м. Севастополь																				

* - не охоплює дані АР Крим та м. Севастополь

2023 рік

5-річна розповсюдженість (кількість осіб, що перебувають на обліку не більше 5 років), жінки

Додаток Г - продовження

Адміністративна територія	Всього	Вікові групи																		
		0-1	1-4	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+
Україна*	231141	6	181	461	320	479	678	1512	3346	6888	10633	15212	19220	22596	32060	34786	34416	21663	15660	11024
АР Крим																				
Вінницька	9620	0	10	14	12	23	31	78	146	260	409	620	817	1004	1324	1454	1437	915	650	416
Волинська	5459	0	5	13	11	15	22	36	101	164	280	355	497	558	793	824	749	434	332	270
Дніпропетровська	21477	1	15	34	23	51	53	107	285	688	1013	1413	1790	2039	2979	3251	3262	1946	1483	1044
Донецька	5380	0	1	6	7	5	8	14	55	107	214	332	362	459	725	796	989	503	431	366
Житомирська	7581	0	6	19	10	20	23	52	165	245	349	592	714	845	1071	1092	1014	635	461	268
Закарпатська	4994	0	5	15	14	15	16	41	83	159	260	345	491	523	770	762	643	444	260	148
Запорізька	10054	0	6	18	12	8	20	57	113	260	399	634	742	911	1230	1491	1601	1001	886	665
Івано-Франківська	7492	0	5	12	11	20	31	71	135	255	347	493	610	778	1090	1097	980	678	531	348
Київська	12722	1	9	28	10	14	32	113	242	512	751	955	1156	1340	1829	1894	1657	1045	684	450
Кіровоградська	6843	0	4	16	6	9	23	42	91	179	256	423	563	701	949	1029	1042	665	508	337
Луганська	3102	0	0	3	2	5	9	14	35	78	133	154	246	289	457	462	514	322	214	165
Львівська	16126	0	26	41	30	45	60	111	269	434	696	988	1337	1541	2214	2396	2207	1707	1153	871
Миколаївська	6899	0	2	11	10	8	15	35	83	171	305	430	515	706	901	1070	1075	668	511	383
Одеська	15146	0	12	35	27	25	37	91	205	453	665	1049	1308	1493	2038	2320	2334	1385	1033	636
Полтавська	9099	0	8	17	15	18	21	50	118	250	404	611	816	951	1310	1316	1361	889	615	329
Рівненська	5875	1	5	25	13	22	32	65	94	253	305	401	560	623	857	925	761	450	283	200
Сумська	7897	0	4	10	13	15	17	42	73	211	305	515	633	727	1099	1346	1257	696	517	417
Тернопільська	5476	1	8	10	4	10	20	37	87	168	282	388	475	541	738	786	745	533	375	268
Харківська	13831	0	9	23	17	31	33	67	179	350	631	875	1129	1235	1962	2134	2264	1181	919	792
Херсонська	5686	0	5	9	8	13	11	38	76	171	248	345	468	535	779	814	873	523	447	323
Хмельницька	8342	1	8	18	14	25	25	55	130	246	400	571	710	843	1163	1242	1139	832	553	367
Черкаська	8516	0	5	17	13	14	27	64	114	250	326	497	701	907	1211	1249	1319	858	574	370
Чернівецька	4103	1	8	14	4	14	17	37	72	105	193	244	316	425	619	609	600	361	286	178
Чернігівська	6674	0	5	10	7	10	15	39	96	176	304	386	513	629	955	1066	1069	637	462	295
м. Київ	22747	0	10	43	27	44	80	156	299	743	1158	1596	1751	1993	2997	3361	3524	2355	1492	1118
м. Севастополь																				

* - не охоплює дані АР Крим та м. Севастополь

2023 рік

5-річна розповсюдженість (кількість осіб, що перебувають на обліку до 5 років) по нозологічних групах ЗН

