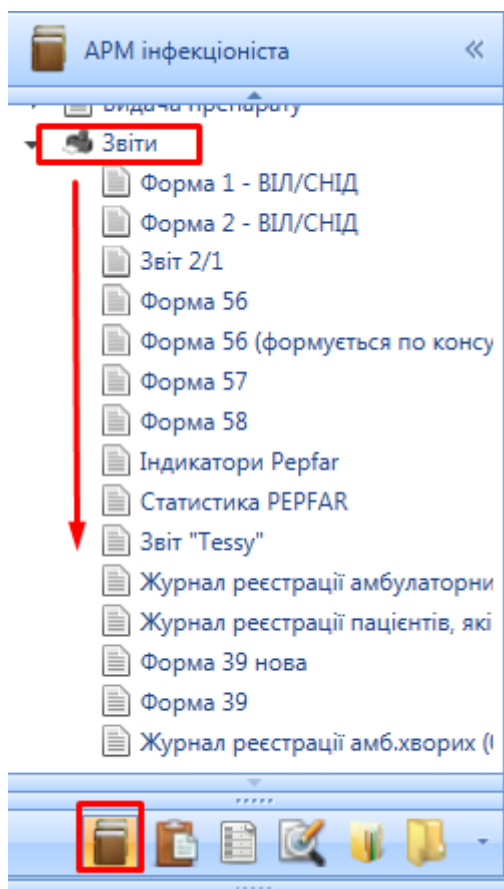


?????? ?????

- [Вибір звітних форм](#)
- [Якість внесених даних у звітні форми](#)

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

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



????? ?????????? ?? ?????????? ???? ?????????? ?????????? ?????????? ?? ?????????? ?????? ?????????????? ??????.
????? ?????????? ?????????? ?????????? ?? ?????????? ?? ?????????? ?????????? [?????????]. ?????? ?????? ?????????? ?????????? ??
????????????? ??????.

Закрити

Оновити

Картка

АРМ інфекціоніста

Пациєнти

ЕМК

Мої ЕМК Амбулаторного відділення

Рецепти

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 Рерфар

Статистика PEPFAR

Звіт "Tessy"

Звіт

Форма 56

1. Вказати період звіту

2. Обрати

3. Натиснути

Перегляд

Тип періоду

місяць

Період

Липень

Рік

2018

Регіон

м. Київ

Лікувальний заклад

КНП "КДЦ" Святошинсько

1

Сторінка номер 2 ?

Form56AggrTa

Таблиця 10

Таблиця 10

Таблиця 20

Таблиця 20

Звіт

Звіт про осіб зі станами та хворобами, що :

за липен

Подають

1. Міські центри СНІДу, заклади охорони здоров'я, у складі яких перебув

відділення і кабінети профілактики та лікування ВІЛ-інфекції, кабінети ін

здійснюють диспансерний нагляд за ВІЛ-інфікованими і хворими на СН

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

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

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

Адреси	Контакти	Дані контактних осіб	Страховання
Інші системи	Переміщення	Лікарі	Організації 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, Лікувальний заклад: Житомирський ОЦ профіль

Структура шляхів передачі ВІЛ серед громадян України

ВІЛ-інфекція (незалежно від стадії захворювання)	СНІД	ВІЛ-інфекція	у т.ч. при перенаправленні з ГО/ЦСССДМ	Взято під нагляд протягом звітного року осіб з вперше в житті встановленим діагнозом		Перебуває під наглядом на 1 року осіб з діагнозом	
				всього	у т.ч. при перенаправленні з ГО/ЦСССДМ	всього	у т.ч. при перенаправленні з ГО/ЦСССДМ
А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	
1.0	357	2	110	692			

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

Реєстраційні повторні форми
Флюорографічні обстеження
Верифікаційні дослідження
Амбулаторна картка № x 51 від 22.09.2017

Первинне обстеження

Причина взяття під медичний нагляд: Діагноз ВІЛ-інфекції встановлено вперше в житті

Код обстеження на ВІЛ-інфекцію*: 109.1 - Вагітні, які обстежені вперше протягом вагітності незалежно від терміну вагітності

Додатковий код обстеження на ВІЛ-інфекцію:
Консультування:

Form2AqrTab

Сторінка номер 8 ?

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

Контингенти осіб, які обстежені на ВІЛ-інфекцію	Код обстеження	Кількість осіб, обстежених на ВІЛ-інфекцію	
		усього	у
A	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
 Region: 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

Дата з

01.01.2017

Дата по

31.01.2017

Перегляд

Регіон

Херсонська область

Лікувальний заклад

Херсонський обласний це

2

Сторінка номер 5 ?

