

Оновлення модуля "Інфекційні хвороби"


- 28.03.2025 Оновлення в модулі "Інфекційні хвороби"
- 29.11.2024
 - Встановлено правила для полів вибору дат
 - Логіка закриття випадку
 - Додано нову колонку Організації
 - Додано поле телефону "Номер контактної особи"
 - Розроблено поле "Місце виникнення спалаху"
 - Мапа випадків. Впровадження координат випадку
 - Список пацієнтів
- 02.08.2024
 - Експорт
 - Лабораторні дослідження для переліку контактів
 - Збереження даних в системі про контакти
 - Завантаження сторінки "Випадки інфекційних хвороб" після натискання на значення в колонці "Зареєстровано випадків захворювань, всього" на сторінці Форми №1
 - Зміни в аналітичній частині модуля
 - Критерії визначення випадків інфекційних захворювань

28.03.2025 Оновлення в модулі "Інфекційні хвороби"

Інтеграція з ЛІС EMCIMED

У вкладку "Лабораторні дослідження в картці випадку та в розділі "Додавання лабораторних досліджень контакту" додано можливість отримувати результати лабораторних досліджень з лабораторій ЦКПХ, які працюють з сервісом EMCIMED. Дані з усіх інших лабораторій потрібно вносити вручну, як і раніше!

 Додати зразок

 Імпортувати дані з EMCImed 

Після натискання на відповідну кнопку розпочинається процес пошуку лабораторних досліджень пацієнта в базі результатів лабораторних досліджень EMCIMED. Пошук пацієнтів відбувається за співпадінням ключових полів:

- ПІБ пацієнта
- Дата народження
- Номер телефону

Період, за який відбуватиметься пошук - за 10 днів до дати повідомлення до поточної дати та часу.

Наприклад: дата повідомлення 25.03.2025, а сьогодні 28.03.2025. Відповідно пошук даних буде виконуватися з 15.03.2025 по 28.03.2025.

Даний функціонал буде активний лише в відкритих випадках інфекційних хвороб.

Результат дослідження, який було внесено лабораторією зі свого боку до лабораторної системи, буде виведено у відповідному полі.

Внести зміни до лабораторних досліджень неможливо, але можливо видалити і заново запустити процес синхронізації даних. Також залишається можливість вручну внести дані лабораторних досліджень, які було отримано з інших медичних закладів.

Якщо лабораторія внесла декілька лабораторних досліджень з різними типами зразку, але одним діагнозом - їх всіх буде імпортовано.

На результаті лабораторного дослідження буде вказано дату та час імпорту даних.

сироватка крові

Імпортовано з EMCImed

25.03.2025 14:05

При створенні випадка інфекційної хвороби з контактної особи дані лабораторного дослідження будуть додані до картки випадку.

Після початку синхронізації кнопка стає не активною, також можна продовжувати працювати в інших вкладках редагування випадку.

Додано два нових поля: Результат дослідження та Виділення мікроорганізмів. Дані поля не є обов'язковими для заповнення.

29.11.2024

29.11.2024

Встановлено правила для полів вибору дат

Поля, для яких застосовано правила валідації:

1. Дата забору зразку
2. Дата відправлення зразку
3. Дата результату тесту

Дата забору зразку *

27.11.2024



Метод дослідження *

LF-LAM тест



Дата відправлення зразку

26.11.2024



Не може бути меншим, ніж дата забору зразку

Дата результату тесту *

26.11.2024



Не може бути меншим, ніж дата забору чи відправлення зразку

29.11.2024

Логіка закриття випадку

Якщо користувач не заповнив поля “Остаточний діагноз” та “Дата остаточного діагнозу”, то система забороняє закрити випадок. Логіка налаштована лише на ці поля.

Заключна класифікація

Основа діагнозу

- Епідеміологічні зв'язки
- Клінічні
- Лабораторний тест

Дата виписки

Дата смерті

Інд. № спалаху

Інша додаткова інформація

Дата остаточної класифікації випадку захворювання

Остаточний діагноз

Дата остаточного діагнозу

Результат

Чи відноситься цей випадок до спалаху

випадок інфекційної хвороби

Зверніть увагу, що для закриття випадку також необхідно заповнити наступні поля у вкладці "Заключна класифікація":

Остаточний діагноз
Дата остаточного діагнозу

[Повернутися до форми](#)

29.11.2024

Додано нову колонку Організації

Розташування колонки "Організація" на сторінці "Випадки інфекційних хвороб"

↕ Інд. № випадку	↕ Дата вводу даних	↕ Діагноз	↕ Дата діагнозу	↕ Організація	↕ Створив випадок
🔍 UAC-0024UR	14.11.2024	Вітряна віспа	09.11.2024	ДУ "Херсонський обласний центр контролю та профілактики хвороб Міністерства здоров'я України"	Дяченко Ольга Леонідівна
🔍 UAC-0024US	14.11.2024	Гострі кишкові інфекції, спричинені невідомими збудниками, та неточно визначені харчові токсикоінфекції	10.11.2024	Миколаївський районний відділ	Стратула Світлана Георгіївна
🔍 UAC-0024UT	14.11.2024	Гострі кишкові інфекції, спричинені невідомими збудниками, та неточно визначені харчові токсикоінфекції	28.10.2024	ДУ "Миколаївський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України"	Фролушкіна Ольга Валеріївна
🔍 UAC-0024UU	14.11.2024	Ботулізм	12.11.2024	ДУ "Миколаївський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України"	Василець Софія Олександрівна