Додаток Д

Адміністративна територія	C00-C96			C00-C96 (викл.С44, С46.0)			C00-C96 у дітей (0-17 років)			C00			C01-C08, С46.2			C09-C14		
	▼▲	▼	▲	▼▲	▼	▲	▼▲	▼	▲	▼▲	▼	▲	▼▲	▼	▲	▼▲	▼	▲
Україна	398440	167299	231141	344874	145000	199874	2766	1533	1233	1705	1149	556	5312	3776	1536	5466	4528	938
АР Крим																		
Вінницька	17040	7420	9620	14685	6418	8267	109	61	48	111	81	30	226	175	51	259	233	26
Волинська	9404	3945	5459	7962	3364	4598	90	51	39	38	25	13	123	97	26	173	146	27
Дніпропетровська	35830	14353	21477	31116	12428	18688	243	142	101	100	65	35	438	280	158	505	397	108
Донецька	9118	3738	5380	7900	3248	4652	32	17	15	21	11	10	109	74	35	129	108	21
Житомирська	13007	5426	7581	11148	4645	6503	100	56	44	64	39	25	206	152	54	214	181	33
Закарпатська	8815	3821	4994	7624	3308	4316	109	66	43	43	28	15	156	118	38	199	167	32
Запорізька	17348	7294	10054	14488	6192	8296	91	52	39	79	47	32	219	154	65	224	183	41
Івано-Франківська	13439	5947	7492	11189	4989	6200	80	43	37	78	47	31	161	114	47	204	172	32
Київська	20925	8203	12722	18547	7226	11321	141	88	53	81	55	26	267	201	66	271	237	34
Кіровоградська	11668	4825	6843	9615	3979	5636	73	43	30	101	70	31	143	93	50	131	106	25
Луганська	5225	2123	3102	4495	1819	2676	25	17	8	21	16	5	74	55	19	56	44	12
Львівська	29210	13084	16126	25362	11488	13874	268	140	128	87	63	24	431	334	97	408	335	73
Миколаївська	12165	5266	6899	10599	4621	5978	59	31	28	59	36	23	179	126	53	155	129	26
Одеська	26929	11783	15146	23462	10344	13118	174	88	86	115	82	33	426	313	113	348	283	65
Полтавська	15490	6391	9099	13542	5569	7973	112	61	51	62	43	19	167	110	57	172	136	36
Рівненська	10006	4131	5875	8944	3657	5287	111	56	55	50	34	16	150	119	31	219	192	27
Сумська	13690	5793	7897	11776	5042	6734	72	34	38	68	46	22	174	128	46	183	149	34
Тернопільська	9593	4117	5476	8269	3531	4738	68	42	26	65	44	21	101	77	24	89	71	18
Харківська	24124	10293	13831	21704	9230	12474	160	94	66	74	52	22	378	254	124	382	305	77
Херсонська	9668	3982	5686	8173	3351	4822	54	25	29	63	42	21	145	88	57	100	79	21
Хмельницька	14099	5757	8342	11938	4873	7065	119	63	56	99	67	32	171	127	44	203	184	19
Черкаська	14835	6319	8516	12553	5334	7219	95	52	43	78	49	29	192	142	50	154	131	23
Чернівецька	7670	3567	4103	6882	3225	3657	86	50	36	55	40	15	114	86	28	156	131	25
Чернігівська	11231	4557	6674	9515	3866	5649	59	30	29	53	38	15	167	127	40	171	149	22
м. Київ	37911	15164	22747	33386	13253	20133	236	131	105	40	29	11	395	232	163	361	280	81
м. Севастополь																		

* - не охоплює дані АР Крим та м. Севастополь

2023 рік

5-річна розповсюдженість (кількість осіб, що перебувають на обліку до 5 років) по нозологічних групах ЗН

