



ДЕРЖАВНА УСТАНОВА
"ЦЕНТР ГРОМАДСЬКОГО ЗДОРОВ'Я
МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ"

вул. Ярославська, 41, м. Київ, 04071, тел.(044) 334-56-89
e-mail: info@phc.org.ua, код ЄДРПОУ 40524109

ОПЕРАТИВНА ІНФОРМАЦІЯ

про офіційно зареєстровані випадки ВІЛ-інфекції, СНІДу та смертей,
зумовлених СНІДом, за квітень 2026 року

У квітні 2026 року в Україні офіційно зареєстровано 579 випадків ВІЛ-інфекції, 166 випадків СНІДу та 91 смертей, зумовлених СНІДом, серед громадян України, зареєстровано 5 випадків ВІЛ-інфекції серед іноземців.

За січень - квітень 2026 року в Україні офіційно зареєстровано 2307 випадків ВІЛ-інфекції, 660 випадків СНІДу та 292 смертей, зумовлених СНІДом, серед громадян України та 16 випадків ВІЛ-інфекції серед іноземців.

**Таблиця 1. Нові зареєстровані випадки ВІЛ-інфекції, СНІДу та смертей,
зумовлених СНІДом, серед громадян України***

Нові випадки	квітень 2026 р.			січень - квітень 2026 р.		
	Усього, осіб	у т.ч. особи віком		Усього, осіб	у т.ч. особи віком	
		0-14 років	15-17 років		0-14 років	15-17 років
ВІЛ-інфекції*	579	2	0	2307	5	3
СНІДу	166	1	0	660	3	1
Смертей від СНІДу	91	0	0	292	1	2

*без урахування кількості дітей, у яких діагноз ВІЛ-інфекції в стадії підтвердження

Таблиця 2. Нові зареєстровані випадки ВІЛ-інфекції, СНІДу та смертей, зумовлених СНІДом, по регіонах України**

Регіони	квітень 2026 р.						січень - квітень 2026 р.					
	ВІЛ-інфекція*		СНІД		Смерті від СНІДу		ВІЛ-інфекція*		СНІД		Смерті від СНІДу	
	абс. число	на 100 тис. нас.	абс. число	на 100 тис. нас.	абс. число	на 100 тис. нас.	абс. число	на 100 тис. нас.	абс. число	на 100 тис. нас.	абс. число	абс. тис. нас.
Україна	579	1,4	166	0,4	91	0,2	2 307	5,6	660	1,6	292	0,7
Вінницька	20	1,3	7	0,5	3	0,2	64	4,3	24	1,6	9	0,6
Волинська	5	0,5	1	0,1	1	0,1	41	4,0	13	1,3	3	0,3
Дніпропетровська	106	3,4	20	0,6	23	0,7	416	13,4	83	2,7	64	2,1
Донецька	7	0,2	0	0,0	1	0,0	28	0,7	5	0,1	1	0,0
Житомирська	22	1,9	6	0,5	4	0,3	80	6,8	50	4,2	15	1,3
Закарпатська	5	0,4	0	0,0	1	0,1	23	1,9	2	0,2	6	0,5
Запорізька	21	1,3	2	0,1	1	0,1	81	4,9	10	0,6	6	0,4
Івано-Франківська	10	0,7	3	0,2	1	0,1	39	2,9	10	0,7	4	0,3
Київська	32	1,8	24	1,3	7	0,4	149	8,3	43	2,4	18	1,0
Кіровоградська	17	1,9	4	0,4	1	0,1	76	8,5	13	1,4	7	0,8
Луганська	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0
Львівська	15	0,6	8	0,3	10	0,4	95	3,9	33	1,3	15	0,6
Миколаївська	26	2,4	11	1,0	1	0,1	111	10,2	30	2,7	12	1,1
Одеська	65	2,8	29	1,2	11	0,5	275	11,8	118	5,0	43	1,8
Полтавська	22	1,6	5	0,4	1	0,1	79	5,9	15	1,1	5	0,4
Рівненська	8	0,7	0	0,0	3	0,3	32	2,8	6	0,5	7	0,6
Сумська	12	1,2	1	0,1	1	0,1	39	3,8	4	0,4	6	0,6
Тернопільська	4	0,4	1	0,1	0	0,0	23	2,3	9	0,9	3	0,3
Харківська	33	1,3	11	0,4	12	0,5	150	5,8	55	2,1	29	1,1
Херсонська	3	0,3	0	0,0	0	0,0	13	1,3	1	0,1	1	0,1
Хмельницька	14	1,1	5	0,4	1	0,1	51	4,2	19	1,6	8	0,6
Черкаська	19	1,6	4	0,3	1	0,1	78	6,7	30	2,6	2	0,2
Чернівецька	4	0,5	1	0,1	0	0,0	20	2,3	8	0,9	0	0,0
Чернігівська	27	2,8	4	0,4	2	0,2	95	10,0	18	1,9	10	1,0
м. Київ	82	2,8	19	0,7	5	0,2	249	8,6	61	2,1	17	0,6

