



**ХАРКІВСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ
ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я**

**КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО
ХАРКІВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ
«Обласний клінічний центр профілактики і боротьби зі СНІДом»**
вул. Боротьби 6, м. Харків, 61044, тел./факс 392-09-08
E-mail: aidsic@ukr.net, www.aids.kharkov.ua код ЄДРПОУ 25187896

**ОПЕРАТИВНА ІНФОРМАЦІЯ
про офіційно зареєстровані випадки ВІЛ-інфекції, СНІДу та кількість
смертей, зумовлених СНІДом за січень 2020 року**

У січні 2020 року в Харківській області офіційно зареєстровано 45 випадків ВІЛ-інфекції серед громадян України, в тому числі 1 іноземець.

За період з 1987 року по січень 2020 року включно в Харківській області офіційно зареєстровано 10 509 випадків ВІЛ-інфекції у громадян України та 65 іноземців. Хворих на СНІД – 2 901 громадян України та 8 іноземців. Смертність від захворювань, зумовлених СНІДом 1 176 випадків.

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

Нові випадки	Січень 2020 року		
	Усього осіб	у т.ч. особи віком	
		До 14 років	15-17 років
ВІЛ-інфекція	45	5	0
СНІД	10	0	0
Смертність від СНІДу	0	0	0

Таблиця 2. Нові зареєстровані випадки ВІЛ-інфекції, СНІДу та смертей, зумовлених СНІДом, по районах Харківської області

Райони	Січень 2020 року					
	ВІЛ-інфекція		СНІД		Смертність від СНІДу	
	абс. ч.	на 100 тис. нас.	абс. ч.	на 100 тис. нас.	абс. ч.	на 100 тис. нас.
Область	45	1,7	10	0,4	0	0,0
Балаклійський						
Барвенківський						
Близнюківський						
Богодухівський						
Борівський						
Валківський	2	6,3	1	3,2		
Великобурлуцький						
Вовчанський	1	2,2				
Дворічанський						
Дергачівський	1	1,1				
Зачепилівський						
Зміївський						
Золочівський	1	3,9	1	3,9		
Ізюмський						
Кегичівський						
Красноградський	1	2,3				
Краснокутський	1	3,6				
Купянський			1	1,3		
Лозівський	1	1,1	1	1,1		
Ново-Водолазький						
Первомайський	2	4,4	1	2,2		
Печенізький						
Сахновщинський						
Харківський	4	2,3	1	0,6		
Чугуївський	1	1,3				
Шевченківський						
Коломацький						
м.Люботин	1	4,2				
м.Харків	24	1,7	4	0,3		

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

Назва шляху інфікування	Січень 2020 року
ВІЛ-інфіковані, усього осіб	45
у тому числі інфіковані:	
статевим шляхом	20
<i>з них:</i>	
<i>гомосексуальним</i>	2
<i>гетеросексуальним</i>	18
парентеральним шляхом	20
<i>з них унаслідок:</i>	
<i>уведення наркотичних речовин ін'єкційним шляхом</i>	20
<i>переливання препаратів або компонентів крові</i>	0
<i>трансплантації донорських органів, клітин тканин, біологічних рідин</i>	0
<i>інших медичних маніпуляцій</i>	0
<i>професійного інфікування</i>	0
<i>інших не медичних втручань</i>	0
діти, народжені ВІЛ-інфікованими матерями	5
шлях інфікування не встановлений	0

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

Райони	Станом на 01.01.2020 р.*			
	ВІЛ-інфіковані особи**		хворі на СНІД	
	абс. ч.	на 100 тис. нас.	абс. ч.	на 100 тис. нас.
Область	4 913 + 23 ін.	185,2	1 240 + 4 ін.	46,7
Балаклійський	307	387,1	65	82,0
Барвенківський	42	200,3	17	81,1
Близнюківський	47	260,1	18	99,6
Богодухівський	50	131,5	9	23,7
Борівський	14	86,0	5	30,7
Валківський	45	143,8	11	35,2
Великобурлуцький	30	138,8	7	32,4
Вовчанський	54	121,4	15	33,7
Дворічанський	35	207,6	8	47,5
Дергачівський	126	135,2	25	26,8
Зачепилівський	18	120,8	6	40,3
Зміївський	146	210,0	33	47,5
Золочівський	36	143,7	9	35,9
Ізюмський	135	210,8	26	40,6
Кегичівський	17	82,9	8	39,0
Красноградський	85	196,0	20	46,1
Краснокутський	19	70,0	8	29,5
Купянський	221	280,0	60	76,0
Лозівський	324	350,8	88	95,3
Ново-Водолазький	39	122,6	10	31,4
Первомайський	146	324,8	33	73,4
Печенізький	14	144,4	5	51,6
Сахновщинський	21	101,0	2	9,6
Харківський	247+1 ін.	140,2	68	38,6
Чугуївський	83+1 ін.	106,0	19	24,3
Шевченківський	16	80,3	1	5,0
Коломацький	9	133,0	2	29,5
м.Люботин	39	165,9	10	42,5
м.Харків	2 214 + 21 ін.	155,4	547 + 4 ін.	38,4

*інформація збирається щоквартально

**включно діти, народжені ВІЛ-інфікованими жінками, з невизначеним ВІЛ-статусом