

?????????? 2.0.80 (../11/2023)

В оновлення увійшли наступні зміни:

1. Єдиний план лікування ІС СЗХ - eHealth для нозології ЗПТ

З'явилась можливість автоматичної генерації взаємодій для eHealth, які формуються при роботі із внутрішньою консультацією нарколога. Забезпечено можливість створювати відразу два плани лікування: для клінічного моніторингу та ПЛ для eHealth.

В [оновленій інструкції](#) детально описані умови користування функціоналом, що робить процес ще більш зручним та прозорим. Будь ласка, ознайомтеся з новими вказівками для ефективного використання цієї можливості.

2. Реалізовано можливість списання протитуберкульозних препаратів на загальну лікарняну мережу за допомогою документу «Акт списання».

Скріншот екрану програмного забезпечення eHealth. Інтерфейс містить меню зліва, панель інструментів зверху та основну форму «Акт списання». У формі заповнено такі дані: Тип дії - Акт списання; Номер акту - 520; Від - 23.10.2023; Стан - [вільно вибране]; Склад* - УЦКС; Звідки* - [вільно вибране]; Бюджет* - PEPFAR поставка 2016 нові; Проект - [вільно вибране]; Склад - [вільно вибране]; Номер накладної - 123456; Від - 23.10.2023; Наказ на передачу ППТ - 123. Поле «Причина списання*» виділено червоною рамкою та містить «Передача на загально-лікарняну мережу». Нижче розташована таблиця «Упаковки, що списуються» з колонками: Посвідчення, Опис, Аббревіатура, Серія, термін придатності, Кількість повних упаковок, Додатково ПУ в неповних, Додатково одиниць в нег. В нижньому правому куті екрана відображено повідомлення про активацію Windows.

3. ?????????????? ????? ?????????????? ?????????????????? ????? ?????????????? ??? ?????????- ?????????????????????;

- ?????? ?????????????? ?????? ?????? ????????????

Індивідуальний номер 138810 (31 р.) Василь

Сигнальні позначки ЕМК Не вибрано жодного значення

Алергологічний анамнез

Алергологічний анамнез на лікарські препарати

Медичний статус пацієнта ☐ ВІЛ кандидат ☐ ВІЛ інфікований ☐ ТБ

Ідентифікатор в eHealth Не зареєстрований

Медичні документи | Прийом препаратів | Ключова інформація пацієнта | Епізоди | Плани лікування

Основне

Консультація інфекціоніста від 01.10.2023

Партнери

Антропометрія

Діагноз ВІЛ

План лікування АРТ

Діагноз за спеціальністю

Направлення

План лікування за спеціальністю

Результати досліджень

Алергічні реакції

Консультації спеціаліста СМД

Консультації фізіотера

Первинне обстеження

Призначення АРТ 01.10.2023 ДКП

Бюджет Державний

Остання зміна 01.10.2023

Схема лікування* АВС/ЗТС

Профілактичний ☒

Препарати

Торгова наз.	Приймати	Тривалість і	Дата початк	Дата планов	Тривалість(і	Дата фактич	Бюджет	Причина пр	Видано пре
Абакавір...	пероральн...	30 День (...)	01.10.2023	30.10.2023			Державн...		

Активация Windows

• ?????? «????? ????» ? ?????? ?????????????? ???????????

138810

Головна | Вигляд | Налаштування | Друк | eHealth

Зберегти | Закрити | Виділити | Історія станів | Рецепт | Взяти на облік | Зняти з обліку | Медична карта стаціонарного хворого (форма №003/о) | Контрольна карта диспансерного нагляду | Авторизувати спеціаліста в системі "eHealth"

Карта | Додатково | Спеціальні дії

Навігація

Пацієнти

Спеціалісти ЛЗ

ЕМК

Звіти

Індикатори PEPFAR

Форма 56 (за планами лікування)

Звіти по флюорографії

Група звітів PEPFAR

DiagnosisTreatmentAndSupportOf

Взаємодія з пацієнтами

Ehealth

Звіт по руху ПТП

Результати досліджень

Рецепти

Видача пацієнту

Аналітичні дані за пацієнтами

Сумнівні дані за пацієнтами

Партнери

Журнал відстеження пацієнтів

Імпортувати дані з бази даних

Відкриті картки

Користувачі

Адміністрування/Налаштування користувачів

Пацієнти

Рекстрація

Главный администратор

Адміністрування/Налаштування користувачів

Індивідуальний номер 138810 (31 р.) Василь

Сигнальні позначки ЕМК Не вибрано жодного значення

Алергологічний анамнез

Алергологічний анамнез на лікарські препарати

Медичний статус пацієнта

Ідентифікатор в eHealth

Медичні документи

Консультація ін...

Партнери

Антропометр...

Діагноз ВІЛ

План лікува...

Діагноз за сп...

Направлення

План лікуван...

Результати д...

Алергічні ре...