Гострі кишкові інфекції спричинені невідомими

Розташування у фільтрах

Інд. № випадку

Статус випадку

- Дата створення

Дата заповнення паперової форми

Локальний епід. №

Діагноз

Дата діагнозу

Доступ до випадків

Організація

Ким надіслано/прийняте сповіщення

Пацієнт був госпіталізований

Місце госпіталізації

Пацієнт

Адреса фактичного проживання пацієнта

< Організація

Назва організації

Містить

Починається

Дорівнює

Додати фільтр

Вигляд при експорті за замовчуванням

Дата діагнозу	Організація
09.11.2024	ДУ "Херсонський обласний центр контролю та профілактики хвороб"
10.11.2024	Миколаївський районний відділ
28.10.2024	ДУ "Миколаївський обласний центр контролю та профілактики хвороб"

Вигляд при налаштуванні відображення стовпців

	<input checked="" type="checkbox"/> Інд. № випадку	⋮
	<input checked="" type="checkbox"/> Дата вводу даних	⋮
	<input checked="" type="checkbox"/> Діагноз	⋮
	<input checked="" type="checkbox"/> Дата діагнозу	⋮
а адресе	<input checked="" type="checkbox"/> Організація	⋮
	<input checked="" type="checkbox"/> Створив випадок	⋮
02.	<input checked="" type="checkbox"/> Редагував випадок	⋮

29.11.2024

Додано поле телефону "Номер контактної особи"

Демографічна інформація

Прізвище *

Корольов

Ім'я *

Сергій

По-батькові *

-

Особистий номер

Номер контактної особи

Телефон (особистий) *

 +380 -

корольов

Ім'я *

Сергій


По-батькові *

-

Особистий номер

Номер контактної особи

Телефон контактної особи *

 +380 - 957765137

ПІБ контактної особи *

Космач Олександр

Вигляд контактного номеру телефону в попередньому перегляді

Демографічна інформація

Прізвище

в

Ім'я

в

По батькові

в

Номер контактної особи

+380957765137

ПІБ контактної особи

Василюк Софія

Дата народження

12.11.2024

Стать

Жінка

Вигляд при редагуванні картки пацієнта

Якщо необхідно відредагувати номер телефону і вказати вже особистий номер телефону, то розроблено перемикач

При дедублікації шукає за номер не дивлячись особистий чи контактний номер

При закритих персональних даних поля недоступні

29.11.2024

Розроблено поле "Місце виникнення спалаху"

Вигляд іконки на сторінці редагування спалаху:

Інформація про спалах

Назва спалаху *

Місце виникнення спалаху *

Діагноз *

Введіть дані у такому форматі

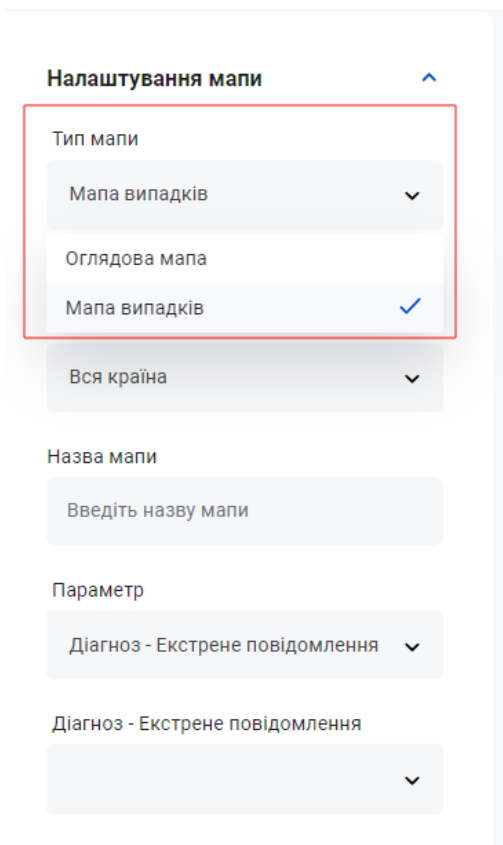
- Якщо спалах виник в організації: область, район, населений пункт, адреса, назва організації (підприємства, навчального закладу тощо).
- Якщо спалах виник у побуті: область, район, населений пункт, адреса, тип побутових умов (серед членів однієї/двох/декількох родин, серед мешканців певної території тощо).

