

Оновлення 2.0.80 hf1 (../11/2023)

В оновлення увійшли наступні зміни:

1. Додано заголовок в звіт «Звіт по області по препаратам»

Звіт по області по препаратам Закарпатська область станом на 07.11.2023 р.											
Міжнародна непатентована назва препарату	Форма випуску, дозування	Серія	Термін придатності	Залишок на початок звітнього періоду, кількість (табл., амп., пак.)	Залишок на кінець звітнього періоду, кількість (табл., амп., пак.)	Отримано за звітній місяць, кількість (табл., амп., пак.)	Отримано за звітній місяць в рамках перерозподілу (з інших регіонів), кількість (табл., амп., пак.)	Передано на загальну лікарняну мережу (табл., амп., пак.)	Передано за звітній місяць в рамках перерозподілу (до інших регіонів), кількість (табл., амп., пак.)	Фактично використано за звітній місяць, кількість (табл., амп., пак.)	Фактично використано з початку року, кількість (табл., амп., пак.)
Етамбутол	Таблетки 10 %	3535	01.02.2024	1740	1740	0	0	0	0	0	1260
	Етамбутол			1740	1740	0	0	0	0	0	1260
Етіонамід	Таблетки 10 Мг	222	31.01.2025	166000	166000	0	0	0	0	0	34000
	Етіонамід			166000	166000	0	0	0	0	0	34000
Ізоніазид	Таблетки 300 Мг	II	03.05.2020	51820	51820	0	0	0	0	0	0
	Таблетки 300 Мг	999	30.05.2024	7800	7800	0	0	0	0	0	1700
	Таблетки 300 Мг	22	03.10.2026	2900	2900	0	0	0	0	0	3100
	Ізоніазид			62520	62520	0	0	0	0	0	4800
Ізоніазид/Рифампіцин	Таблетки 10 Мг	888	01.03.2024	16800	16800	0	0	0	0	0	3200
	Ізоніазид/Рифампіцин			16800	16800	0	0	0	0	0	3200
Клофазимін	Таблетки 200 Мг	111	30.04.2024	21520	20320	0	0	0	0	1200	13600
	Клофазимін			21520	20320	0	0	0	0	1200	13600
Левовфлоксацин	Таблетки 500 Мг	444	30.05.2025	3900	3900	0	0	0	0	0	4100
	Левовфлоксацин			3900	3900	0	0	0	0	0	4100
Меропенем	Порошок 1 г	333	30.05.2024	450	450	0	0	0	0	0	50
	Меропенем			450	450	0	0	0	0	0	50

2. У Випадку ТБ кнопка «Завершити випадок» перенесена в блок «Спецдія»

Всімпрі АББЕВА

Головна

Вигляд

Налаштування

eHealth

Зберегти

Закрити

Закрити і закрити

Виділити

Оновити

Картка

Аудит

Історія станів

Історія друку

Друк форм

ТБ-01

Завершити випадок

Спеціальні дії

АРМ інфекціоніста

Пациєнти

ЕМК

Мои ЕМК Амбулаторного відділення

Запис на прийом

Консультації

Направлення пацієнта

Рецепти

Видна препарату

Повідомлення

Звіти

Черги

Талони в чергу

Загальні дані

Висновки ЦЛ/КК

Зуваження

Фактори впливу

Тип випадку*

ЛЧ-ТБ

ЛС-ТБ

Номер в журналі*

789

№ випадку

Дата реєстрації випадку*

14.08.2023

Дата закриття випадку

Стан

Новий

Дата початку лікування

Відкрити «Контроль прийому препаратів»

Кількість отриманих доз

0

Область лікувального закладу

Назва лікувального закладу

Медичний заклад, що повідомляє

Область*

Житомирська область

Назва*

Житомирський ОЦ профілактики та боротьби зі СНІДом

Діагноз МКХ-10

Діагноз підтверджених результатами досліджень

3. Внесено зміни в атрибут «Вид медикаментозної резистентності» для «Випадка ТБ» з типом «ЛС-ТБ»

Ключова інформація пацієнта | Епізоди | Плани лікування

Основне

Загальні дані | Висновки ЦЛКК | Зауваження | Фактори впливу

Тип випадку* ☐ ЛЧ-ТБ ☒ ЛС-ТБ

Номер в журналі* 4234 № випадку

Дата реєстрації випадку* 15.11.2023 Дата закриття випадку

Курс Лікування по ЛС-ТБ* Повторний курс

Дата початку лікування

Відкрити «Контроль прийому препаратів» Кількість отриманих доз 0

Область лікувального закладу

Назва лікувального закладу

Медичний заклад, що повідомляє

Область* Волинська область Назва* Комунальний Заклад" Волинський

Діагноз МКХ-10

Діагноз підтверджених результатами досліджень

Первинне обстеження ТБ* 15.11.2023 Костя Кості Бактеріологічне підтвердження діагнозу ТБ