Консультації спеціаліста СМД

Консультації фізіотера

Первинне обстеження

Випадки ТБ

Препарати (Створення)

Бюджет* Державний МНН

Режим ДКП

Щоденний

ДКП-П

Ін'єкційний

Щоденний

Залишки місця зберігання

Препарат* Абакавір

Діючі речовини

Спосіб прийому перорально

Частота прийому 1 рази в 1 День (дні)

Дата початку прийому* 01.10.2023

Тривалість прийому 1 упаковки 60

Критерій ефект.препарату

Примітка

Разова доза* 1 таблетки USP

Тривалість прийому* 30 День (дні)

Дата планового заверш. прийому* 30.10.2023

Необхідна кількість упаковок 0,5

Добова доза 1,00

Ок Скасувати

Активация Windows

Чтобы активировать Windows, перейдите в раздел "Параметры".

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

4. ?????????? ??????? ? ????????? «?????? ?????????????? ?????????» ? ????????? «????????????????? ?????? ?? ?????????????????»,
?? ?????? ?????????????????? ?????????? ?????? ???.

Дата, на яку формується запис	AIDSID	Дата смерті	Причина смерті	Схема активної версії	Дата взяття на облік	Область на обліку
01.12.2023	326...			LPV/rtv, TDF/FTC	21.11.2017	м. Київ
01.12.2023	159...			TDF/FTC, DTG	10.08.2016	Донецька область
01.12.2023	200...			TDF/FTC, DTG	27.05.2008	Луганська область
01.12.2023	212...			LPV/rtv, TDF/FTC	27.04.2010	м. Київ
01.12.2023	244...			TDF/FTC, DTG	05.02.2020	Донецька область
01.12.2023	714...			LPV/rtv, TDF/FTC	17.10.2023	Харківська область
01.12.2023	341...			TDF/FTC, DTG	23.09.2016	Херсонська область
01.12.2023	356...			TDF/FTC, DTG		
01.12.2023	129...			TDF/FTC, DTG	16.03.2021	Миколаївська область
01.12.2023	146...			TDF/FTC, DTG	24.07.2017	Донецька область
01.12.2023	199...			TDF/FTC, DTG	15.08.2011	Луганська область
01.12.2023	193...			TDF/FTC, DTG	22.04.2005	Закарпатська область
01.12.2023	195...			TDF/FTC, DTG	02.12.2011	Луганська область
01.12.2023	240...			TDF/FTC, DTG	16.01.2020	Донецька область
01.12.2023	307...			TDF/FTC, DTG	24.05.2021	Донецька область
01.12.2023	329...			TDF/FTC, DTG	23.12.2008	Херсонська область
01.12.2023	348...			LPV/rtv, TDF/FTC	02.02.2017	Херсонська область
01.12.2023	709...			LPV/rtv, TDF/FTC	13.09.2018	Закарпатська область
01.12.2023	713...			TDF/FTC, DTG	15.04.2019	Кіровоградська область
01.12.2023	900...			RAL, TDF/FTC	21.12.2004	Миколаївська область
01.12.2023	143...			LPV/rtv, TDF/FTC	01.02.2023	Харківська область
01.12.2023	152...			TDF/FTC, DTG		
01.12.2023	154...			TDF/FTC, DTG	19.10.2005	Донецька область
01.12.2023	163...			TDF/FTC, DTG	21.04.2022	Чернівецька область

5. ?????? ???? ?????? «????? ???» ? ?????? «??????????? ???? ?? ??????????»

Аналітичні дані за пацієнтами

Головна

Вигляд

Налагодження

Друк

eHealth

Відкрити

Закрити

Оновити

Експорт

ЕМК

Персональні дані

Реєстр

Спеціальні дії

Навігація

Рецепти

Видача пацієнту

Аналітичні дані за пацієнтами

Аналітичні дані за пацієнтами TX_CU

Сумнівні дані за пацієнтами

Партнери

Тип УЗД

Журнал відстеження пацієнтів

Імпортовані випадки ТБ

Епізоди

URL

Аналітичні дані за пацієнтами ЗПТ

Імпортовані дані з Датачек

Випадки ТБ

Аналітичні дані за Випадками ТБ

Статистика

ОЯД

Реєстр відстеження ВН

ППМД

Звіт по руху АРВП

Відкриті картки

Звіт по областях

Звіт по області по препаратам

Аналітичні дані за пацієнтами

Дата, на яку формується запис	AIDSID	Схема активної версії	Режим ДКП
01.11.2023	151451		Ін'єкційний
01.11.2023	150876		Ін'єкційний
01.11.2023	150887		
01.11.2023	138693		
01.11.2023	138697	TDF/FTC/EFV, TDF/3TC/EFV	
01.11.2023	138680	ABC	
01.11.2023	138712	ABC/3TC, DTG	
01.11.2023	150724		
01.11.2023	150739		
01.11.2023	138699	TDF/FTC/EFV	
01.11.2023	138716	3TC/AZT/NVP	
01.11.2023	150886		
01.11.2023	151458		
01.11.2023	138681		
01.11.2023	138713		
01.11.2023	138672		
01.11.2023	138687		
01.11.2023	138690	LPV/rtv, TDF	
01.11.2023	138678	ABC/3TC	
01.11.2023	138668		
01.11.2023	138676		
01.11.2023	138706		
01.11.2023	138702	3TC/AZT/NVP	
01.11.2023	138635	TDF/FTC/EFV	
01.11.2023	138686	TDF/3TC/EFV	
01.11.2023	151455		
01.11.2023	138673		
01.11.2023	138598		
01.11.2023	138667		

Активация W

Чтобы активировать

Параметры.