29.11.2024

Мапа випадків. Впровадження координат випадку

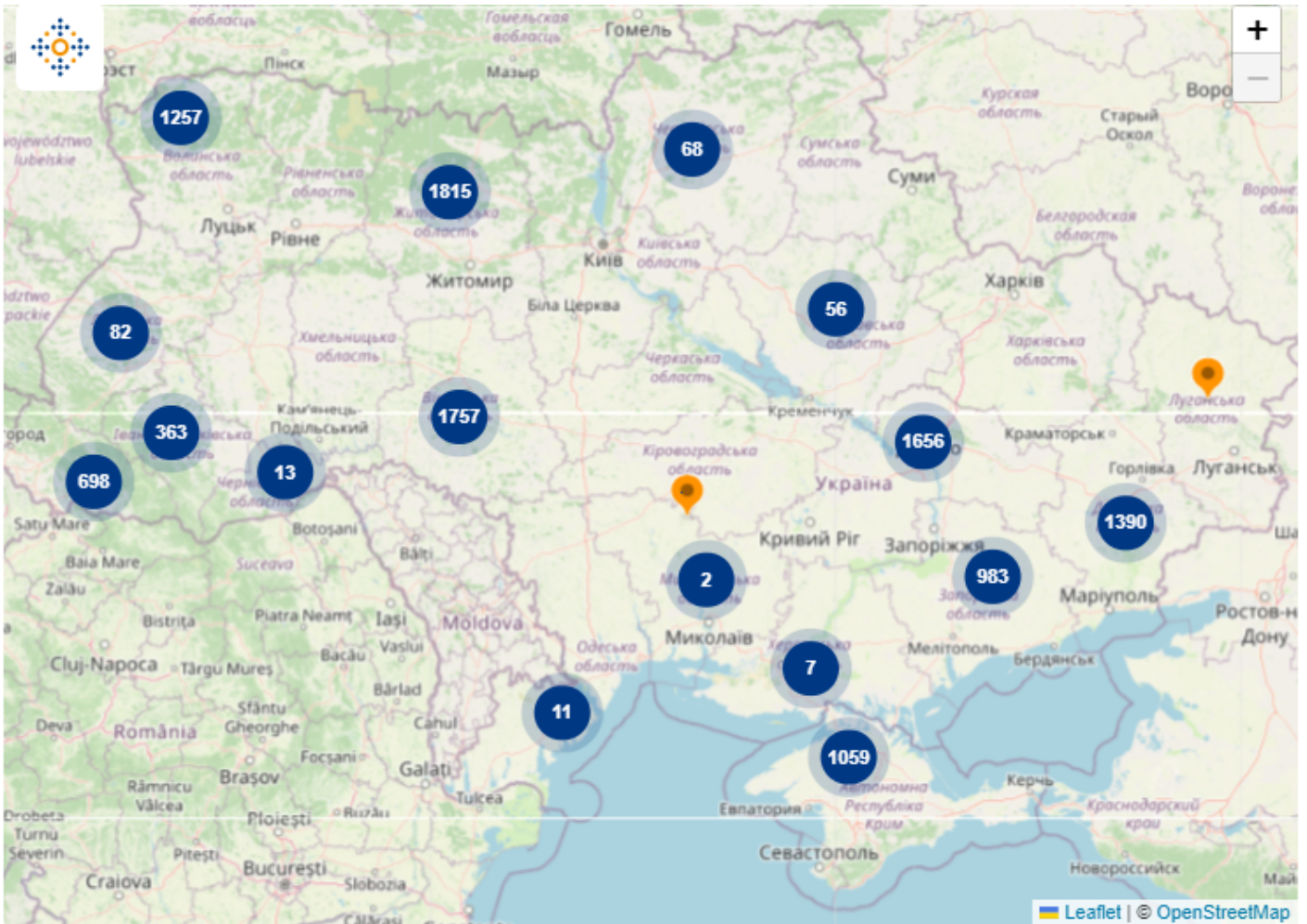
Створено нову мапу в розділі Шаблони

Щоб використовувати мапу - необхідно налаштувати тип мапи "Мапа випадків". Обов'язково для всіх мап необхідно обирати *Параметр*



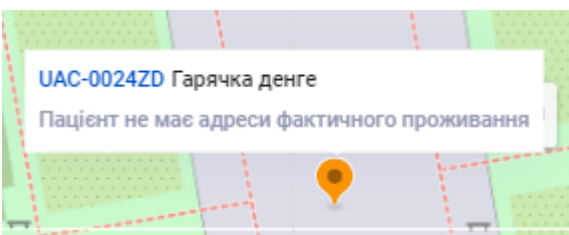
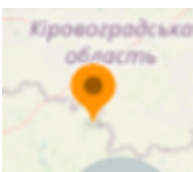
The image shows a configuration panel for a map. The title is "Налаштування мапи" (Map Settings) with an upward arrow. A red box highlights the "Тип мапи" (Map Type) dropdown menu. The menu is open, showing three options: "Мапа випадків" (Map Case) with a downward arrow, "Оглядова мапа" (Overview Map), and "Мапа випадків" (Map Case) with a blue checkmark. Below the dropdown menu, there are other settings: "Вся країна" (All country) with a downward arrow, "Назва мапи" (Map name) with a text input field containing "Введіть назву мапи" (Enter map name), "Параметр" (Parameter) with a dropdown menu showing "Діагноз - Екстрене повідомлення" (Diagnosis - Emergency message) with a downward arrow, and "Діагноз - Екстрене повідомлення" (Diagnosis - Emergency message) with a dropdown menu showing a downward arrow.

Вигляд мапи:

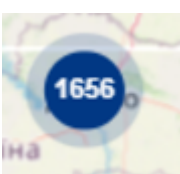


Є два типи позначок:

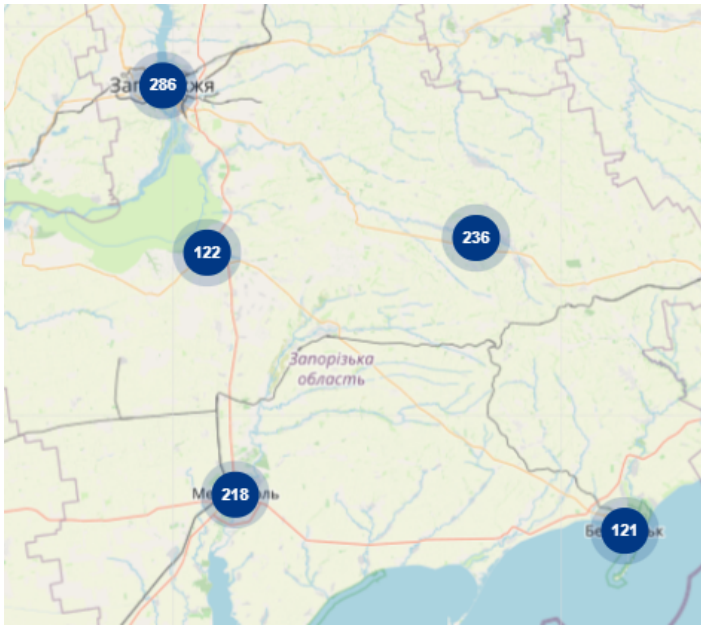
1) одиничний випадок



2) декілька випадків



Користувачу необхідно натиснути на позначку і мапа масштабує вигляд в області



Як працює ця мапа?

