

**Звіт про проведення медикаментозної постконтактної профілактики ВІЛ-інфекції
за 2020 рік**

Найменування	№ р.	Кількість осіб, які мали випадок контакту з кров'ю чи біологічними матеріалами людини, забрудненими ними інструментарієм, обладнанням чи предметами (далі – джерело потенційного інфікування ВІЛ)	Кількість осіб, які мали показання до постконтактної профілактики (далі – ПКП)			Кількість осіб, які не мали показань до ПКП
			отримали повний курс (28 днів)	отримали неповний курс (менше 28 днів)	відмовились від ПКП	
А	Б	1	2	3	4	5
Загальна кількість осіб, які мали випадок контакту із джерелом потенційного інфікування ВІЛ	1	944	685	52	48	159
<i>у тому числі:</i> загальна кількість осіб, які мали випадок контакту із джерелом потенційного інфікування ВІЛ, пов'язаний з виконанням їхніх професійних обов'язків (далі –	2	405	295	9	12	89
<i>у тому числі:</i> працівники закладів охорони здоров'я	2.1.	369	264	8	12	85
працівники, які не працюють у закладах охорони здоров'я	2.2.	36	31	1	0	4
Загальна кількість осіб, які мали випадок контакту із джерелом потенційного інфікування ВІЛ, не пов'язаний з виконанням їхніх професійних обов'язків	3	539	390	43	36	70
<i>у тому числі: діти 0 – 18 років</i>	3.1.	79	39	3	22	15
Проведення ПКП	4	X	X	X	X	X
<i>у тому числі за схемами:</i> схема AZT/3TC/LPV/r	4.1.	X	58	1	X	X
схема TDF/FTC/LPV/r	4.2.	X	196	9	X	X
схема TDF/3TC/LPV/r	4.3.	X	2	1	X	X
AZT+3TC+EFV	4.4.	X	1	1	X	X
інші схеми (зазначити)	4.5.	X	0	0	X	X
TDF/FTC/EFV	4.6.	X	52	21	X	X
TDF+3TC+DTG	4.7.	X	300	17	X	X
ABC+3TC+Lpv/r	4.8.	X	2	0	X	X
ABC/3TC/DTG	4.9.	X	0	0	X	X
TDF+3TC+EFV	4.10.	X	3	1	X	X
TDFFTC+DTG	4.11.	X	58	1	X	X
AZT+3TC+DTG	4.12.	X	4	0	X	X
TDF/FTC+ATV+RTV	4.13.	X	8	0	X	X
AZT/3TC+NVP	4.14.	X	1	0	X	X