100%

Пошук | Шукати далі

Report1

1000

2000

3000

I. Результати сероепідеміологічного моніторингу поширення ВІЛ

Таблиця 1000

Результати сероепідеміологічного моніторингу поширення ВІЛ, мані при проведенні досліджень методами серологічної діагностики ВІЛ-інфекцій

стежені на ВІЛ-інфекцію	Код обстеження	Кількість осіб, обстежених на ВІЛ-інфекцію		З них осіб, у яких виявлено серологічні маркери ВІЛ	
		усього	у т.ч. обстежені швидкими тестами	усього	у т.ч. при обстеженні швидкими тестами
A	Б	1	2	3	4
	000	19	4	19	4
	100	18	4	18	4
	101	1	0	1	0
ВІЛ-інфікованими	101.1	1	0	1	0
	101.2	0	0	0	0
речовин	102	4	3	4	3

? ?????? 1 ?? 2 ?????????? ??? ???????, ? ??? ? ?????????? ?????? «????????????????? ?????????????»
 ?? ? ?????????????? ?? ? ?????????????? ?????????????? ?????????????, ? ??????? 2 ?????????????? ??? ? ? ?????????, ???
 ??? ? ?????? «????????????????? ?????????????» ??? «????????????????? ??????» ??? ?????????? ?????????? «
 ?????????-?????????????»:

Медичні документи

Прийом препаратів

Ключова інформація пацієнта

Попередні консультації

Реєстраційні первинні форми

Реєстраційні повторні форми

Флюорографічні обстеження

Верифікаційні дослідження

Дослідження на ВІЛ

Тип дослідже	Дата досл	Результат дослід	ЗОЗ/Лаборатор	Лабораторний м
Скринінгове	13.01.20...	Позитивний	Херсонська...	ІФА
Верифікаці...	23.01.20...	Позитивний	Херсонська...	ІФА
Ідентифікац...	30.01.20...	Позитивний	Херсонська...	ІФА

- ??? TESSY

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 видач 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

- Пациєнти
- Спеціалісти
- ЕМК
- Звіти
- Результати досліджень
- Рецепти
- Видача пацієнту
- Аналітичні дані за пацієнтами**
 - Аналітичні дані щодо АРТ
 - Лікування ТБ
 - Пациєнти, які повинні отримати
 - Пациєнти, які не з'явилися за АР
 - Пациєнти, у яких залишки АРТ :
 - Пациєнти, які не приймають АРТ
 - Пациєнти, у яких відсутні АРТ на
- Сумнівні дані за пацієнтами

Дата, нс	AIDSID	Тип пацієнту	Дата народже	Стать	Орг на обліку на ДАТУ
01.10....	100914	ВІЛ-інфіко...	30.03.1968	Жіноча	Комунальна Установа Тернопільської обласної ради "Терн...
01.10....	100992	ВІЛ-інфіко...	30.04.1981	Чоловіча	Комунальна Установа Тернопільської обласної ради "Терн...
01.10....	101060	ВІЛ-інфіко...	01.01.1993	Жіноча	Комунальна Установа Тернопільської обласної ради "Терн...
01.10....	101075	ВІЛ-інфіко...	24.12.1975	Чоловіча	Комунальна Установа Тернопільської обласної ради "Терн...
01.10....	118037K	ВІЛ-інфіко...	14.01.1983	Жіноча	Комунальна Установа Тернопільської обласної ради "Терн...
01.10....	118075K	ВІЛ-інфіко...	19.09.1980	Чоловіча	Комунальна Установа Тернопільської обласної ради "Терн...
01.10....	120410	ВІЛ-інфіко...	24.07.1985	Чоловіча	Комунальна Установа Тернопільської обласної ради "Терн...
01.10....	120416	ВІЛ-інфіко...	07.09.1983	Чоловіча	Комунальна Установа Тернопільської обласної ради "Терн...
01.10....	120429	ВІЛ-інфіко...	01.01.1977	Чоловіча	Комунальна Установа Тернопільської обласної ради "Терн...
01.10....	120685	ВІЛ-інфіко...	22.10.1987	Чоловіча	Комунальна Установа Тернопільської обласної ради "Терн...
01.10....	120849	ВІЛ-інфіко...	24.06.1980	Чоловіча	Комунальна Установа Тернопільської обласної ради "Терн...
01.10....	120862	ВІЛ-інфіко...	01.03.1956	Жіноча	Комунальна Установа Тернопільської обласної ради "Терн...
01.10....	120871	ВІЛ-інфіко...	30.07.1982	Жіноча	Комунальна Установа Тернопільської обласної ради "Терн...
01.10....	120963	ВІЛ-інфіко...	28.08.1977	Чоловіча	Комунальна Установа Тернопільської обласної ради "Терн...
01.10....	120979	ВІЛ-інфіко...	02.08.1978	Чоловіча	Комунальна Установа Тернопільської обласної ради "Терн...
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...