Створення екстреного повідомлення. Форма Адреса фактичного проживання

Додано функцію "Пацієнт не має адреси фактичного проживання"

Адреса фактичного проживання

Пацієнт не має адреси фактичного проживання

Населений пункт *

1 x м. Київ

Райони міста *

2 x Оболонський р-н, м. Київ

Вулиця *

[Обрати на мапі](#)

3 x вул. Прирічна

Будинок *

Квартира

4 19

1) Населений пункт - обов'язково поле для введення, навіть якщо вказано, що пацієнт не має адреси фактичного проживання.

2) Райони міста -поле для м. Київ

3) Вулиця - **стало обов'язкове поле** , щоб на мапі відображалась точніша геолокація випадку

4) Будинок - **стало обов'язкове поле** , щоб на мапі відображалась точніша геолокація випадку


Якщо відображається повідомлення що номер будинку не знайдено це означає:

- 1) Помилково внесено неіснуючу адресу
- 2) На мапах не вказано номер даного будинку

Будинок *

199

Квартира

 Номер будинку не знайдено. Вкажіть адресу на мапі

Що в такому випадку робити?

Якщо адреса 100% правильна, то залиште заповненим поля Населений пункт та Вулиця і поставте позначку, що пацієнт не має адреси фактичного проживання.

29.11.2024


Список пацієнтів

Відновлено доступ до розділу "Список пацієнтів" в модулі "Інфекційні хвороби" для всіх користувачів.


Створено обмеження перегляду пацієнтів.: користувачі бачитимуть виключно тих пацієнтів, які мають випадки захворювання в межах їхньої зони відповідальності. При створенні випадку пацієнту, який вже зареєстрований в системі, але попередні випадки було створено в іншому регіоні, користувачам буде підтягувати цього пацієнта.



← Згорнути меню

 Випадки інфекційних
хвороб

 **Список пацієнтів**

 Спалахи

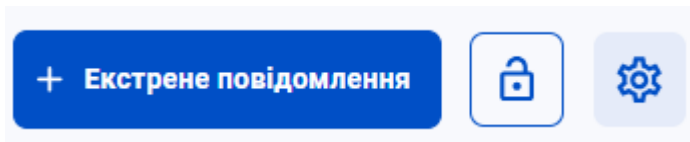
02.08.2024

02.08.2024

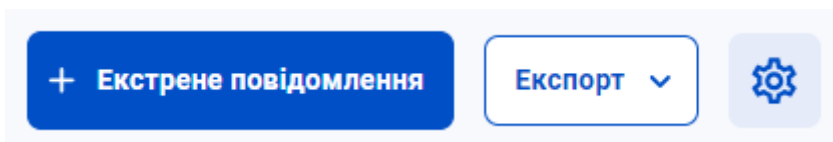
Експорт

Розділ Випадки інфекційних хвороб

1.1 Для початку після авторизації в систему, необхідно відкрити персональні дані.



1.2 Тоді з'явиться Кнопка Експорт



1.3 **УВАГА!** Перед експортуванням оберіть в фільтрах діапазон дат.

Фільтри

Інд. № випадку

Статус випадку

Дата створення

Дата заповнення паперової форми

Локальний епід. №

Діагноз

Дата діагнозу

1.4 Експорт в розділі Випадки інфекційних хвороб ділиться на два типи:

- Експорт за замовчуванням
- Розширений експорт

2.1 Експорт за замовчуванням містить інформацію, що наявна в списку випадків інфекційних хвороб.

	B	C	D
1	Інд. № випадку	Дата вводу даних	Діагноз
2	UAC-000A6S	22.05.2024	Вітряна віспа
3	UAC-000A6T	22.05.2024	Сальмонельоз
4	UAC-000A6U	22.05.2024	Вітряна віспа
5	UAC-000A6V	22.05.2024	Гострі кишкові інфекції, спричинені невстановленими збудниками, та неточно визначені
6	UAC-000A6W	22.05.2024	Ентерити, коліти, гастроентерити, харчові токсикоінфекції, спричинені іншими встановленими збудниками
7	UAC-000A6X	22.05.2024	Вітряна віспа
8	UAC-000A6Y	22.05.2024	Гострі кишкові інфекції, спричинені невстановленими збудниками, та неточно визначені
9	UAC-000A6Z	22.05.2024	Вітряна віспа
10	UAC-000A70	22.05.2024	Ротавірусний ентерит
11	UAC-000A71	22.05.2024	Ентерити, коліти, гастроентерити, харчові токсикоінфекції, спричинені іншими встановленими збудниками

2.2 Якщо використовувати фільтри та налаштування відображення стовпців, то експортований список буде відфільтрований.



3.1 Розширений експорт містить свій особистий фільтр

Налаштувати експорт



Вкладки

Обрати всі


- Екстрене повідомлення
- Клінічна інформація
- Епід зв'язки та фактори ризику
- Лабораторні дослідження
- Заключна класифікація
- Перелік контактів






3.2 Необхідно обрати вкладки для експорту, також є можливість обрати одразу всі. Після цього, з'явиться можливість обрати поля для експорту, також є можливість обрати одразу всі.

Поля

Обрати всі

Поле *

Оберіть поле 

- Дата заповнення паперової форми - Екстрене повідомлення 
- Локальний епідемічний номер - Екстрене повідомлення 
- Діагноз - Екстрене повідомлення 
- Дата встановлення діагнозу - Екстрене повідомлення 
- Дата повідомлення - Екстрене повідомлення 