Додаток Д - продовження

	C15			C16			C18			C19-C21			C22			C23-C24		
	▼▲	▼	▲	▼▲	▼	▲	▼▲	▼	▲	▼▲	▼	▲	▼▲	▼	▲	▼▲	▼	▲
Україна	2310	1980	330	12556	7468	5088	25561	12364	13197	22546	12042	10504	2042	1167	875	1514	640	874
АР Крим																		
Вінницька	106	97	9	577	365	212	1035	536	499	987	528	459	90	43	47	66	28	38
Волинська	50	39	11	268	171	97	566	277	289	505	279	226	39	21	18	21	6	15
Дніпропетровська	153	133	20	990	560	430	2225	1004	1221	2098	1117	981	195	117	78	95	42	53
Донецька	65	53	12	316	179	137	689	319	370	518	266	252	72	35	37	31	10	21
Житомирська	109	103	6	456	272	184	667	305	362	675	335	340	39	29	10	44	16	28
Закарпатська	58	48	10	251	154	97	615	312	303	558	301	257	36	18	18	41	22	19
Запорізька	117	96	21	455	239	216	1212	548	664	939	492	447	87	54	33	56	19	37
Івано-Франківська	51	43	8	364	230	134	785	389	396	705	412	293	37	25	12	73	41	32
Київська	174	151	23	823	496	327	1339	678	661	1115	614	501	85	49	36	62	35	27
Кіровоградська	42	33	9	277	162	115	651	317	334	735	388	347	29	9	20	23	6	17
Луганська	33	30	3	165	89	76	344	138	206	324	158	166	22	13	9	22	8	14
Львівська	154	138	16	817	510	307	1831	973	858	1613	900	713	207	121	86	183	74	109
Миколаївська	80	67	13	409	244	165	804	392	412	666	349	317	117	76	41	39	11	28
Одеська	168	139	29	773	468	305	1880	906	974	1468	743	725	191	128	63	91	47	44
Полтавська	83	65	18	457	270	187	984	494	490	964	513	451	86	40	46	58	24	34
Рівненська	72	64	8	399	221	178	662	315	347	646	356	290	36	24	12	50	15	35
Сумська	104	91	13	586	340	246	823	385	438	855	445	410	74	39	35	51	18	33
Тернопільська	49	41	8	265	167	98	590	280	310	581	317	264	47	25	22	55	24	31
Харківська	148	123	25	860	543	317	1673	793	880	1221	651	570	155	81	74	116	51	65
Херсонська	49	37	12	300	151	149	607	270	337	498	277	221	25	17	8	38	20	18
Хмельницька	81	70	11	408	256	152	789	395	394	813	417	396	48	29	19	42	16	26
Черкаська	69	59	10	421	242	179	882	417	465	867	484	383	43	23	20	32	9	23
Чернівецька	78	69	9	301	193	108	515	259	256	450	274	176	48	29	19	36	22	14
Чернігівська	64	60	4	376	227	149	713	348	365	706	363	343	18	8	10	35	15	20
м. Київ	153	131	22	1242	719	523	2680	1314	1366	2039	1063	976	216	114	102	154	61	93
м. Севастополь																		

* - не охоплює дані АР Крим та м. Севастополь

2023 рік

5-річна розповсюдженість (кількість осіб, що перебувають на обліку до 5 років) по нозологічних групах ЗН

Додаток Д - продовження

	C25			C32			C33-C34			C40-C41			C46.1, C49			C43		
	▼▲	▼	▲	▼▲	▼	▲	▼▲	▼	▲	▼▲	▼	▲	▼▲	▼	▲	▼▲	▼	▲
Україна	5887	2940	2947	5245	4949	296	19301	14352	4949	850	447	403	2239	1063	1176	11262	4680	6582
АР Крим																		
Вінницька	240	122	118	204	198	6	872	663	209	30	16	14	96	39	57	403	174	229
Волинська	110	56	54	136	133	3	266	213	53	29	14	15	50	25	25	291	122	169
Дніпропетровська	459	236	223	464	434	30	1844	1348	496	58	27	31	196	78	118	1073	416	657
Донецька	187	90	97	139	126	13	639	508	131	25	14	11	57	34	23	220	90	130
Житомирська	144	68	76	186	177	9	521	401	120	22	11	11	107	61	46	437	190	247
Закарпатська	135	71	64	121	117	4	404	326	78	23	9	14	47	27	20	206	92	114
Запорізька	234	109	125	218	209	9	1112	831	281	52	21	31	83	39	44	478	189	289
Івано-Франківська	199	101	98	184	175	9	527	423	104	26	18	8	74	29	45	391	166	225
Київська	309	156	153	236	219	17	938	707	231	55	26	29	106	58	48	655	254	401
Кіровоградська	125	65	60	160	150	10	558	389	169	19	10	9	70	31	39	310	126	184
Луганська	67	34	33	77	71	6	273	198	75	16	9	7	30	11	19	156	67	89
Львівська	557	288	269	501	483	18	1230	1001	229	69	36	33	154	73	81	759	344	415
Миколаївська	250	122	128	223	206	17	807	643	164	23	16	7	53	25	28	257	113	144
Одеська	406	224	182	395	368	27	1796	1255	541	58	30	28	133	67	66	758	310	448
Полтавська	215	102	113	192	177	15	759	571	188	24	15	9	104	43	61	499	188	311
Рівненська	139	69	70	140	134	6	319	247	72	24	12	12	50	27	23	303	132	171
Сумська	199	93	106	204	192	12	737	523	214	36	19	17	78	38	40	342	130	212
Тернопільська	113	65	48	152	145	7	390	289	101	18	9	9	63	26	37	243	111	132
Харківська	413	196	217	354	329	25	1374	997	377	42	21	21	161	83	78	641	267	374
Херсонська	119	56	63	103	101	2	478	349	129	16	9	7	46	19	27	290	116	174
Хмельницька	194	103	91	190	183	7	587	427	160	31	15	16	78	35	43	395	176	219
Черкаська	142	69	73	172	162	10	557	409	148	21	14	7	79	42	37	394	162	232
Чернівецька	154	87	67	165	159	6	470	381	89	38	23	15	57	31	26	168	73	95
Чернігівська	118	55	63	144	136	8	426	327	99	15	8	7	47	17	30	304	111	193
м. Київ	659	303	356	185	165	20	1417	926	491	80	45	35	220	105	115	1289	561	728
м. Севастополь																		

