

Таблиця 1 - Загальні показники 2017 року		♂	♀	♂
Загальна кількість випадків захворювання*		3271	1930	1341
Захворюваність (грубий показник)		9.1	11.5	7.0
Захворюваність (стандартизований показник, світовий стандарт)		5.0	7.6	3.3
Захворюваність (стандартизований показник, український стандарт)		8.3	12.9	5.4
Зміна показника захворюваності 2017 р. у порівнянні з 2016 р., % (український стандарт)		-0.2% ~~	3.1% ~~	-3.9% ~~
Загальна кількість померлих*		2388	1478	910
Смертність (грубий показник)		6.6	8.8	4.7
Смертність (стандартизований показник, світовий стандарт)		3.7	5.9	2.2
Смертність (стандартизований показник, укр. стандарт)		6.1	9.9	3.7
Не прожили 1-го року з числа вперше виявлених в 2017 р., %		68.9	71.8	64.6
З числа вперше виявлених – з діагнозом, встановленим посмертно, %		1.4	1.1	1.7
Морфологічно підтверджено, %		35.1	35.6	34.3
Гістологічно підтверджено, %		28.0	28.7	27.0
Невизначений морфологічний тип, %		18.5	17.3	20.2
Виявлено хворих на профілактичних оглядах, %		1.7	1.6	1.8
Охоплено спеціальним лікуванням первинних хворих, %		20.6	21.7	19.1
- тільки хірургічним лікуванням**, %		4.3	3.8	4.9
- комбінованим та комплексним лікуванням**, %		4.0	4.6	3.3
Захворюваність дитячого населення (0-17 років):	кількість випадків*	2	2	0
	показник на 100 000 дитячого населення	0.0	0.1	0.0
Смертність дитячого населення (0-17 років):	кількість померлих*	0	0	0
	показник на 100 000 дитячого населення	0.0	0.0	0.0

* кількість випадків не охоплює дані Донецької, Луганської областей, АР Крим та м. Севастополь

** відносно загальної кількості первинних хворих

Таблиця 2 - Захворюваність і смертність 2017 року	Звичайний (грубий) показник захворюваності на 100 тис. населення			Стандартизований показник захворюваності (світовий стандарт)			Стандартизований показник захворюваності (український стандарт)			Звичайний (грубий) показник смертності на 100 тис. населення			Стандартизований показник смертності (світовий стандарт)			Стандартизований показник смертності (український стандарт)		
	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂	♂	♀	♂
Україна	9.1	11.5	7.0	5.0	7.6	3.3	8.3	12.9	5.4	6.6	8.8	4.7	3.7	5.9	2.2	6.1	9.9	3.7
АР Крим																		
Вінницька	9.5	12.8	6.6	5.0	8.1	3.1	8.5	14.0	5.1	7.0	10.0	4.5	3.8	6.4	2.0	6.0	10.3	3.2
Волинська	10.8	14.7	7.3	7.1	12.0	3.9	12.0	20.8	6.4	6.6	10.0	3.5	4.3	8.1	1.7	7.0	13.7	2.7
Дніпропетровська	10.0	11.9	8.4	5.2	7.6	3.8	8.6	12.8	6.1	8.1	10.2	6.2	4.1	6.5	2.6	6.9	11.4	4.4
Донецька																		
Житомирська	8.4	11.8	5.4	4.7	8.0	2.4	7.6	13.5	4.0	6.0	8.7	3.6	3.5	5.9	1.8	5.4	9.4	2.8
Закарпатська	9.2	11.6	6.9	6.2	9.2	4.0	10.2	15.4	6.6	6.9	8.3	5.7	4.8	6.5	3.6	7.8	10.9	5.8
Запорізька	10.2	13.5	7.4	5.1	8.2	3.2	8.4	13.9	5.3	7.3	9.6	5.4	3.6	5.9	2.1	6.1	10.3	3.7
Івано-Франківська	11.6	14.1	9.4	7.2	10.4	4.7	11.8	16.2	8.3	8.6	11.7	5.8	5.3	8.6	2.8	8.6	14.1	4.8
Київська	10.5	13.6	7.9	5.6	8.9	3.5	9.5	15.4	6.0	7.2	9.4	5.3	3.9	6.3	2.4	6.6	11.1	4.0
Кіровоградська	15.4	18.8	12.6	8.0	11.0	6.4	13.0	18.9	9.8	11.6	15.0	8.7	6.2	9.3	4.5	10.1	15.9	6.8
Луганська																		
Львівська	8.8	11.3	6.6	5.2	8.0	3.2	8.6	13.2	5.4	5.6	7.5	3.9	3.3	5.4	1.8	5.7	8.9	3.3
Миколаївська	12.1	14.1	10.4	6.7	9.3	5.2	10.9	15.3	8.3	8.5	10.2	7.1	5.1	7.0	3.8	8.1	11.4	6.0
Одеська	9.7	11.4	8.3	5.6	7.9	4.0	9.1	12.5	6.8	5.7	6.5	4.9	3.2	4.6	2.3	5.5	7.6	4.1
Полтавська	6.3	8.0	4.8	3.1	4.7	2.0	5.0	7.5	3.3	6.1	8.0	4.6	2.9	4.5	1.8	5.0	7.5	3.3
Рівненська	8.4	12.0	5.1	5.6	9.6	2.9	9.3	16.5	4.9	7.2	10.3	4.4	5.0	8.4	2.7	8.0	13.9	4.3
Сумська	8.9	9.5	8.4	4.8	6.2	4.1	7.5	10.2	6.0	5.6	6.9	4.5	3.0	4.3	2.2	4.8	6.7	3.6
Тернопільська	6.8	9.1	4.8	3.8	6.2	2.2	6.5	10.8	3.8	6.2	8.1	4.5	3.5	5.5	2.1	5.7	8.9	3.7
Харківська	5.9	8.2	3.9	3.1	5.2	1.7	5.0	8.6	2.8	4.7	7.0	2.8	2.5	4.5	1.3	4.2	7.7	2.2
Херсонська	8.6	11.3	6.4	4.8	7.8	2.8	8.4	13.8	5.2	6.5	10.0	3.4	3.6	6.8	1.6	6.2	11.5	2.8
Хмельницька	11.9	17.3	7.3	6.6	11.0	3.5	10.3	17.7	5.6	9.4	14.3	5.1	5.1	9.1	2.5	8.3	14.9	4.1
Черкаська	6.6	6.8	6.5	3.3	4.3	2.8	5.5	7.0	4.7	4.8	5.7	4.1	2.5	3.4	1.9	3.8	5.4	3.0
Чернівецька	9.3	12.4	6.5	5.0	8.2	3.0	9.0	15.4	5.3	7.5	9.4	5.8	3.9	6.2	2.6	7.3	11.9	4.7
Чернігівська	10.4	13.1	8.2	5.0	7.5	3.5	8.1	12.8	5.6	8.3	12.2	5.0	4.0	7.1	2.0	6.5	11.8	3.1
м. Київ	6.2	7.6	5.0	3.4	4.9	2.5	6.0	8.7	4.3	3.8	4.7	3.0	2.1	3.0	1.5	3.6	5.4	2.5
м. Севастополь																		