3.3 Натисніть на кнопку Експортувати.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1	Інд. № ви	Дата запо	Локальни	Діагноз	Дата вста	Дата пові	Ким надіс	Ким надіс	Телефон	Ким прий	Ким прий
2	UAC-000A	21.05.2024 00:00:00		Ботулізм	21.05.2024	21.05.2024	КОМУНА	Козир		Кремене	Морозова
3	UAC-000A	23.05.2024 27		Аскаридо	21.05.2024	23.05.2024	КОМУНА	Павлюк М.І.		Чортківсь	Формазио
4	UAC-000A	27.05.2024 00:00:00		Аскаридо	27.05.2024	28.05.2024	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ			Чортківсь	Михайлю
5	UAC-000A	28.05.2024 00:00:00		Аскаридо	27.05.2024	28.05.2024	ФОП КАРТ	Картушова А.		Калуський	Хлібкевич
6	UAC-000A	28.05.2024 00:00:00		Аскаридо	27.05.2024	28.05.2024	ФОП КАРТ	Картушова А.		Калуський	Хлібкевич
7	UAC-0009	20.05.2024 60/3		Аскаридо	20.05.2024	20.05.2024	КОМУНА	Гомза Т.Т.		Тернопілі	Стойкевич
8	UAC-000A	21.05.2024 00:00:00		Аскаридо	21.05.2024	21.05.2024	КОМУНА	Александрів В.		Калуський	Хлібкевич
9	UAC-000A	21.05.2024 00:00:00		Аскаридо	21.05.2024	21.05.2024	КОМУНА	Александрів В.		Калуський	Хлібкевич

3.4 Якщо обрати Лише вкладки Клінічна інформація та Епід зв'язки та фактори ризику, то можливості експорту не буде.

Налаштувати експорт



Вкладки

Скинути обране

- Екстрене повідомлення
- Клінічна інформація
- Епід зв'язки та фактори ризику
- Лабораторні дослідження
- Заключна класифікація
- Перелік контактів

Поля

Обрати всі

Поле *

Оберіть поле



3.5 Щоб експортувати інформацію про такі вкладки, необхідно в фільтрах обрати окремі діагнози які вас цікавлять:

Фільтри

× Діагноз: "Ботулізм"

× Діагноз: "Аскаридоз"

< Діагноз

× Ботулізм

× Аскаридоз

Додати фільтр

3.6 Після цього поля у фільтрах стануть доступними для вибору

Вкладки

Скинути обране

- Екстрене повідомлення
- Клінічна інформація
- Епід зв'язки та фактори ризику
- Лабораторні дослідження
- Заключна класифікація
- Перелік контактів

Поля

Обрати всі

Поле *

Оберіть поле ▼

- Шлунково-кишкові розлади (нудота, блювота, болі в животі) - Ботулізм (Шлунково-кишкові розлади (нудота, блювота, болі в животі)) ≡
- Нервово-паралітичні явища - порушення ковтання, диплопія, дисфагія і офтальмоплегічний синдром - Ботулізм (Нервово-паралітичні явища - порушення ковтання, диплопія, дисфагія і офтальмоплегічний синдром) ≡
- Повна адинамія з подальшим розвитком парезів та/або паралічів очних, глоткових і гортанних м'язів, а також м'язів шиї та кінцівок - Ботулізм

3.7 В такому випадку Експорт буде мати такий вигляд:




	А	В	С	Д	Е	Ф	Г	Н	І	Ј	К	Л	М
1	Інд. № ви	Шлунков	Нервово-	Повна ад	Ураженн	Блефарог	Головний	Сухість у	Класифік	Алергічні	Диспепти	Кашель в	Рани в ан
2	UAC-000A	Так	Так	Ні	Ні	Ні	Ні	Так	Можливий випадок				Ні
3	UAC-000AER											Так	
4	UAC-000AUK									Ні		Так	
5	UAC-000AUO									Так	Невідомо	Ні	
6	UAC-0009X1									Так	Так	Ні	
7	UAC-000A6K									Так	Ні	Так	
8	UAC-000A6N									Ні	Ні	Так	
9	UAC-000A6P									Так	Ні	Так	
10	UAC-000A6Q									Ні	Так	Так	
11	UAC-000A7R									Так	Так	Ні	
12	UAC-000A7X									Ні	Так	Ні	
13	UAC-000A9Y									Так	Так	Так	
14	UAC-000AA8									Так	Так	Так	

- Якщо ви обираєте один діагноз в фільтрах, то вкладки по черзі відображають дані,
- Якщо ви обираєте більше одного діагнозу то вкладки будуть відображатися по черзі, спочатку клінічна інформація обох діагнозів, потім Епід зв'язки обох діагнозів.

Наприклад: Ми обрали два діагнози Ботулізм та Аскаридоз. Вкладки будуть відображатися по черзі, спочатку клінічна інформація обох діагнозів, потім Епід зв'язки обох діагнозів. Кашель в міграційній фазі відноситься лише до клінічної інформації Аскаридоза. Тому випадки з Ботулізмом будуть просто відображатися з пустими клітинками.

Розділ Списки пацієнтів

Пацієнти

Експорт   



Якщо ви щойно авторизувалися, необхідно відкрити персональні дані.

Розділ Список пацієнтів містить експорт за замовчуванням. Тобто екпортується інформація, що наявна в списку пацієнтів.

	A	B	C	D	E	F	G
1	Унікальний № пацієнта	ПІБ	Дата народження	Вік	Стать	Активні в	Додав пацієнта
2	UAP-0006	Завантажено	19.12.2013	10 р.	Жінка	0	Ваше ім'я
3	UAP-0006	Завантажено	17.12.2013	10 р.	Жінка	0	Ваше ім'я
4	UAP-0006	Завантажено	07.11.2013	10 р.	Чоловік	0	Ваше ім'я
5	UAP-0006	Завантажено	11.08.2013	10 р.	Чоловік	1	Ваше ім'я
6	UAP-0006	Завантажено	07.08.2013	10 р.	Жінка	1	Ваше ім'я
7	UAP-0006	Завантажено	18.11.2013	10 р.	Чоловік	1	Ваше ім'я
8	UAP-0006	Завантажено	15.04.2014	10 р.	Жінка	1	Ваше ім'я
9	UAP-0006	Завантажено	19.12.2013	10 р.	Жінка	1	Ваше ім'я
10	UAP-0006	Завантажено	25.09.2013	10 р.	Жінка	1	Ваше ім'я
11	UAP-0006	Завантажено	12.03.2014	10 р.	Чоловік	1	Ваше ім'я
12	UAP-0006	Завантажено	20.07.2013	10 р.	Жінка	0	Ваше ім'я
13	UAP-0006	Завантажено	04.10.2013	10 р.	Жінка	1	Ваше ім'я
14	UAP-0006	Завантажено	12.10.2013	10 р.	Чоловік	0	Ваше ім'я
15	UAP-0006	Юрків Артем Віталійович	07.07.2013	10 р.	Чоловік	0	Ваше ім'я

Розділ Спалахи

Спалахи

+ Додати новий спалах Експорт  

Розділ Спалахи містить експорт за замовчуванням. Тобто екпортується інформація, що наявна в списку спалахів.

