

Таблиця 1 - Загальні показники 2018 року		♂	♀	♂
Загальна кількість випадків захворювання*		329	187	142
Захворюваність (грубий показник)		0.9	1.1	0.7
Захворюваність (стандартизований показник, світовий стандарт)		0.9	1.1	0.7
Захворюваність (стандартизований показник, український стандарт)		1.0	1.2	0.8
Зміна показника захворюваності 2018 р. у порівнянні з 2017 р., % (український стандарт)		-6.8% ~~	1.6% ~~	-16.7% ~~
Загальна кількість померлих*		189	100	89
Смертність (грубий показник)		0.5	0.6	0.5
Смертність (стандартизований показник, світовий стандарт)		0.4	0.5	0.3
Смертність (стандартизований показник, укр. стандарт)		0.5	0.7	0.4
Не прожили 1-го року з числа вперше виявлених в 2018 р., %		28.9	29.1	28.7
З числа вперше виявлених – з діагнозом, встановленим посмертно, %		0.3	0.0	0.8
Морфологічно підтверджених, %		82.4	80.2	85.2
Гістологічно підтверджених, %		78.4	75.4	82.4
Не визначено морфологічний тип, %		4.4	4.7	4.1
Виявлено хворих на профілактичних оглядах, %		607.3	534.2	703.5
Охоплено спеціальним лікуванням первинних хворих, %		64.1	62.2	66.7
- лише хірургічним лікуванням**, %		21.6	19.8	24.0
- комбінованим та комплексним лікуванням**, %		21.6	22.7	20.2
Захворюваність дитячого населення (0-17 років):	кількість випадків*	60	33	27
	показник на 100 000 дитячого населення	0.9	1.0	0.8
Смертність дитячого населення (0-17 років):	кількість померлих*	18	15	3
	показник на 100 000 дитячого населення	0.3	0.4	0.1

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

\*\* відносно загальної кількості первинних хворих

Таблиця 2 - Захворюваність і смертність 2018 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	0.9	1.1	0.7	0.9	1.1	0.7	1.0	1.2	0.8	0.5	0.6	0.5	0.4	0.5	0.3	0.5	0.7	0.4
АР Крим																		
Вінницька	0.9	1.0	0.8	0.7	0.8	0.7	0.9	1.0	0.8	0.4	0.6	0.2	0.4	0.6	0.1	0.4	0.6	0.2
Волинська	0.7	1.0	0.4	0.9	1.3	0.4	0.7	1.1	0.3	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	0.6	0.6	0.5
Дніпропетровська	0.8	1.0	0.7	0.9	0.9	1.0	0.9	1.0	0.9	0.7	1.0	0.5	0.7	0.8	0.6	0.8	1.1	0.6
Донецька																		
Житомирська	0.8	0.9	0.8	0.9	1.0	0.7	0.9	1.0	0.8	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3
Закарпатська	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.6	0.9	0.9	0.8	0.4	0.7	0.2	0.3	0.5	0.1	0.5	1.0	0.2
Запорізька	1.0	1.0	1.0	0.8	0.8	0.7	0.9	1.0	0.9	0.4	0.3	0.5	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.5
Івано-Франківська	1.0	1.7	0.4	0.9	1.4	0.4	1.0	1.6	0.4	0.5	0.6	0.4	0.4	0.6	0.2	0.5	0.8	0.3
Київська	0.7	0.8	0.7	0.7	0.9	0.5	0.8	1.0	0.5	0.6	0.8	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.8	0.6
Кіровоградська	1.5	2.3	0.8	1.5	2.3	0.8	1.5	2.2	0.8	0.5	0.5	0.6	0.3	0.4	0.3	0.5	0.5	0.4
Луганська																		
Львівська	0.8	0.9	0.8	1.0	1.0	0.9	0.9	1.1	0.8	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.4	0.3
Миколаївська	0.4	0.6	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.5	0.3	0.4	0.6	0.3	0.5	0.8	0.2	0.5	0.7	0.2
Одеська	0.8	1.1	0.5	0.6	0.9	0.4	0.7	1.1	0.4	0.5	0.5	0.4	0.3	0.5	0.2	0.4	0.6	0.3
Полтавська	1.1	1.2	0.9	1.0	1.1	0.9	1.2	1.4	1.0	0.7	0.8	0.7	0.4	0.7	0.3	0.7	1.0	0.5
Рівненська	1.6	1.8	1.5	1.4	1.7	1.3	1.9	2.2	1.7	0.4	0.7	0.2	0.4	0.6	0.1	0.4	0.7	0.2
Сумська	2.0	3.0	1.2	2.0	2.8	1.3	2.2	3.4	1.2	0.5	0.0	0.9	0.3	0.0	0.4	0.4	0.0	0.7
Тернопільська	0.6	0.8	0.4	0.6	0.7	0.5	0.6	0.8	0.5	0.8	1.2	0.4	0.6	1.0	0.3	0.8	1.3	0.3
Харківська	0.7	0.6	0.8	0.6	0.7	0.4	0.8	0.8	0.7	0.6	0.6	0.6	0.4	0.4	0.4	0.6	0.6	0.6
Херсонська	0.9	1.0	0.7	1.0	1.0	1.0	1.0	1.1	0.9	0.9	1.2	0.5	0.7	0.8	0.6	0.8	1.1	0.6
Хмельницька	1.3	1.0	1.5	0.9	0.7	1.3	1.3	1.3	1.5	0.5	0.2	0.7	0.4	0.3	0.3	0.5	0.3	0.6
Черкаська	0.7	1.1	0.5	1.0	1.4	0.6	0.8	1.3	0.4	1.0	0.9	1.1	0.7	0.8	0.5	0.9	0.9	0.8
Чернівецька	0.7	0.7	0.6	0.5	0.6	0.5	0.8	1.1	0.6	0.3	0.5	0.2	0.3	0.4	0.1	0.3	0.4	0.2
Чернігівська	0.4	0.7	0.2	0.4	0.5	0.4	0.4	0.6	0.2	0.7	0.9	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	1.1	0.4
м. Київ	1.2	1.6	0.8	1.2	1.9	0.6	1.4	1.9	0.8	0.4	0.5	0.3	0.4	0.6	0.2	0.5	0.7	0.4
м. Севастополь																		