* - не охоплює дані АР Крим та м. Севастополь

2023 рік

5-річна розповсюдженість (кількість осіб, що перебувають на обліку до 5 років) по нозологічних групах ЗН

Додаток Д - продовження

	C44, C46.0			C50			C53			C54			C56			C61		
	▼▲	▼	▲	▼▲	▼	▲	▼▲	▼	▲	▼▲	▼	▲	▼▲	▼	▲	▼▲	▼	▲
Україна	53566	22299	31267	59151	402	58749	13094	-	13094	26573	-	26573	10820	-	10820	28227	28227	-
АР Крим																		
Вінницька	2355	1002	1353	2309	18	2291	461	-	461	1172	-	1172	436	-	436	1175	1175	-
Волинська	1442	581	861	1347	9	1338	275	-	275	596	-	596	311	-	311	609	609	-
Дніпропетровська	4714	1925	2789	5974	37	5937	1203	-	1203	2426	-	2426	974	-	974	2389	2389	-
Донецька	1218	490	728	1361	12	1349	371	-	371	499	-	499	288	-	288	504	504	-
Житомирська	1859	781	1078	1755	8	1747	566	-	566	955	-	955	347	-	347	936	936	-
Закарпатська	1191	513	678	1261	13	1248	469	-	469	563	-	563	239	-	239	562	562	-
Запорізька	2860	1102	1758	2530	16	2514	449	-	449	1085	-	1085	408	-	408	1205	1205	-
Івано-Франківська	2250	958	1292	1608	14	1594	500	-	500	927	-	927	306	-	306	1075	1075	-
Київська	2378	977	1401	3239	22	3217	788	-	788	1585	-	1585	623	-	623	1027	1027	-
Кіровоградська	2053	846	1207	1536	13	1523	447	-	447	850	-	850	262	-	262	810	810	-
Луганська	730	304	426	783	4	779	189	-	189	329	-	329	173	-	173	319	319	-
Львівська	3848	1596	2252	4018	17	4001	907	-	907	2001	-	2001	885	-	885	2356	2356	-
Миколаївська	1566	645	921	1895	11	1884	425	-	425	668	-	668	310	-	310	858	858	-
Одеська	3467	1439	2028	4109	27	4082	828	-	828	1490	-	1490	696	-	696	2135	2135	-
Полтавська	1948	822	1126	2390	19	2371	586	-	586	1138	-	1138	461	-	461	1087	1087	-
Рівненська	1062	474	588	1425	12	1413	354	-	354	763	-	763	293	-	293	608	608	-
Сумська	1914	751	1163	1898	6	1892	406	-	406	867	-	867	368	-	368	1024	1024	-
Тернопільська	1324	586	738	1311	7	1304	340	-	340	777	-	777	229	-	229	745	745	-
Харківська	2420	1063	1357	3748	25	3723	741	-	741	1573	-	1573	650	-	650	1798	1798	-
Херсонська	1495	631	864	1391	9	1382	289	-	289	540	-	540	254	-	254	776	776	-
Хмельницька	2161	884	1277	2069	14	2055	569	-	569	1063	-	1063	371	-	371	886	886	-
Черкаська	2282	985	1297	2052	19	2033	489	-	489	975	-	975	434	-	434	1192	1192	-
Чернівецька	788	342	446	1021	14	1007	261	-	261	498	-	498	211	-	211	454	454	-
Чернігівська	1716	691	1025	1627	12	1615	311	-	311	784	-	784	287	-	287	653	653	-
м. Київ	4525	1911	2614	6494	44	6450	870	-	870	2449	-	2449	1004	-	1004	3044	3044	-
м. Севастополь																		