Таблиця 3 - Захворюваність і смертність 2018 року	Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2018 р.*			Звичайний (грубий) показник захворюваності на 100 тис. населення			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2018 р.*			Звичайний (грубий) показник смертності на 100 тис. населення		
	▼▲	▼	▲	▼▲	▼	▲	▼▲	▼	▲	▼▲	▼	▲
Україна				8.1	10.2	6.3				6.0	7.9	4.4
АР Крим												
Вінницька	124	79	45	7.9	10.9	5.3	118	76	42	7.5	10.5	5.0
Волинська	102	71	31	9.9	14.5	5.7	75	57	18	7.2	11.7	3.3
Дніпропетровська	357	181	176	11.1	12.3	10.0	227	124	103	7.0	8.4	5.9
Донецька	185	101	84				125	76	49			
Житомирська	79	46	33	6.4	8.0	5.0	70	41	29	5.7	7.2	4.4
Закарпатська	115	71	44	9.2	11.8	6.8	63	45	18	5.0	7.5	2.8
Запорізька	131	68	63	7.6	8.7	6.7	97	54	43	5.6	6.9	4.6
Івано-Франківська	141	81	60	10.3	12.5	8.3	125	74	51	9.1	11.4	7.0
Київська	148	81	67	8.5	10.1	7.1	112	71	41	6.4	8.8	4.3
Кіровоградська	128	77	51	13.5	17.6	10.0	85	57	28	9.0	13.0	5.5
Луганська	30	23	7				23	19	4			
Львівська	212	137	75	8.4	11.5	5.7	164	104	60	6.5	8.7	4.5
Миколаївська	142	86	56	12.5	16.3	9.2	93	64	29	8.2	12.1	4.7
Одеська	191	117	74	8.1	10.5	5.9	120	75	45	5.1	6.7	3.6
Полтавська	95	53	42	6.8	8.2	5.5	65	36	29	4.6	5.6	3.8
Рівненська	77	46	31	6.6	8.4	5.1	55	36	19	4.7	6.5	3.1
Сумська	93	49	44	8.5	9.8	7.4	71	34	37	6.5	6.8	6.3
Тернопільська	72	50	22	6.9	10.2	3.9	63	43	20	6.0	8.8	3.6
Харківська	102	60	42	3.8	4.8	2.9	80	46	34	3.0	3.7	2.4
Херсонська	83	48	35	7.9	9.9	6.2	66	41	25	6.3	8.5	4.5
Хмельницька	158	91	67	12.4	15.4	9.8	118	73	45	9.3	12.4	6.6
Черкаська	55	30	25	4.5	5.4	3.8	56	26	30	4.6	4.7	4.6
Чернівецька	64	43	21	7.1	10.1	4.4	57	39	18	6.3	9.2	3.8
Чернігівська	91	58	33	9.0	12.6	6.0	73	48	25	7.2	10.4	4.5
м. Київ	158	79	79	5.5	5.9	5.1	107	48	59	3.7	3.6	3.8
м. Севастополь												