В	С	D	E	F
Унікальний № спалаху	Назва спалаху	Діагноз	Дата початку	Дата закриття
УАО-000001	Гепатит А Вінниця	Гострий гепатит А	22.12.2023	
УАО-000002	ГЕК Вінницька область	Гострі кишкові інфекції, спричинені невоспалювальними бактеріями	28.12.2023	10.04.2024
УАО-000003	Вірусний гепатит А	Гострий гепатит А	17.01.2024	20.03.2024
УАО-000004	Вірусний гепатит А	Гострий гепатит А	14.03.2024	
УАО-000005	Спалах кашлюку	Кашлюк	26.03.2024	
УАО-000006	ГЕК, Вінницька область	Гострі кишкові інфекції, спричинені невоспалювальними бактеріями	08.04.2024	16.04.2024
УАО-000007	Спалах кашлюку в Козівському ліцеї № 1	Кашлюк	14.05.2024	
УАО-000008	ДНЗ 258	Вітряна віспа	14.05.2024	

02.08.2024

Лабораторні дослідження для переліку контактів

На вкладці "Перелік контактів" було додано функціонал додавання інформації про лабораторне дослідження.

Вкладка зазнала змін:

- Створено кнопку "Додати лабораторне дослідження";
- Створено кнопку "Переглянути лабораторне дослідження контакта".

UAC-012VD5 У процесі










Екстрене повідомлення Клінічна інформація Епід зв'язки та фактори ризику

Заключна класифікація Лабораторні дослідження **Перелік контактів**

Перелік контактів

 Додати лабораторне дослідження

 Додати випадок

 Зв'язок	 Дата останнього контакту	 Місце останнього контакту	 ПІБ	 Дата народження	 Вік	 Стать	 Тип доку
	Бабуся	25.04.2024	фів апап вав			Жінка	

Якщо в картці випадку не зазначено жодного контакту, то кнопка "Додати лабораторне дослідження" **буде відсутня**.

UAC-012VDE У процесі

Екстрене повідомлення Клінічна інформація Епід зв'язки та фактори ризику

Заключна класифікація Лабораторні дослідження **Перелік контактів**

Перелік контактів

Зв'язок	Дата останнього контакту	Місце останнього контакту	ПІБ	Дата народження	Вік	Стать
Нічого не знайдено						
Показувати на сторінці 10			0 - 0 з 0			

Для того щоб додати лабораторне дослідження до контакту, необхідно:

- 1) Натиснути на кнопку "Додати лабораторне дослідження";
- 2) Якщо контактів більше 1, то необхідно обрати до якого контакту додавати лаб. дослідження;

Додати контакту лабораторне дослідження

Оберіть контакт, для якого ви хочете
додати лабораторне дослідження.

Васильченко Катерина Іванівна	<input checked="" type="checkbox"/>
Сестра	
<hr/>	
Іванченко Дмитро Петрович	<input checked="" type="checkbox"/>
Брат	

Додати дослідження

Скасувати

3) Заповнити стандартну форму лабораторного дослідження (вона ідентична до тої, що наявна на вкладці Лабораторні дослідження);


Лабораторні дослідження

[Д+](#) Додати зразок

Інформація про зразок


 Видалити новий зразок

Тип зразку *


 

№ зразка


Дата забору зразку *


Дата відправлення зразку


Метод дослідження *


Дата результату тесту *

Результат тесту *

Організація, що проводила тест *

4) Зберегти форму.

Для того щоб переглянути\ редагувати лаб. дослідження контакту, необхідно:

1) Натиснути на кнопку "Переглянути лабораторне дослідження контакта";

2) Натисніть на кнопку "Редагування" та внесіть необхідні зміни;

Лабораторні дослідження контакта

фів апап вав, Бабуся

Тип зразку	№ зразка	Дата забору зразку	Дата відправлення зразку	Метод дослідження
Блювотні маси		27.06.2024		Бактеріологія
Блювотні маси		27.06.2024		Бактеріологія

Показувати на сторінці 10 ▼ 1 - 2 з 2 < >

Закрити

Редагувати

3) Натисніть на кнопку "Закрити".

Якщо цей контакт захворіє і Ви додаєте його як випадок інфекційної хвороби, то раніше внесені лабораторні дослідження зберіжуться в його картці на вкладці "Лабораторні дослідження".

02.08.2024

Збереження даних в системі про контакти

На вкладці Перелік контактів розроблено функціонал оповіщення та автозаповнення даних що збереглися в системі ЕСЕН, а саме в модулі Інфекційні хвороби.

1) При додаванні нового контакту введіть дані:

1. Ім'я
2. Прізвище
3. По батькові
4. Дата народження або Населений пункт

Інформація про контакт

 Видалити новий контакт

Зв'язок *

Дата останнього контакту *

Місце останнього контакту

Ім'я *

Прізвище *

По батькові *

Дата народження

Стать

Тип документу

№ документу

Адреса фактичного місця проживання

Населений пункт

Райони міста *

Вулиця

Будинок

Квартира

2) З'явиться вікно з інформацією

1. Збережені дані про пацієнтів.
2. Збережені дані про контакти.