Діагноз встановлено під час Локалізація процесу Позал Деструкція

Додаткова локалізація

Дата виникнення перших симптомів

Дата звернення за мед. допомогою (ЗЛМ)* 15.11.2023

Дата звернення за мед. допомогою (ТБ)* 15.11.2023

Дата госпіталізації

Дата виписки зі стаціонару

Реєстраційна група* Новий випадок

Вид медикаментозної резистентності*

4. Внесено зміни в атрибут «Режим ДКП» для профілактичного плану лікування з причиною призначення «ДКП»

Індивідуальний номер 138821 (32 р.) Фархад Петрович

Сигнальні позначки ЕМК Не вибрано жодного значення

Алергологічний анамнез

Алергологічний анамнез

Медичний статус

Ідентифікатор в е

Медичні документи

Реєстраційні документи

Реєстраційні документи

Верифікаційні документи

Амбулаторна картка

Диспансеризація

Епізоди ЗПТ

Консультації

Консультації

Партнери

Антропометрія

Діагноз ВІЛ

План лікування АРТ

Діагноз за спеціальністю

Наполювання

Препарати (Редагування)

Бюджет* Академії Медичних Наук МНН

Режим ДКП*

Залишки місця зберігання

Препарат* Абакавіру сульфат, таблетки в/о по 60.0000 табл в/о в контейнері (300 мг), посвідчення № UA/13855/01/01

Діючі речовини Абакавір

Спосіб прийому перорально

Частота прийому* 1 рази в* 1 День (дні)

Добава доза 1,00

Разова доза* 1 табл в/о

Тривалість прийому* 2 День (дні)

Дата початку прийому* 15.11.2023

Дата планового заверш. прийому* 16.11.2023

Тривалість прийому 1 упаковки 60

Необхідна кількість упаковок 0,0

Критерій ефект.препарату

Примітка

Ок Скасувати

5. Внесені зміни в звіт «Результати досліджень»

Інші аналізи

Назва аналізу	Дата забору біоматеріалу	№ біоматеріалу	Місяць	Дата дослідження	Назва показника	Результат дослідження	Референтні значення
Загальний аналіз крові	22.09.2023		240 доз	22.09.2023	Абсолютний вміст еритроцитів	3.000000	
					Абсолютний вміст лейкоцитів	5.000000	
					Абсолютний вміст лімфоцитів		
					Абсолютний вміст тромбоцитів	5.000000	
					Абсолютний зміст еозинофілі		
					Базофіли		
					Білірубин		
					Гематокрит		
					Гемоглобін		
					Еритроцити		
					Загальна кількість лейкоцитів		
					Концентрація гемоглобіну		
					Моноцити		
					Нейтрофіли		

Активация Windows

Чтобы активировать Windows, перейдите на сайт [www.microsoft.com/windows/activation](#)

6. На вкладці «Фактори впливу» додані нові поля та змінена послідовність полів

Основне | **Загальні дані** | Висновки ЦЛКК | Зауваження | **Фактори впливу**

ВІЛ статус:

☐ Дотестове консультування
Дата:

☐ Тестування на ВІЛ
Дата:

☐ Післятестове консультування
Дата:

☐ АРТ-терапія
Дата:

☐ Діти та дорослі, які мали близький або осередковий контакт з особою із захворюванням на туберкульоз

☐ Особи, які працюють або працювали в минулому у виробничих умовах із впливом діоксиду кремнію (головним чином шахтарі і працівники металургійної галузі)

☐ Особи, які перебувають в ізоляторі тимчасового тримання, особи узяті під варту або засуджені до позбавлення волі, які перебувають в слідчих

☐ Вірусний гепатит С
☐ Курці
☐ Особи, які зловживають алкоголем
☐ Особи, які вживають наркотики
☐ Особи старші за 60 років
☐ Вагітні (а також жінки у післяпологовому періоді протягом трьох місяців після пологів)
 Дата тесту на вагітність:
☐ Особи, які перебувають у закладах охорони здоров'я психоневрологічного профілю
☐ Особи, які раніше лікувались від туберкульозу
☐ Внутрішньо переміщені особи, в тому числі мігранти
☐ Особи, які перебувають за межею бідності (зокрема, особи, які перебувають на обліку як малозабезпечені)

Активация Windows

Чтобы активировать Windows, перейдите на сайт [www.microsoft.com/windows/activation](#)

- На вкладці «Фактори впливу» прибрані поля та атрибути
- Додана перевірка на наявність в «EHealthEmployee» в спеціаліста при відкриті «Пошук пацієнта в системі EHealth »
- Виправлено помилку при збереженні Випадка ТБ
- Виправлено помилку, в картці пацієнта не відображалась вкладка «Контакти»
- Виправлено помилку, аналіз не потрапляв в таблицю «Інші аналізи» в звіті «Результати досліджень»

**12. Виправлено помилку, в реєстрі «Аналітичні дані за Випадками ТБ»
некоректно заповнюється колонка «Організація лікування ТБ, остання»**

Версія #2

Національний адміністратор створив 17 листопад 2023 11:29:34

Національний адміністратор оновив 5 травень 2025 12:56:23