* - не охоплює дані АР Крим та м. Севастополь

2023 рік

5-річна розповсюдженість (кількість осіб, що перебувають на обліку до 5 років) по нозологічних групах ЗН

Додаток Д - продовження

	C64-C65			C67			C71			C73			C81			C82-C85		
	▼▲	▼	▲	▼▲	▼	▲	▼▲	▼	▲	▼▲	▼	▲	▼▲	▼	▲	▼▲	▼	▲
Україна	14994	8418	6576	13869	11214	2655	3736	1934	1802	13162	2499	10663	3412	1588	1824	7251	3632	3619
АР Крим																		
Вінницька	750	420	330	606	507	99	138	79	59	670	133	537	133	63	70	347	157	190
Волинська	482	259	223	318	257	61	94	51	43	243	44	199	94	37	57	176	83	93
Дніпропетровська	1293	706	587	1187	955	232	356	194	162	1057	247	810	336	158	178	675	357	318
Донецька	355	180	175	311	250	61	92	42	50	262	40	222	56	29	27	107	50	57
Житомирська	518	275	243	480	396	84	115	54	61	432	74	358	95	43	52	209	105	104
Закарпатська	328	198	130	231	192	39	71	42	29	133	19	114	98	49	49	168	95	73
Запорізька	640	363	277	623	495	128	174	79	95	500	95	405	107	50	57	258	143	115
Івано-Франківська	544	331	213	441	381	60	95	59	36	562	95	467	115	52	63	225	122	103
Київська	714	371	343	631	506	125	209	99	110	1099	202	897	210	94	116	469	239	230
Кіровоградська	379	217	162	470	384	86	96	49	47	359	60	299	91	42	49	178	81	97
Луганська	213	132	81	204	160	44	39	24	15	142	28	114	44	21	23	96	43	53
Львівська	1241	729	512	1235	980	255	355	185	170	704	142	562	204	92	112	520	278	242
Миколаївська	382	203	179	416	345	71	103	54	49	303	46	257	90	41	49	168	83	85
Одеська	858	469	389	1154	905	249	268	125	143	581	103	478	219	109	110	505	248	257
Полтавська	648	378	270	599	483	116	105	53	52	401	80	321	132	65	67	267	139	128
Рівненська	496	269	227	205	170	35	183	106	77	387	55	332	114	47	67	180	89	91
Сумська	598	316	282	477	392	85	115	48	67	398	81	317	101	45	56	184	88	96
Тернопільська	437	237	200	337	284	53	91	49	42	273	49	224	90	35	55	155	74	81
Харківська	945	529	416	944	752	192	206	102	104	699	121	578	241	116	125	426	222	204
Херсонська	292	157	135	337	269	68	59	36	23	514	82	432	68	27	41	127	58	69
Хмельницька	467	278	189	393	337	56	139	68	71	441	75	366	121	63	58	237	121	116
Черкаська	571	327	244	548	453	95	114	63	51	482	85	397	105	56	49	293	151	142
Чернівецька	212	124	88	266	228	38	98	57	41	207	47	160	84	47	37	163	78	85
Чернігівська	452	253	199	379	294	85	73	30	43	393	65	328	104	43	61	239	107	132
м. Київ	1179	697	482	1077	839	238	348	186	162	1920	431	1489	360	164	196	879	421	458
м. Севастополь																		

