

?????? ?????????? ?????? ?
?????? ???????

- ?????? ????? 2 ???-????

?? ?????????? ??????/?????? ? ?????? ? ?????????? ?????????????? ??????? ?????????????? ??????? 2002
????????? ?????? 2 ???-????

Адреси	Контакти	Дані контактних осіб	Страховання
Інші системи	Переміщення	Лікарі	Організацій з доступом
303	Дата взяття під нагляд	Причина взяття	Дата
Житомирськ...	27.03.2017	Діагноз ВІЛ-інфекції встановлено вперше в...	

АРМ інфекціоніста	Рік: 2017	Регіон: Житомирська область	Перегляд
Пацієнти	Лікувальний заклад: Житомирський ОЦ профілі		
ЕМК			
Мої ЕМК Амбулаторного відділення			
Запис на прийом			
Консультації			
Повідомлення			
Звіти			
Форма 1 - ВІЛ/СНІД			
Форма 2 - ВІЛ/СНІД			
Звіт 2/1			
Форма 56			
Форма 57			

Form2AggrTab	Сторінка номер 8 ?	Пошук Шукати далі
Таблиця 1000		
Таблиця 2000		
Таблиця 2000		
Таблиця 3000		
Таблиця 3002		

Структура шляхів передачі ВІЛ серед громадян України						
ВІЛ-інфекція (незалежно від стадії захворювання)	СНІД	Взято під нагляд протягом звітного року осіб з вперше в житті встановленим діагнозом		Перебуває під наглядом на кінець звітного року осіб з діагнозом		
		всього	у т.ч. при перенаправленні з ГО/ЦСССДМ	ВІЛ-інфекція	СНІД	ВІЛ-інфекція
А	Б	1	2	3	4	5
1.0		357	2	110		692

?? ???? ?????????????? ?????????????? ??????? ?????? 2 ???-????, ???? ? ??????? ??? ???? ?? ???????????, ?????????? ?? ?????????? ? ?????? ??????? ??????

Реєстраційні повторні форми	Причина взяття під медичний нагляд	Діагноз ВІЛ-інфекції встановлено вперше в житті
Флюорографічні обстеження		
Верифікаційні дослідження		
Амбулаторна картка № х 51 від 22.09.2017	Код обстеження на ВІЛ-інфекцію*	109.1 - Вагітні, які обстежені вперше протягом вагітності незалежно від терміну вагітності
Первинне обстеження	Додатковий код обстеження на ВІЛ-інфекцію	
Анамнез життя	Консультування	
Анамнез хвороби		
Антропометрія		
Вагітності		

Form2AqrTab

Результати сероепідеміологічного моніторингу поширення ВІЛ, що отримані при проведенні досліджень методами серологічної діагностики

Таблиця 1000

Контингенти осіб, які обстежені на ВІЛ-інфекцію	Код обстеження	Кількість осіб, обстежених на ВІЛ-інфекцію	
		усього	у
А	Б	1	
Кількість осіб, усього	000	263	
у тому числі: громадяни України	100	263	
з них: особи, які мали статеві контакти з ВІЛ-інфікованими	101	17	
з них: гетеросексуальні контакти	101.1	17	
гомосексуальні контакти	101.2	0	
споживачі ін'єкційних наркотичних речовин	102	18	
з них: активні споживачі ін'єкційних наркотичних речовин	102.1	5	
особи, які мали гомосексуальні контакти з особами з невідомим ВІЛ-статусом	103	1	

• ?????? ????? 1 -???/????

???? ???? ???? ?????? ?????????????? ?? ?????????? ? ?????? ??? ?????????, ??? ???? ?????? ?? ???????
? ?????? ????? 1 -???/???? ??????? 2000

Медичні документи | Прийом препаратів | Ключова інформація пацієнта

Дата внесення інформації* 24.01.2017

Ймовірна дата інфікування Термін хвороби

Шлях інфікування* Парентеральний

Дискордантна пара ☐

Тип парентерального інфікування* Внаслідок вживання Стаж вживання ІН* 5

Активний СІН Невідомо

Медичні втручання

Епідеміологічний анамнез

Перебіг захворювання від перших проявів до цього періоду

Анамнез життя

Анамнез хвороби

Антропометрія

Вагітності

Верифікаційні дослідження

Діагноз ВІЛ

План лікування за с

АРМ інфекціоніста

Дата з: 01.01.2017 Дата по: 31.01.2017 Перегляд

Регіон: Херсонська область Лікувальний: Херсонський обласний

Сторінка номер 5 ?

