

Розділ "Шаблони" модуля "Аналітичні дані"

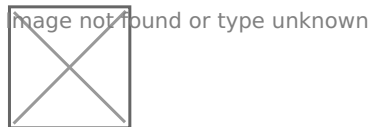
в **наступному** розділі ви можете переглянути конкретні приклади використання даного функціоналу

1. Шаблони форм. Налаштування

image.png

1) Натисніть «Сформувати звіт» Шаблони форм.

2) З'явиться перша сторінка створення шаблону, де необхідно назвати звіт та налаштувати доступ до звіту.



3) Після заповнення, натисніть «Продовжити». З'явиться друга сторінка створення шаблону.

На формі «Об'єкт запиту» є:

- Кореневий об'єкт - Випадок інфекційної хвороби людини та Спалах

image.png

- Дочірній об'єкт - завдяки йому з'явиться можливість більше детально заповнити перелік полів. Дочірніх об'єктів можна вибрати кілька.

image.png

- Діагнози – Вибір діагнозів вплине на перелік полів, що будуть відображені в полях дочірнього об'єкта.

image.png and or type unknown

На формі «перелік полів» є :

- Поля кореневого об'єкта

image.png and or type unknown

- Поля дочірнього об'єкта

image.png and or type unknown

- Фільтри кореневого та дочірнього об'єкта – щоб обрати параметри фільтрації необхідно заповнити перелік полів.

image.png and or type unknown

4) Після заповнення усіх форм збережіть дані. Або поверніться на попередній крок, якщо потрібно змінити назву або доступи до шаблону. Після збереження з'явиться вікно:

image.png and or type unknown

5) Натисніть «До списку шаблонів» і ви побачите список шаблонів з новим створеним.

2. Формування звіту

1) Натисніть «Сформувати звіт» і з'явиться налаштування зведеної таблиці.

Фільтри

Приховати ^


✕ Діагноз: "Кашлюк"

Вік - Картка хворого Стать - Картка хворого Громадянство - Картка хворого

Адреса фактичного проживання - Область та м.Київ - Картка хворого Адреса фактичного проживання - Район - Картка хворого

Адреса фактичного проживання - ОТГ - Картка хворого Дата заповнення паперової форми - Екстрене повідомлення

Діагноз - Екстрене повідомлення Дата встановлення діагнозу - Екстрене повідомлення Дата повідомлення - Екстрене повідомлення

|  ESEN | Перетягніть поля стовпців сюди |
|--|--------------------------------|
| Перетягніть поля рядків сюди | |

2) Щоб налаштувати зведену таблицю перетягніть поля до неї.

image.png and or type unknown

3) Натисніть «Налаштування таблиці», щоб налаштувати відображення інформації в даній таблиці та вести розрахунок показників.

image.png and or type unknown

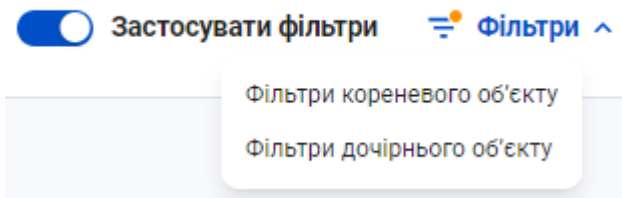
image.png and or type unknown

image.png and or type unknown

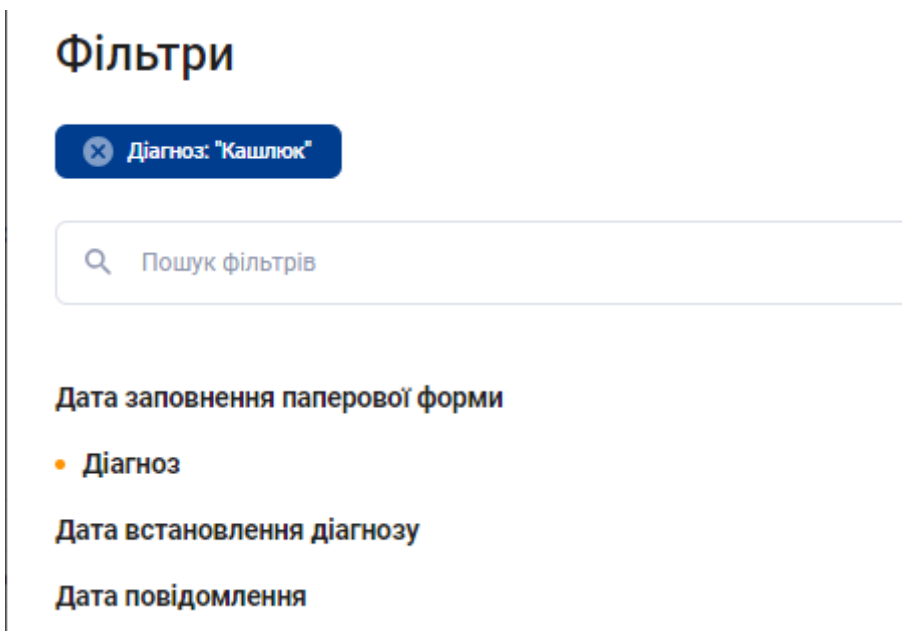
(Приклад полів розрахунку показників)