Особа з цими даним вже зареєстрована в системі

В системі вже зареєстровані особи з даними, які ви ввели. Ви можете використати запис, що вже існує, щоб автозаповнити інші поля форми контакту.

Пацієнти

Контакти

ПІБ		✓
Василенко Катерина Іванівна		
Дата народження	Номер документа	
01.07.2024 30 д.	xu1390zh	
Адреса проживання пацієнта		
м. Алушка, Автономна Республіка Крим, Ялтинський р-н вул. Різницька		
Асоційований випадок		
UA-012VD6: Ботулізм		

3) В цьому ж вікні є можливість **дублювати лабораторні дані контакту**, з метою збереження робочого часу користувача.

Асоційований випадок
UA-012ZT4: Covid-20

Система продублює дані досліджень після збереження форми контакта, якщо ви залишите незмінним прізвище, ім'я і по-батькові особи.

Дублювати дані лабораторних досліджень ⓘ

Автозаповнити форму

Закрити та повернутися до форми

4) При необхідності є можливість Закрити вікно з повідомленням про збережені дані та **продовжити заповнювати форму самостійно**

02.08.2024

Завантаження сторінки “Випадки інфекційних хвороб” після натискання на значення в колонці “Зареєстровано випадків захворювань, всього” на сторінці Форми №1

При формуванні звітної форми №1 у колонці “Зареєстровано випадків захворювань, всього” усі показники є посиланням для сторінки випадків інфекційних хвороб, які потрапили в звіт №1.

гострий гепатит А	29	29	1	0	0	0	0	0
гострий гепатит В	30	30	6	0	0	0	0	0
гострий гепатит С	31	31	0	0	0	0	0	0
Ботулізм	32	32	2	0	0	0	0	0
Всього	33		52	10	1	5	3	1

- 1) Сформуйте звіт Форма №1.
- 2) Натисніть на потрібний показник (Наприклад Гострий гепатит В, де випадків)
- 3) Відкриється список випадків інфекційних хвороб що входять в цю клітинку:

Випадки інфекційних хвороб

Адреса фактичного проживання пацієнта: Україна

Дата діагнозу: Квітень 2024

Інд. № випадку	Дата вводу даних	Діагноз	Дата діагнозу	Створив випадок	Редагував випадок	ПІБ пацієнта	Дата народження
UAC-012ZH1	25.04.2024	Гострий гепатит В		Самуляк Наталія Сергіївна	Самуляк Наталія Сергіївна	Петрова Інна Петрівна	05.02.1998
UAC-012ZLL	08.05.2024	Гострий гепатит В		Свиргун Наталія Андріївна	Свиргун Наталія Андріївна	прокопець віктор олегович	12.03.1998
UAC-012ZLV	08.05.2024	Гострий гепатит В		Свиргун Наталія Андріївна	Свиргун Наталія Андріївна	бубко аліна михайлівна	03.04.2003
UAC-012ZM4	08.05.2024	Гострий гепатит В		Свиргун Наталія Андріївна	Свиргун Наталія Андріївна	головко сніжана вікторівна	12.12.1986
UAC-012ZME	08.05.2024	Гострий гепатит В		Свиргун Наталія Андріївна	Свиргун Наталія Андріївна	липовенко олександр ярославович	21.12.1998
UAC-012ZMP	08.05.2024	Гострий гепатит В		Свиргун Наталія Андріївна	Свиргун Наталія Андріївна	ябло ян янович	01.01.1993

Показувати на сторінці 10

1 - 6 з 6

4) Натисніть на кнопку перегляду випадку та ознайомтеся з картками які потрапили у звітність.

02.08.2024

Зміни в аналітичній частині модуля

Внесено зміни в меню та в розділ Звітні форми.

← Згорнути меню

Звітні форми

Підтвержені звіти

Шаблони

Математичне прогнозування

Звітні форми

Звітні форми Створені звіти

Звіт про окремі інфекції та паразитарні захворювання за місяць	>
Журнал 060/о	>

Журнал 060/о перенесено до розділу звітні форми і відображається після Форми №1.

- 1) Натисніть на стрілку і сформуйте журнал.
- 2) Натисніть на стрілку біля Звіту про окремі інфекції та паразитарні захворювання за місяць і сформуйте звіт

До розширеної таблиці додано рядок Всього.

Всього	2	434.8	54	11739.1	+2600 %
--------	---	-------	----	---------	------------