*без урахування кількості дітей, у яких діагноз ВІЛ-інфекції в стадії підтвердження

**Інтенсивний показник розрахований згідно кількості населення за даними Державної служби статистики України на 01.01.2022

Таблиця 3. Шляхи інфікування ВІЛ осіб з уперше в житті встановленим діагнозом ВІЛ-інфекції серед громадян України *

Назва шляху інфікування	квітень 2026 р.	січень - квітень 2026 р.
ВІЛ-позитивні особи, усього	579	2 307
у тому числі інфіковані:		
статевим шляхом	504	1 965
з них:		
гомосексуальним	24	72
гетеросексуальним	480	1 893
парентеральним шляхом	71	327
з них унаслідок:		
уведення наркотичних речовин ін'єкційним шляхом	71	327
переливання препаратів або компонентів крові	0	0
трансплантації донорських органів, клітин тканин, біологічних рідин	0	0
інших медичних маніпуляцій	0	0
професійного інфікування	0	0
інших не медичних втручань	0	0
діти, народжені ВІЛ-позитивними жінками (віком 0-17 років включно)	2	6
з них діти 2026 року народження	0	0
шлях інфікування не визначено	2	9

**без урахування кількості дітей, у яких діагноз ВІЛ-інфекції в стадії підтвердження*

Таблиця 4. Особи, які перебувають на обліку у закладах охорони здоров'я, що здійснюють медичний нагляд за ЛЖВ**

Регіони	станом на 01.04.2026 р.			
	ВІЛ-позитивні особи*		хворі на СНІД	
	абс. ч.	на 100 тис. нас.	абс. ч.	на 100 тис. нас.
Україна	129802	316,6	40601	99,0
Вінницька	3245	216,0	1521	101,2
Волинська	2135	209,6	883	86,7
Дніпропетровська	27654	894,0	6993	226,1
Донецька	5317	131,4	2259	55,8
Житомирська	3446	292,1	1244	105,4
Закарпатська	928	74,7	338	27,2
Запорізька	2077	126,8	564	34,4
Івано-Франківська	1287	95,4	369	27,4
Київська	6878	384,4	2643	147,7
Кіровоградська	3575	398,4	1371	152,8
Луганська	209	10,0	48	2,3
Львівська	5066	206,0	1662	67,6
Миколаївська	7593	695,9	1440	132,0
Одеська	18090	773,0	7248	309,7
Полтавська	3908	290,7	977	72,7
Рівненська	2568	225,1	852	74,7
Сумська	1723	166,7	444	43,0
Тернопільська	952	93,5	109	10,7
Харківська	4930	190,8	1689	65,4
Херсонська	1219	121,9	339	33,9
Хмельницька	2410	196,6	949	77,4
Черкаська	4265	368,6	1296	112,0
Чернівецька	911	102,7	289	32,6
Чернігівська	4127	434,1	1289	135,6
м. Київ	15289	525,2	3785	130,0

*без урахування кількості дітей, у яких діагноз ВІЛ-інфекції в стадії підтвердження

**Інтенсивний показник розрахований згідно кількості населення за даними Державної служби статистики України на 01.01.2022

Таблиця 5. Діти, народжені ВІЛ-позитивними жінками, у яких діагноз ВІЛ-інфекції в стадії підтвердження*

Регіони	Взято на облік у ЗОЗ у квітні 2026 р.	Взято на облік у ЗОЗ січень - квітень 2026 р.	Перебувають на обліку у ЗОЗ станом на 01.04.2026 р.
Україна	65	255	2 310
Вінницька	4	8	56
Волинська	0	2	35
Дніпропетровська	4	32	378
Донецька	0	1	102
Житомирська	6	12	63
Закарпатська	1	4	30
Запорізька	1	2	15
Івано-Франківська	0	2	37
Київська	7	20	180
Кіровоградська	2	12	61
Луганська	0	0	1
Львівська	0	11	186
Миколаївська	6	19	115
Одеська	14	41	333
Полтавська	2	7	54
Рівненська	1	6	28
Сумська	1	4	38
Тернопільська	2	3	18
Харківська	1	13	195
Херсонська	0	0	8
Хмельницька	0	7	45
Черкаська	2	9	61
Чернівецька	3	6	20
Чернігівська	4	9	54
м. Київ	4	25	197

**більшість дітей після 18 місяців звільниться від материнських антитіл до ВІЛ, тобто не будуть ВІЛ-інфікованими*