Страница № 1 из 11

Усього рядків 513

6. ?????? ??? ???? «????????-???????? ??????????», «???????? ????????? ??????», «???????? ????????? ?????????», «???? ????????? Xpert» ? ?????? «???????? ????? ????».

Аналітичні дані за Випадками ТБ

Дата зрізу	Ідентифікатор	Молекулярно-генетичні дослідження	Дата дослідження Xpert	Наявність побічної реакції	Побічні реакції особливого інтересу	Дата реєстрації випадку ТБ	Область реєстрації	Район реєстрації	Дата реєстрації ЦЛКК
01.12.2023	132...			✓	подовження інтервалу QTcF	03.08.2023	Миколаївська обл...	Снігурівський	03.08.2023
01.12.2023	425...			✓	подовження інтервалу QTcF	21.06.2023	Київська область	Вишгородський	21.06.2023
01.12.2023	614...			✓	подовження інтервалу QTcF	04.07.2023	Закарпатська обл...	Мукачеве	04.07.2023
01.12.2023	54737	Сліди	27.04.2023	✓	подовження інтервалу QTcF	10.05.2023	Миколаївська обл...	м.Миколаїв	10.05.2023
01.12.2023	699...	МБТ(+) / Rif(+)	19.07.2023	✓	подовження інтервалу QTcF	20.07.2023	Закарпатська обл...	Ужгородський	20.07.2023
01.12.2023	714...	МБТ(+) / Rif(+)	29.09.2023	✓	подовження інтервалу QTcF	04.10.2023	Закарпатська обл...	Виноградівський	04.10.2023
01.12.2023	682...	МБТ(+) / Rif(+)	31.05.2023	✓	подовження інтервалу QTcF	02.06.2023	Миколаївська обл...	м.Миколаїв	20.07.2023
01.12.2023	679...	МБТ(+) / Rif(+)	02.05.2023	✓	подовження інтервалу QTcF	03.05.2023	Миколаївська обл...	Веселинівський	03.05.2023
01.12.2023	54737	Сліди	27.04.2023	✓	подовження інтервалу QTcF	10.05.2023	Миколаївська обл...	м.Миколаїв	10.05.2023
01.12.2023	714...			✓	подовження інтервалу QTcF	13.10.2023			16.10.2023
01.12.2023	700...	Сліди	17.07.2023	✓	підвищення печінкових ферментів	25.07.2023			23.09.2023
01.12.2023	110...			✓	підвищення печінкових ферментів	12.09.2022			26.05.2023
01.12.2023	697...	МБТ(+) / Rif(-)	07.07.2023	✓	підвищення печінкових ферментів	07.07.2023	Запорізька область	Запорізький	09.10.2023
01.12.2023	632...	МБТ(+) / Rif(+)	17.06.2022	✓	підвищення печінкових ферментів	24.06.2022	Львівська область	Дрогобич	19.10.2023
01.12.2023	696...	МБТ(+) / Rif(+)	04.07.2023	✓	підвищення печінкових ферментів	04.07.2023	Одеська область	Миколаївський	05.07.2023
01.12.2023	701...	МБТ(+) / Rif(+)	25.07.2023	✓	підвищення печінкових ферментів	28.07.2023	Вінницька область	Мурованопурило...	04.08.2023
01.12.2023	38989	МБТ(+) / Rif(+)	22.11.2022	✓	підвищення печінкових ферментів	15.11.2022	Миколаївська обл...	Вознесенський	29.11.2022
01.12.2023	701...	МБТ(+) / Rif(+)	31.07.2023	✓	підвищення печінкових ферментів	08.08.2023	Миколаївська обл...	м.Миколаїв	30.08.2023
01.12.2023	38989	МБТ(+) / Rif(+)	22.11.2022	✓	підвищення печінкових ферментів	29.11.2022	Миколаївська обл...	Вознесенський	29.11.2022
01.12.2023	676...	МБТ(+) / Rif(-)	27.04.2023	✓	підвищення печінкових ферментів	27.04.2023	Запорізька область	Вільнянський	25.07.2023
01.12.2023	700...			✓	підвищення печінкових ферментів	24.07.2023	Черкаська область	м.Черкаси	16.10.2023
01.12.2023	706...			✓	підвищення печінкових ферментів	07.09.2023	Київська область	Ірпінь	07.09.2023

7. ?????????? ?????????? ?????????? ?????????? ?????? ?? ??????????.

8. ?????? ??? ?????????? ?? VS2019Blue ?? ?????????????.

9. ?????????? ?????????? ?????????? ????? 2.0. ? ?????? ?????????? ?????? ?????? ?????????? ? ?????? ?????? ?? ???.

10. ?????????? ???????, ? ??? ? ?????? «???????? ??» ? ??? «???? ????????? ?????????» ?????????????? ??? ? ?????? ?????? ??????????.