



**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 липень 2024 року

У липні 2024 року в Україні офіційно зареєстровано 841 випадків ВІЛ-інфекції, 240 випадків СНІДу та 91 смертей, зумовлених СНІДом, серед громадян України, зареєстровано 1 випадок ВІЛ-інфекції серед іноземців.

За січень - липень 2024 року в Україні офіційно зареєстровано 6 354 випадків ВІЛ-інфекції, 1 827 випадків СНІДу та 699 смертей, зумовлених СНІДом, серед громадян України та 9 випадки ВІЛ-інфекції серед іноземців.

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

Нові випадки	липень 2024 р.			січень - липень 2024 р.		
	Усього, осіб	у т.ч. особи віком		Усього, осіб	у т.ч. особи віком	
		0-14	15-17		0-14	15-17
		років	років		років	років
ВІЛ-інфекції	841	3	1	6 354	37	11
СНІДу	240	1	0	1827	13	4
Смертей від СНІДу	91	0	0	699	0	0

*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	липень 2024 р.						січень - липень 2024 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. число
Україна	841	2,1	240	0,6	91	0,2	6 354	15,5	1 827	4,5	699	1,7
Вінницька	27	1,8	7	0,5	1	0,1	154	10,3	64	4,3	11	0,7
Волинська	19	1,9	9	0,9	1	0,1	105	10,3	41	4,0	17	1,7
Дніпропетровська	168	5,4	55	1,8	27	0,9	1 338	43,3	390	12,6	168	5,4
Донецька	28	0,7	11	0,3	4	0,1	192	4,7	49	1,2	25	0,6
Житомирська	24	2,0	13	1,1	2	0,2	217	18,4	99	8,4	19	1,6
Закарпатська	10	0,8	3	0,2	1	0,1	51	4,1	11	0,9	3	0,2
Запорізька	16	1,0	2	0,1	1	0,1	129	7,9	22	1,3	8	0,5
Івано-Франківська	3	0,2	0	0,0	1	0,1	63	4,7	13	1,0	6	0,4
Київська	50	2,8	5	0,3	5	0,3	378	21,1	64	3,6	42	2,3
Кіровоградська	36	4,0	9	1,0	4	0,4	224	25,0	70	7,8	17	1,9
Луганська	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0	4	0,2	0	0,0
Львівська	26	1,1	10	0,4	11	0,4	287	11,7	75	3,0	29	1,2
Миколаївська	37	3,4	9	0,8	4	0,4	238	21,8	67	6,1	16	1,5
Одеська	141	6,0	57	2,4	8	0,3	859	36,7	388	16,6	145	6,1
Полтавська	25	1,9	2	0,1	6	0,4	210	15,6	44	3,3	32	2,3
Рівненська	10	0,9	4	0,4	0	0,0	103	9,0	29	2,5	2	0,2
Сумська	11	1,1	3	0,3	2	0,2	116	11,2	21	2,0	11	1,1
Тернопільська	5	0,5	2	0,2	0	0,0	52	5,1	26	2,6	3	0,3
Харківська	29	1,1	11	0,4	5	0,2	388	15,0	127	4,9	27	1,0
Херсонська	9	0,9	1	0,1	0	0,0	66	6,6	10	1,0	0	0,0
Хмельницька	11	0,9	4	0,3	2	0,2	135	11,0	52	4,2	19	1,5
Черкаська	31	2,7	2	0,2	1	0,1	205	17,7	29	2,5	15	1,3
Чернівецька	9	1,0	2	0,2	0	0,0	42	4,7	12	1,4	1	0,1
Чернігівська	25	2,6	5	0,5	1	0,1	209	22,0	33	3,5	26	2,7
м. Київ	91	3,1	14	0,5	4	0,1	592	20,3	87	3,0	57	1,9

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

Інтенсивний показник захворюваності розрахований згідно кількості населення за даними Державної служби статистики України

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

Назва шляху інфікування	липень 2024 р.	січень - липень 2024 р.
ВІЛ-позитивні особи, усього	841	6 354
у тому числі інфіковані:		
статевим шляхом	709	5 120
з них:		
гомосексуальним	33	171
гетеросексуальним	676	4 949
парентеральним шляхом	125	1 185
з них унаслідок:		
уведення наркотичних речовин ін`єкційним шляхом	125	1 183
переливання препаратів або компонентів крові	0	0
трансплантації донорських органів, клітин	0	0
тканин, біологічних рідин		
інших медичних маніпуляцій	0	0
професійного інфікування	0	0
інших не медичних втручань	0	2
діти, народжені	3	31
ВІЛ-позитивними жінками		
шлях інфікування не визначено	4	18

*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 01.07.2024 р.*			
	ВІЛ-позитивні особи		хворі на СНІД	
	абс. ч.	на 100 тис. нас.	абс. ч.	на 100 тис. нас.
Україна	156529	381,8	47575	116,0
Вінницька	3460	230,3	1680	111,8
Волинська	2034	199,7	811	79,6
Дніпропетровська	29119	941,4	7506	242,7
Донецька	10204	252,2	4567	112,9
Житомирська	3560	301,7	1244	105,4
Закарпатська	1028	82,8	342	27,5
Запорізька	4371	266,9	1486	90,7
Івано-Франківська	1396	103,5	431	31,9
Київська	7387	412,8	2419	135,2
Кіровоградська	3525	392,8	1406	156,7
Луганська	1789	85,3	454	21,6
Львівська	4867	197,9	1651	67,1
Миколаївська	8193	750,9	1608	147,4
Одеська	25859	1104,9	8635	369,0
Полтавська	3856	286,8	1010	75,1
Рівненська	2505	219,6	803	70,4
Сумська	1691	163,6	464	44,9
Тернопільська	911	89,4	127	12,5
Харківська	6071	235,0	1543	59,7
Херсонська	3897	389,6	918	91,8
Хмельницька	2369	193,3	947	77,3
Черкаська	4106	354,8	1176	101,6
Чернівецька	1171	132,0	359	40,5
Чернігівська	4188	440,5	1221	128,4
м. Київ	18972	651,7	4767	163,8

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

Інтенсивний показник захворюваності розрахований згідно кількості населення за даними
Державної служби статистики України

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

Регіони	Взято на облік у ЗОЗ липень 2024 р.	Взято на облік у ЗОЗ січень - липень 2024 р.	Перебувають на обліку у ЗОЗ станом на 01.07.2024 р.
Україна	80	630	3 368
Вінницька	3	14	66
Волинська	3	13	48
Дніпропетровська	16	102	428
Донецька	1	13	201
Житомирська	1	28	97
Закарпатська	0	14	62
Запорізька	2	10	84
Івано-Франківська	3	12	49
Київська	3	29	374
Кіровоградська	3	31	102
Луганська	0	0	39
Львівська	5	30	187
Миколаївська	4	30	128
Одеська	12	115	599
Полтавська	1	12	78
Рівненська	2	12	28
Сумська	1	9	55
Тернопільська	1	4	10
Харківська	1	22	168
Херсонська	0	2	39
Хмельницька	3	17	52
Черкаська	8	33	88
Чернівецька	1	9	26
Чернігівська	1	17	152
м. Київ	5	52	208

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