Шаблони

Додано фільтри на сторінку Налаштування зведеної таблиці

Налаштування зведеної таблиці

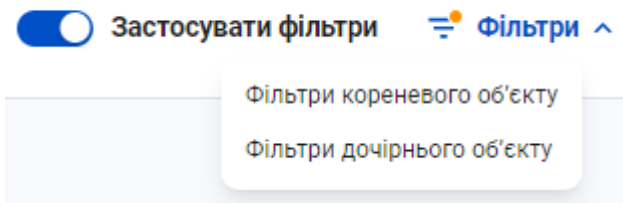
Застосувати фільтри

Фільтри ▾

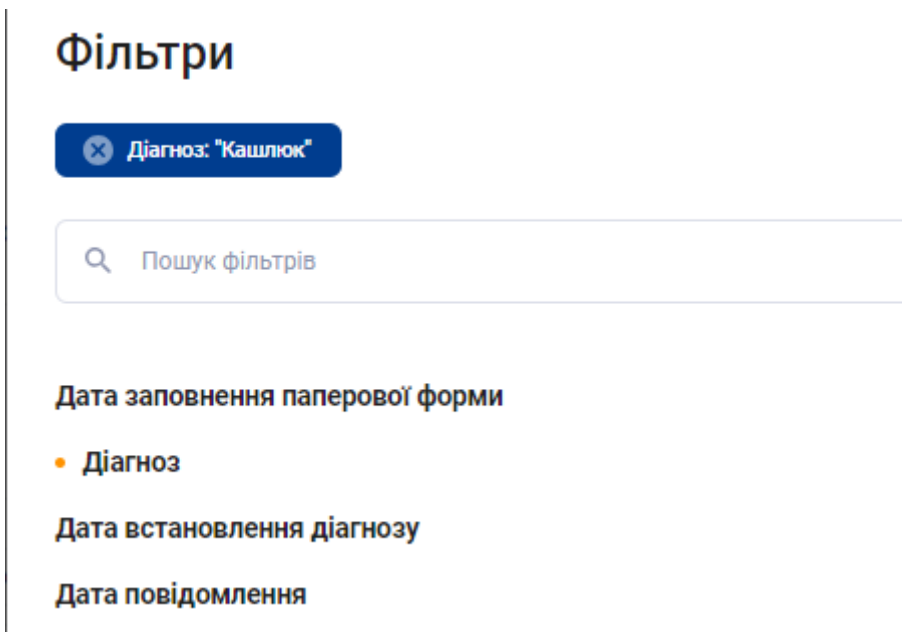
Налаштування таблиці

Після створення шаблону, де також обираються фільтри, на сторінку Налаштування зведеної таблиці додано кнопку фільтрів, які можна редагувати.

- 1) Натисніть на кнопку Фільтри.
- 2) Оберіть фільтри для Кореневого або Дочірнього об'єкту.

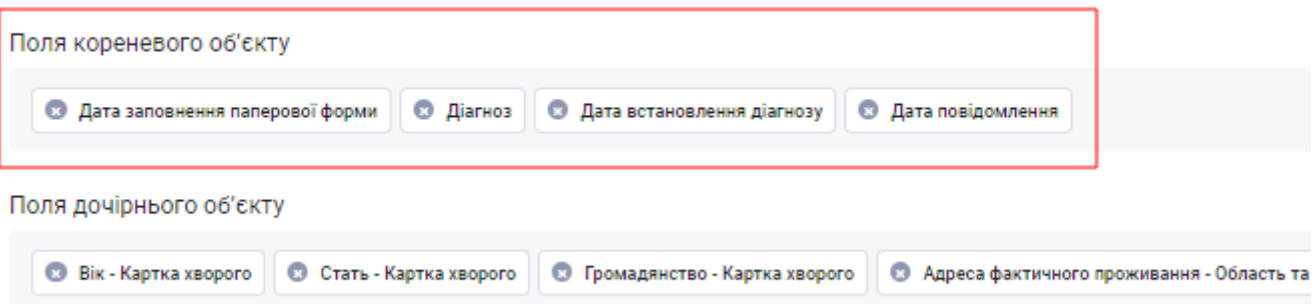


- 1) Натисніть на фільтри Кореневого об'єкту



З'явиться перелік можливий перелік фільтрів, який залежить від того, які поля кореневого об'єкту ви обрали

Перелік полів *



- 2) Натисніть на фільтри Дочірнього об'єкту

Фільтри

Пошук фільтрів

Вік

Стать

Громадянство

Адреса фактичного проживання - Область та м.Київ

Адреса фактичного проживання - Район

Адреса фактичного проживання - ОТГ

З'явиться перелік можливий перелік фільтрів, який залежить від того, які поля дочірнього об'єкту ви обрали

Перелік полів *

Поля кореневого об'єкту

Дата заповнення паперової форми Діагноз Дата встановлення діагнозу Дата повідомлення

Поля дочірнього об'єкту

Вік - Картка хворого Стать - Картка хворого Громадянство - Картка хворого Адреса фактичного проживання - Область та м.Київ - Картка хворого

4) У фільтрах кореневого та дочірнього об'єктів біля кнопок "Скасувати" та "Зберегти" наявний перемикач для застосування обраних фільтрів до цього шаблону. Кожен раз як користувач буде заходити до цього шаблону, фільтри будуть стояти за замовчуванням.

Активуйте перемикач, щоб внести зміни до первинних налаштувань шаблону після застосування фільтрів.

Застосувати налаштування до шаблону ⓘ

Скасувати

Застосувати

02.08.2024

Критерії визначення випадків інфекційних захворювань

Класифікація випадку містить в собі:

- Можливий випадок
- Ймовірний випадок
- Підтверджений випадок
- Відхилений випадок

Загальна інформація

Дата заповнення паперової форми *

29.07.2024



Локальний епід. №

Діагноз *

× Ботулізм



Класифікація *




Пошук...

Можливий випадок

Ймовірний випадок

Підтверджений випадок

Відхилений випадок

1) Натисніть на інформаційну іконку 

2) З'явиться вікно з інформацією про критерії визначення випадків інфекційних захворювань згідно наказу №905 <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0379-16#Text>

Критерії для класифікації діагнозу: Ботулізм

Клінічні критерії

Будь-яка особа принаймні з однією із таких клінічних форм:

1) харчовий і рановий ботулізм

Принаймні один із таких двох критеріїв:

двобічні порушення з боку черепних нервів (наприклад дуплопія, нечіткість зору, дисфагія, бульбарна недостатність);

периферійні симетричні парези;

2) ботулізм немовлят

Будь-яке немовля принаймні з одним із таких шести клінічних симптомів:

Епідеміологічні критерії

Принаймні один з таких двох епідеміологічних зв'язків:

вплив загального джерела (наприклад продукти харчування, повторне використання голок або інших пристроїв);

вживання контамінованої їжі/питної води.

Класифікація випадку

А. Можливий випадок | Не визначається

Б. Ймовірний випадок | Будь-яка особа, що відповідає клінічним критеріям і має епідеміологічний зв'язок

В. Підтверджений випадок | Будь-яка особа, що відповідає клінічним і лабораторним критеріям

Закрити