* - не охоплює дані АР Крим та м. Севастополь

2023 рік

5-річна розповсюдженість (кількість осіб, що перебувають на обліку до 5 років) по нозологічних групах ЗН

Додаток Д - продовження

	C90			C91-C95			C77-C80		
	▼▲	▼	▲	▼▲	▼	▲	▼▲	▼	▲
Україна	2649	1221	1428	8703	4566	4137	3990	2119	1871
АР Крим									
Вінницька	129	55	74	469	233	236	143	75	68
Волинська	68	34	34	273	149	124	128	70	58
Дніпропетровська	219	91	128	662	330	332	384	213	171
Донецька	24	8	16	58	26	32	156	75	81
Житомирська	63	39	24	292	138	154	85	49	36
Закарпатська	42	24	18	166	100	66	128	62	66
Запорізька	75	33	42	205	124	81	228	123	105
Івано-Франківська	103	45	58	364	170	194	133	77	56
Київська	147	61	86	521	285	236	172	96	76
Кіровоградська	54	20	34	260	139	121	125	50	75
Луганська	40	19	21	57	28	29	36	17	19
Львівська	199	81	118	518	301	217	334	193	141
Миколаївська	50	23	27	245	116	129	219	117	102
Одеська	143	58	85	373	208	165	294	151	143
Полтавська	97	56	41	276	134	142	111	72	39
Рівненська	68	28	40	176	95	81	85	46	39
Сумська	56	25	31	264	147	117	145	72	73
Тернопільська	72	32	40	210	118	92	91	52	39
Харківська	175	75	100	604	317	287	192	101	91
Херсонська	47	19	28	200	88	112	116	55	61
Хмельницька	103	61	42	387	205	182	164	78	86
Черкаська	108	52	56	574	283	291	78	35	43
Чернівецька	81	34	47	177	100	77	116	65	51
Чернігівська	56	28	28	390	195	195	95	50	45
м. Київ	430	220	210	982	537	445	232	125	107
м. Севастополь									

* - не охоплює дані АР Крим та м. Севастополь

ЗМІСТ

Рубрика редактора	1		
Інформація з Верховної Ради України:			
Впровадження Національної стратегії контролю онкологічних захворювань в Україні	2		
Основні визначення	4		
Опис показників, наведених у Бюлетені	4		
Аналітичний огляд:			
Онкоепідеміологічна ситуація та стан організації онкологічної допомоги в Україні, 2022-2023 рр.	7		
Оперативні та уточнені дані: в чому різниця	7		
Кількісні зміни у захворюваності та смертності в 2022 році	9		
Структурні зміни і характеристики захворюваності та смертності в 2022 році	10		
Організація медичної допомоги хворим на злоякісні новоутворення в 2023 році	13		
Характеристика діяльності онкологічних закладів у 2023 р. за даними лікарняних канцер-реєстрів	23		
Контингенти хворих, що перебувають на обліку наприкінці 2023 року: загальна та 5-річна розповсюдженість злоякісних новоутворень	26		
Резюме	27		
Структура онкологічної захворюваності та смертності населення України, 2022 рік:			
Питома вага основних 10 форм злоякісних новоутворень у структурі захворюваності	30		
Питома вага основних 10 форм злоякісних новоутворень у структурі смертності	30		
Вікова структура захворюваності на злоякісні новоутворення	30		
Вікова структура смертності від злоякісних новоутворень	30		
Питома вага основних 7 форм злоякісних новоутворень у статеві-віковій структурі захворюваності	31		
Питома вага основних 7 форм злоякісних новоутворень у статеві-віковій структурі смертності	32		
Питома вага основних нозологічних форм ЗН в структурі захворюваності з виключенням немеланомних ЗН шкіри	33		
Питома вага основних нозологічних форм ЗН у статеві-віковій структурі захворюваності з виключенням немеланомних ЗН шкіри	33		
Розповсюдженість (контингенти хворих на злоякісні новоутворення), 2022 рік:			
Нозологічна структура загальних контингентів хворих на злоякісні новоутворення	34		
Загальна кількість хворих, що перебувають на обліку в онкологічних закладах, в розподілі за нозологічною формою злоякісного новоутворення	34		
Нозологічна структура 5-річних контингентів хворих на злоякісні новоутворення	35		
П'ятирічні контингенти хворих (кількість захворілих у 2018-2022 рр., що перебувають на обліку в онкологічних закладах) в розподілі за нозологічною формою злоякісного новоутворення	35		
Показники 2022-2023 рр. за нозологічними рубриками:			
Таблиця 1 – Уточнені дані: Загальні показники 2022 року	36		
Таблиці 3-4– Уточнені дані: Захворюваність і смертність в 2022 році			
Оперативні дані: Захворюваність і смертність в 2023 році			
Оперативні показники 2023 року	47		
Назва рубрики	Код МКХ-10	Таблиця 1	Таблиці 3-4
Всі злоякісні новоутворення	C00-C96	36	47
Всі злоякісні новоутворення за винятком немеланомних злоякісних новоутворень шкіри	C00-C96 (викл. C44, C46,0)	36	48
Всі ЗН, дитяче населення 0-17 років	C00-C96	36	49