Таблиця 3 - Захворюваність і смертність 2019 року	Кількість зареєстрованих випадків захворювання на ЗН у 2019 р.*			Звичайний (грубий) показник захворюваності на 100 тис. населення			Кількість зареєстрованих смертей від ЗН у 2019 р.*			Звичайний (грубий) показник смертності на 100 тис. населення		
	♂	♀	▲	♂	♀	▲	♂	♀	▲	♂	♀	▲
<b>Україна</b>				<b>0.8</b>	<b>0.9</b>	<b>0.6</b>				<b>0.4</b>	<b>0.5</b>	<b>0.3</b>
АР Крим												
Вінницька	16	11	5	1.0	1.5	0.6	5	3	2	0.3	0.4	0.2
Волинська	16	6	10	1.6	1.2	1.8	8	4	4	0.8	0.8	0.7
Дніпропетровська	21	11	10	0.7	0.8	0.6	10	3	7	0.3	0.2	0.4
Донецька	11	6	5				7	4	3			
Житомирська	5	3	2	0.4	0.5	0.3	2	1	1	0.2	0.2	0.2
Закарпатська	10	7	3	0.8	1.2	0.5	5	4	1	0.4	0.7	0.2
Запорізька	18	12	6	1.1	1.5	0.7	9	4	5	0.5	0.5	0.5
Івано-Франківська	6	5	1	0.4	0.8	0.1	5	2	3	0.4	0.3	0.4
Київська	21	8	13	1.2	1.0	1.4	6	4	2	0.3	0.5	0.2
Кіровоградська	6	3	3	0.6	0.7	0.6	6	6	0	0.6	1.4	0.0
Луганська	3	3	0				1	1	0			
Львівська	16	12	4	0.6	1.0	0.3	12	6	6	0.5	0.5	0.5
Миколаївська	7	4	3	0.6	0.8	0.5	2	2	0	0.2	0.4	0.0
Одеська	11	4	7	0.5	0.4	0.6	5	4	1	0.2	0.4	0.1
Полтавська	15	6	9	1.1	0.9	1.2	5	4	1	0.4	0.6	0.1
Рівненська	8	5	3	0.7	0.9	0.5	5	4	1	0.4	0.7	0.2
Сумська	7	5	2	0.7	1.0	0.3	7	5	2	0.7	1.0	0.3
Тернопільська	13	4	9	1.3	0.8	1.6	3	1	2	0.3	0.2	0.4
Харківська	15	7	8	0.6	0.6	0.6	7	2	5	0.3	0.2	0.4
Херсонська	7	5	2	0.7	1.0	0.4	5	5	0	0.5	1.0	0.0
Хмельницька	6	2	4	0.5	0.3	0.6	3	2	1	0.2	0.3	0.2
Черкаська	9	7	2	0.8	1.3	0.3	8	4	4	0.7	0.7	0.6
Чернівецька	7	6	1	0.8	1.4	0.2	2	1	1	0.2	0.2	0.2
Чернігівська	4	2	2	0.4	0.4	0.4	6	5	1	0.6	1.1	0.2
м. Київ	24	14	10	0.8	1.0	0.6	15	10	5	0.5	0.7	0.3
м. Севастополь												