* кількість випадків в Україні в цілому виключена у зв'язку з неможливістю отримання даних від деяких регіонів

Таблиця 4 - Показники 2018 року	3 числа вперше виявлених мали стадію *, %				Не про- жили 1 року з виявлених в 2017 р., %	З них – кількість виявлених посмертно	Охоплено спец.ліку- ванням %	Морфол. верифі- ковано %	Виявле- но на проф- оглядах %	Контингенти на 100 тис. населення		
	I-II	III	IV	Не визн.						▼▲	▼	▲
Україна	0.0	2.5	48.6	1.3	68.9		19.4	35.0	1.7	18.3	19.1	17.5
АР Крим												
Вінницька	0.0	0.0	81.5	0.0	72.5	0	17.6	35.5	0.0	13.7	14.2	13.3
Волинська	0.0	0.0	70.4	13.3	57.3	0	20.4	47.1	2.0	20.0	22.9	17.4
Дніпропетровська	0.0	0.0	1.2	0.3	66.2	7	15.0	30.3	2.1	17.0	16.1	17.8
Донецька	0.0	0.6	6.6	0.0			22.1	31.9	7.2			
Житомирська	0.0	0.0	93.7	0.0	67.0	0	29.1	44.3	0.0	14.2	16.9	11.8
Закарпатська	0.0	0.0	0.0	0.0	79.6	1	19.5	26.1	0.0	19.4	19.9	18.9
Запорізька	0.0	0.0	96.7	0.8	61.3	0	18.3	34.4	0.8	21.0	22.6	19.6
Івано-Франківська	0.0	5.8	80.3	0.0	69.4	0	11.7	25.5	0.0	12.1	13.2	11.0
Київська	0.0	2.8	86.5	0.0	67.6	2	24.1	35.8	0.7	22.4	24.5	20.7
Кіровоградська	0.0	0.8	20.3	2.5	73.0	2	12.7	22.7	1.7	19.7	18.8	20.5
Луганська	0.0	3.3	83.3	0.0			33.3	70.0	0.0			
Львівська	0.0	6.5	91.5	0.0	60.6	0	17.9	35.4	0.0	21.0	21.6	20.4
Миколаївська	0.0	0.0	97.8	0.0	72.9	7	24.1	31.7	1.5	29.7	32.2	27.6
Одеська	0.0	1.6	73.2	10.4	59.6	2	20.8	37.2	1.1	24.8	27.2	22.7
Полтавська	0.0	26.6	73.4	0.0	75.6	0	19.1	27.4	1.1	15.9	17.4	14.5
Рівненська	0.0	1.3	0.0	2.7	79.2	0	21.3	28.6	0.0	13.0	12.9	13.1
Сумська	0.0	0.0	27.3	0.0	61.5	0	15.9	35.5	1.1	17.3	16.2	18.3
Тернопільська	0.0	0.0	0.0	0.0	69.1	2	20.6	41.7	2.9	16.6	18.8	14.7
Харківська	0.0	16.8	80.0	0.0	74.3	0	20.0	44.1	3.2	18.8	18.3	19.3
Херсонська	0.0	0.0	6.4	0.0	73.9	0	26.9	34.9	10.3	12.4	11.5	13.2
Хмельницька	0.0	0.0	44.4	0.0	71.3	1	19.2	38.0	0.7	21.8	23.4	20.4
Черкаська	0.0	4.3	76.1	0.0	72.7	7	19.6	45.5	2.2	10.8	11.3	10.3
Чернівецька	0.0	0.0	93.8	0.0	75.6	0	23.4	26.6	3.1	24.2	25.6	23.0
Чернігівська	0.0	0.0	2.3	0.0	80.6	0	17.0	29.7	1.1	14.7	15.7	14.0
м. Київ	0.0	0.0	0.0	0.0	69.6	10	18.8	53.2	0.8	15.7	16.7	14.9
м. Севастополь												

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