Report1

1000
2000
3000

Структура шляхів передачі ВІЛ

Назва шляху передачі ВІЛ	Номер рядка	Взято під нагляд протяг звітного року осіб з вперше встановленим діагнозом ВІЛ-інфекція (незалежно від стадії захворювання)	
		всього	у т.ч. при перенаправленні ГОЦСССДМ
А	Б	1	2
Усього інфікованих, осіб	1.0	24	0
у тому числі: інфіковані статевим шляхом	1.1	11	0
з них: гомосексуальним	1.1.1	0	0
гетеросексуальним	1.1.2	11	0
інфіковані парентеральним шляхом	1.2	8	0
з них унаслідок вживання наркотичних речовин	1.2.1	8	0

Відкриті картки

Форма 1 - ВІЛ/СНІД

????? 1-??/???, ?????? 1000 ?????????? ?? ?????? ?????????? ?????? ?????? «????????????????? ??????????????». ? ?? ???????? ?????????? ?????????? ??? ??? ?????????????? ??????????, ?????????????? ?????? ?????? ???????? ? ?????? «???/?????????????????».

Організація створення: Херсонський обласний центр профілактики та боротьби зі СНІ

Тип дослідження на ВІЛ*: Скринінгове № направлення:

Дата дослідження*: 13.01.2017 № біоматеріалу: 130

Результат дослідження*: Позитивний Лабораторний метод: Експрес-тесту

ЗОЗ/Лабораторія: Херсонська лабораторія діагностики ВІЛ-інфекції Херсонськог

Видалити Ок Зберегти Скасувати

Остання зміна 24.09.2018, Продовження видачі препаратів

Ряд АРТ* **стартова схема АРТ (1а)**

Схема лікування* **AZT/3TC; EFV**

Видача за схемою ☐

Препарати

Торгова	Приймає	Триваліс	Дата поч	Дата плі	Триваліс	Дата фа	Бюджет	Причини
Ламів...	перор...	60 Де...	24.09....	22.11....			Держа...	
Ефавір...	перор...	60 Де...	24.09....	22.11....			Держа...	

Зберегти Скасувати Далі

Видача препарату

Звіти

- Форма 1 - ВІЛ/СНІД
- Форма 2 - ВІЛ/СНІД
- Звіт 2/1
- Форма 56**
- Форма 56 (формується по консу)
- Форма 57
- Форма 58
- Індикатори PEPFAR
- Статистика PEPFAR
- Звіт "Tessy"
- Журнал реєстрації амбулаторни
- Журнал реєстрації пацієнтів, які
- Форма 39 нова
- Форма 39
- Журнал реєстрації амб.хворих (I

Форма 56

Сторінка номер 8 ?

Пошук	Шукати далі
D	I
Загальна кількість дорослих та дітей на антиретровірусній терапії	3616
у тому числі: отримують схеми антиретровірусної терапії 1-го ряду, усього	3231
у тому числі: дорослі віком від 18 років і старші	3091
з них за схемами: (вказати)	0
3TC, ABC, DTG	7
3TC, ABC, NVP	0
3TC, DTG	1
3TC, EFV, ABC	4
3TC, EFV, TDF	30
3TC, NVP, TDF	13
3TC, TDF, DTG	34
ABC/3TC, DTG	145
ABC/3TC, NVP	9
ABC/3TC, RTV, DRV	1
AZT/3TC, ABC	2
AZT/3TC, DTG	71
AZT/3TC, EFV	171
AZT/3TC, ETR	1
AZT/3TC, LPV/rtv	319
AZT/3TC, NVP	82
AZT/3TC, TDF	3

• ?????????? PEPFAR

АРМ інфекціоніста

Індикатор: TX CURR CONS Кількість осіб

Тип періоду: Квартал

Період: II

Рік: 2018

Регіон: Київська область

Лікувальний заклад: Київський обласний центр

Бюджет: АНФ; PEPFAR поставка 2016

Перегляд

Сторінка номер 3

Назва показника	№ рядка	Чоловіки
1	2	3
Усього осіб, які в цей час отримують антиретровірусну терапію	1.0	1070
у тому числі особи віком:	1.1	39
дітей віком до 9 років включно	1.1.1	1
з них	1.1.2	38
до 1 року	1.2	1031
1-9 років включно	1.2.1	20
дітей віком старше 10 років та дорослих	1.2.2	11
10-14 років включно		
15-19 років включно		

????????? «TX_NEW ?????????? ????? ?? ?????????? ?????? ?????????? ?? ???» ?????????? ???

????????? «TX_CURR ?????????? ????? ?? ?????????, ??? ? ??? ??? ?????????? ?????????????????? ?????????? ?????????? ?? ???»

1. Кількість осіб, які отримують АРТ - **TX CURR** (будується за умови видачі препаратів у цьому закладі). В індикатор потрапляють пацієнти у яких є препарати на руках або після закінчення таблеток минуло **не більше 90 днів**.

2. Кількість осіб, які отримують АРТ за консультаціями - **TX CURR CONS** (будується за умови створення консультації лікаря зі створенням «Плану лікування АРТ»). В індикатор потрапляють пацієнти у яких є консультація лікаря зі створенням «Плану лікування АРТ» та після її створення минуло **не більше 180 днів на звітну дату**. У дану звітну форму потрапляють пацієнти під тим лікувальним закладом, де **отримали останню консультацію** та є продовження АРТ.