Назва рубрики	Код МКХ-10	Таблиця 1	Таблиці 3-4
Злоякісні новоутворення губи	C00	37	50
Злоякісні новоутворення ротової порожнини	C01-C08, C46.2	37	51
Злоякісні новоутворення глотки	C09-C14	37	52
Злоякісні новоутворення стравоходу	C15	38	53
Злоякісні новоутворення шлунка	C16	38	54
Злоякісні новоутворення ободової кишки	C18	38	55
Злоякісні новоутворення прямої кишки, ануса	C19-C21	39	56
Злоякісні новоутворення печінки	C22	39	57
ЗН жовчного міхура і позапечінкових проток	C23-C24	39	58
Злоякісні новоутворення підшлункової залози	C25	40	59
Злоякісні новоутворення гортані	C32	40	60
Злоякісні новоутворення трахеї, бронха, легені	C33-C34	40	61
Злоякісні новоутворення кісток і суглобових хрящів	C40-C41	41	62
ЗН сполучної та м'якої тканини	C46.1, C49	41	63
Злоякісна меланома шкіри	C43	41	64
Інші злоякісні новоутворення шкіри	C44, C46.0	42	65
Злоякісні новоутворення молочної залози	C50	42	66
Злоякісні новоутворення шийки матки	C53	42	67
Злоякісні новоутворення тіла матки	C54	43	68
Злоякісні новоутворення яєчника	C56	43	69
Злоякісні новоутворення передміхурової залози	C61	43	70
Злоякісні новоутворення нирки	C64-C65	44	71
Злоякісні новоутворення сечового міхура	C67	44	72
Злоякісні новоутворення головного мозку	C71	44	73
Злоякісні новоутворення щитовидної залози	C73	45	74
Хвороба Ходжкіна	C81	45	75
Неходжкінські лімфоми	C82-C86	45	76
Множинна мієлома та плазмоклітинні ЗН	C90	46	77
Лейкемії	C91-C95	46	78
ЗН неуточненої первинної локалізації	C77-C80	46	79

Діяльність онкологічних закладів за даними лікарняних канцер-реєстрів, 2023 рік:

Опис показників діяльності онкологічних закладів, розрахованих на підставі даних лікарняних канцер-реєстрів	80
Загальні показники діяльності стаціонарів	82
Показники діяльності стаціонарів за вибраними нозологічними формами новоутворень	83
Показники хірургічної діяльності стаціонарів	96
Показники хірургічної діяльності стаціонарів за вибраними нозологічними формами новоутворень	97
Додаток А – Кількість випадків захворювання на ЗН у статеві-вікових групах, 2022 рік	108
Додаток Б – Кількість випадків смерті від ЗН у статеві-вікових групах, 2022 рік	112
Додаток В – Загальні контингенти хворих, що перебувають на обліку в онкологічних закладах, в розподілі по регіонах та статеві-вікових групах, 2023 рік	116
Додаток Г – П'ятирічні контингенти хворих (кількість захворілих у 2019-2023 рр., що перебувають на обліку в онкологічних закладах) у регіонах в розподілі за статтю та віком, 2023 рік	119
Додаток Д – П'ятирічні контингенти хворих (кількість захворілих у 2019-2023 рр., що перебувають на обліку в онкологічних закладах) у регіонах в розподілі по нозологічних групах, 2023 рік	122