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

Таблиця 4 - Показники 2019 року	З числа вперше виявлених мали стадію *, %					Не про- жили року з виявлених в 2018 р., %	З них – кількість виявлених по смертю	Охоплено спеціалізу- ванням %	Морфол. верифі- ковано %	Виявле- но на проф- оглядах %	Контингенти на 100 тис. населення		
	I	II	III	IV	Не визн.						♂	♀	▲
<b>Україна</b>	<b>17.4</b>	<b>15.9</b>	<b>5.7</b>	<b>4.5</b>	<b>31.1</b>	<b>28.9</b>		<b>68.9</b>	<b>81.9</b>	<b>11.0</b>	<b>11.2</b>	<b>12.0</b>	<b>10.4</b>
АР Крим													
Вінницька	25.0	6.3	12.5	18.8	0.0	23.1	3	68.8	68.8	6.3	10.2	11.3	9.4
Волинська	21.4	14.3	7.1	0.0	42.9	42.9	3	92.9	100.0	0.0	10.2	10.1	10.3
Дніпропетровська	42.9	14.3	0.0	0.0	19.0	48.0	12	71.4	85.7	0.0	7.6	8.7	6.7
Донецька	36.4	18.2	9.1	9.1	0.0			81.8	72.7	27.3			
Житомирська	0.0	60.0	0.0	0.0	40.0	0.0	0	100.0	100.0	20.0	9.2	10.6	8.0
Закарпатська	22.2	0.0	0.0	0.0	55.6	10.0	1	66.7	80.0	0.0	10.2	9.8	10.6
Запорізька	5.9	29.4	11.8	0.0	29.4	29.4	5	70.6	77.8	0.0	10.2	11.1	9.4
Івано-Франківська	40.0	20.0	0.0	0.0	20.0	50.0	7	80.0	83.3	20.0	6.6	8.6	4.7
Київська	19.0	14.3	9.5	9.5	4.8	27.3	3	81.0	66.7	9.5	15.7	14.2	16.9
Кіровоградська	33.3	0.0	0.0	16.7	16.7	18.2	2	50.0	83.3	16.7	12.9	13.9	12.1
Луганська	0.0	66.7	0.0	33.3	0.0			100.0	100.0	33.3			
Львівська	0.0	13.3	0.0	0.0	73.3	10.0	2	60.0	93.8	0.0	9.9	11.7	8.3
Миколаївська	0.0	16.7	0.0	16.7	33.3	40.0	2	33.3	71.4	16.7	10.4	11.3	9.6
Одеська	10.0	0.0	0.0	10.0	50.0	7.1	1	70.0	90.9	0.0	12.6	12.8	12.4
Полтавська	26.7	13.3	0.0	6.7	26.7	40.0	6	46.7	73.3	20.0	12.9	12.9	12.9
Рівненська	42.9	14.3	14.3	0.0	28.6	27.8	5	42.9	100.0	42.9	16.6	15.3	17.8
Сумська	28.6	28.6	0.0	0.0	14.3	22.2	4	57.1	71.4	0.0	13.3	15.4	11.6
Тернопільська	0.0	18.2	0.0	0.0	63.6	50.0	3	81.8	84.6	36.4	12.2	14.4	10.3
Харківська	0.0	0.0	0.0	0.0	78.6	50.0	8	50.0	86.7	14.3	9.9	10.1	9.7
Херсонська	28.6	14.3	42.9	0.0	0.0	50.0	4	71.4	85.7	0.0	7.3	8.3	6.5
Хмельницька	20.0	0.0	40.0	20.0	0.0	20.0	3	60.0	83.3	20.0	15.5	16.4	14.7
Черкаська	0.0	33.3	0.0	0.0	11.1	33.3	3	44.4	55.6	0.0	11.6	13.6	10.0
Чернівецька	0.0	14.3	0.0	0.0	28.6	25.0	1	57.1	71.4	0.0	14.2	17.2	11.5
Чернігівська	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0	25.0	1	50.0	75.0	25.0	11.1	12.1	10.3
м. Київ	10.5	26.3	5.3	0.0	42.1	25.0	8	94.7	91.7	21.1	12.3	13.5	11.2
м. Севастополь													

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