АРМ інфекціоніста

Індикатор: TX NEW Кількість дітей та дорослих

Тип періоду: Квартал

Період: II

Рік: 2018

Регіон: Дніпропетровська область

Лікувальний заклад: КЗ "Дніпропетровська МК"

Бюджет: АНФ; PEPFAR поставка 2016

Перегляд

Сторінка номер 2

Назва показника	№ рядка	Чоловіки
1	2	3
Усього осіб, яким було вперше призначено антиретровірусну терапію	1.0	3
у тому числі особи віком:	1.1	0
дітей віком до 9 років включно	1.1.1	0
з них	1.1.2	0
до 1 року	1.2	3
1-9 років включно		
дітей віком старше 10 років та дорослих		

?????? ?????????? ?????????? ???????????????.

• ?????????? ????

??? ?????????? ?????? ?? ?????????? ?????????? ?????? ? ??? ?????????????????? ?????????? «????????????? ????? ?? ??????????????». ?? ?????????? ?????? ?????????? ?????????????????? ?????? ?????????? ?????????? ?????????? ?????? ? ??? ??????????

??? ????????? ??????? «???????????? ????? ?? ??????????» ??????? ??????? ? ?????? «?????????» ??
?????????? «???????????? ????? ?? ??????????»

Навігація		Дата, нз	AIDSID	Тип пацієнту	Дата народже	Стать	Орг на обліку на ДАТУ
Пацієнти	Пацієнти	01.10....	100914	ВІЛ-інфіко...	30.03.1968	Жіноча	Комунальна Установа Тернопільської обласної ради "Терн
Спец		01.10....	100992	ВІЛ-інфіко...	30.04.1981	Чоловіча	Комунальна Установа Тернопільської обласної ради "Терн
ЕМК		01.10....	101060	ВІЛ-інфіко...	01.01.1993	Жіноча	Комунальна Установа Тернопільської обласної ради "Терн
Звіти		01.10....	101075	ВІЛ-інфіко...	24.12.1975	Чоловіча	Комунальна Установа Тернопільської обласної ради "Терн
Результати досліджень		01.10....	118037K	ВІЛ-інфіко...	14.01.1983	Жіноча	Комунальна Установа Тернопільської обласної ради "Терн
Рецепти		01.10....	118075K	ВІЛ-інфіко...	19.09.1980	Чоловіча	Комунальна Установа Тернопільської обласної ради "Терн
Видача пацієнту		01.10....	120410	ВІЛ-інфіко...	24.07.1985	Чоловіча	Комунальна Установа Тернопільської обласної ради "Терн
Аналітичні дані за пацієнтами		01.10....	120416	ВІЛ-інфіко...	07.09.1983	Чоловіча	Комунальна Установа Тернопільської обласної ради "Терн
Аналітичні дані щодо АРТ		01.10....	120429	ВІЛ-інфіко...	01.01.1977	Чоловіча	Комунальна Установа Тернопільської обласної ради "Терн
Лікування ТБ		01.10....	120685	ВІЛ-інфіко...	22.10.1987	Чоловіча	Комунальна Установа Тернопільської обласної ради "Терн
Пацієнти, які повинні отримати		01.10....	120849	ВІЛ-інфіко...	24.06.1980	Чоловіча	Комунальна Установа Тернопільської обласної ради "Терн
Пацієнти, які не з'явилися за АР		01.10....	120862	ВІЛ-інфіко...	01.03.1956	Жіноча	Комунальна Установа Тернопільської обласної ради "Терн
Пацієнти, у яких залишки АРТ :		01.10....	120871	ВІЛ-інфіко...	30.07.1982	Жіноча	Комунальна Установа Тернопільської обласної ради "Терн
Пацієнти, які не приймають АРТ		01.10....	120963	ВІЛ-інфіко...	28.08.1977	Чоловіча	Комунальна Установа Тернопільської обласної ради "Терн
Пацієнти, у яких відсутні АРТ на		01.10....	120979	ВІЛ-інфіко...	02.08.1978	Чоловіча	Комунальна Установа Тернопільської обласної ради "Терн
Сумнівні дані за пацієнтами		01.10....	120983	ВІЛ-інфіко...	02.02.1977	Чоловіча	Комунальна Установа Тернопільської обласної ради "Терн
		01.10....	120989	ВІЛ-інфіко...	20.03.1978	Жіноча	Комунальна Установа Тернопільської обласної ради "Терн
		01.10....	121009	ВІЛ-інфіко...	02.03.1998	Жіноча	Комунальна Установа Тернопільської обласної ради "Терн
		01.10....	121017	ВІЛ-інфіко...	14.12.1995	Жіноча	Комунальна Установа Тернопільської обласної ради "Терн
		01.10....	121028	ВІЛ-інфіко...	21.10.1991	Жіноча	Комунальна Установа Тернопільської обласної ради "Терн
		01.10....	121039	ВІЛ-інфіко...	02.10.1985	Чоловіча	Комунальна Установа Тернопільської обласної ради "Терн

Версія #1

Національний адміністратор створив 24 жовтня 2022 13:33:30

Національний адміністратор оновив 25 жовтня 2022 05:35:48