4) Натисніть на кнопку "Фільтри". Оберіть тип фільтру:

1. Фільтри кореневого об'єкту
2. Фільтри дочірнього об'єкту



4.1 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 *

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

4.2 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 *

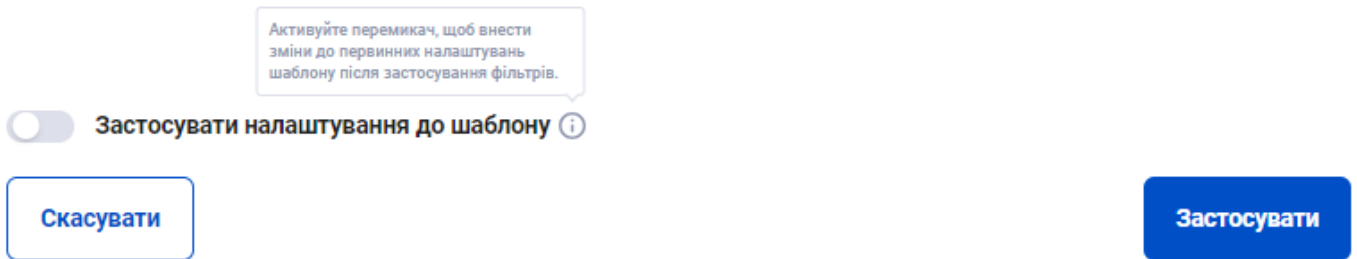
Поля кореневого об'єкту

✕ 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

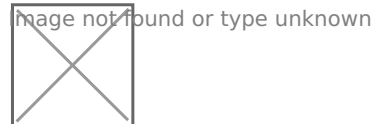
4.3 У фільтрах кореневого та дочірнього об'єктів біля кнопок "Скасувати" та "Зберегти" наявний перемикач для застосування обраних фільтрів до цього шаблону. Кожен раз як користувач буде заходити до цього шаблону, фільтри будуть стояти за замовчуванням.



5) Натисніть «Продовжити» і з'явиться друга сторінка формування звіту.

image.png or type unknown

6) Натисніть «Експортувати» і тоді завантажиться таблиця в Excel.



7) Є можливість також друкувати звіт. (Але якщо в таблиці забагато даних, то функція друку буде заблокована)

4. Формати звіту

Звіт може бути у таких форматах як :

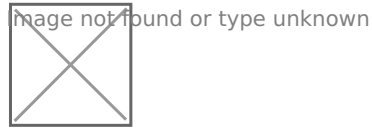
- Таблиця
- Графік/ Діаграма
- Мапа

1) Натисніть на «Графік/ Діаграма»

2) З'явиться формування звіту у форматі графіку та діаграми.

Список можливих графіків/діаграм:

- Vertical Bar Chart (стовпці)
- EpiCurve (стовпці)
- Horizontal Bar Chart (рядки)
- Line chart (лінія)
- Line + Bar Chart (лінія + стовпці)
- Stacked Bar Chart (стовпці)
- Pie Chart (коло)

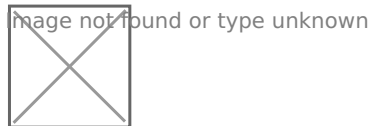


3) Натисніть на кнопку "Експорт" та з'явиться спадний список з двох форматів експорту:

image.png
image not found or type unknown

4) Натисніть на «Мапа», і з'явиться Формування звіту у форматі мапи. Для того, щоб сформувати мапу, оберіть необхідний параметр у налаштуваннях мапи.

image.png
image not found or type unknown



*Обов'язково оберіть В переліку полів Адресу фактичного проживання для формування мапи.

Якщо необхідно сформувати мапу по області, то необхідно обрати в переліку полів Адресу фактичного проживання - Область.

Якщо необхідно сформувати мапу по Києву, то необхідно обрати в переліку полів Адресу фактичного проживання - Область та м. Київ.

З такою ж логікою Необхідно обов'язково вказати район, населений пункт і т.д. Але обов'язково треба притримуватися ієрархії, тобто вказувати в звіті Адресу фактичного проживання - Область, потім Адресу фактичного проживання - Район, а потім Адресу фактичного проживання - ОТГ і т.д.

image.png
image not found or type unknown

5) Натисніть «Закрити звіт» і з'явиться вікно скасування динамічного звіту.

image.png
image not found or type unknown

6) Натисніть перейти до списку шаблонів та можете переглянути цей список з новим створеним.

image.png
Image content or type unknown

Версія #16

Створено 9 лютий 2024 13:48:34

Тетяна оновив 15 жовтень 2025 08:16:57