

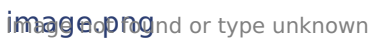
Розділ "Звітні форми" модуля "Аналітичні дані"

Робота з розділом «Звітні форми»

Завдяки цьому розділу, є можливість сформувати звіт за місяць.

1. Створення звіту

1) Натисніть на стрілку після назви звіту.

 image.png

2) З'явиться звітна форма з двома вкладками

- Форма №1

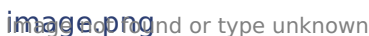
- Розширена таблиця звіту Ф.№1

 image.png

2. Умови потрапляння випадків інфекційних хвороб до звіту

Випадок інфекційної хвороби буде потрапляти до звітних форм за умов:

- Випадок **має встановлений діагноз** у розділі “Заклучна класифікація” в полі “Остаточний діагноз.

 image.png

- Дата встановленого діагнозу в полі “Остаточний діагноз” **входить у звітний період**. Для того, щоб випадок входив в у звіт за звітний період його **дата остаточного діагнозу** має потрапляти в конкретний звітний період.
- Випадок **не є** Відхиленням.

3. Формування Звіту Ф.№1

3.1 Натисніть на кнопку "Сформувати звіт", з'явиться Форма №1 з фільтрами які необхідно заповнити:

image.png

- 1) Поле "Райони" розблокується при виборі окремої області.
- 2) Наявне оновлення даних у звіті не виходячи з форми.
- 3) Експорт можливий у форматах: Word, Excel, CSV.
- 4) Наявна можливість роздрукувати звіт. Шапка звіту автоматично додається до документа.
- 5) Збереження звіту.

image.png

3.2 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.

4. Формування Розширеної таблиці звіту Ф.№1

4.1 Натисніть на кнопку "Сформувати звіт", з'явиться Розширена таблиця Ф.№1 з такими ж фільтрами як у формі №1.

Після цього формується звіт, де наявна кнопка Відображення росту/зниження у р. та вип.

image.png and or type unknown

4.2 Абсолютні показники у звіті є клікабельними, натискаючи на показник, з'являється список випадків хвороб, які стосуються рядка звіту.

image.png
image not found or type unknown

4.3 Якщо активувати кнопку "Відобразити ріст/зниження у р. та вип.", то стовпці Зростання/ зниження стануть більш детальними.

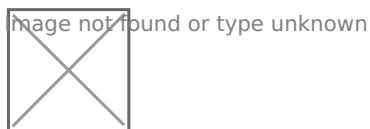
image.png
image not found or type unknown

4.4 Експортувати розширену таблицю можна лише в форматі Excel. Відображення росту/зниження в експорті не залежить від активації кнопки.

image.png
image not found or type unknown

5. Перегляд створених звітів

5.1 Щоб переглянути звіти перейдіть на вкладку «Створені звіти».



1) Натисніть на три горизонтальні крапки, та з'являється можливість переглянути, поділитися та видалити звіт.

image.png
image not found or type unknown

2) Натисніть на "Поділитися звітом" та з'явиться попередження про доступ до звіту користувачам Вашої організації.

image.png
image not found or type unknown

6. Функціонал підтвердження готовності звіту та передачі на рівень вище в модулі

6.1 Даний функціонал стосується на початковому етапі **тільки основного місячного звіту форми №1** (без розширеної його версії з розрахунком тенденції зниження/збільшення випадків інфекційних хвороб).



Основний звіт “Звіт про окремі інфекції та паразитарні захворювання за місяць” генерується разом із розширеною версією у вигляді додаткової таблиці “Інфекційна захворюваність населення по Україні згідно зі звітом Ф.№1. Але підтверджується та надсилається на рівень вище **тільки основний місячний звіт**.

6.2 Формування звіту районним рівнем

- 1) Все починається з районного рівня, районний рівень формує місячний звіт з можливістю зберегти його у створених звітах (розділ звітних форм).
- 2) У списку створених звітів, якщо користувач повернеться до звіту через якийсь час після того, як він був сформований, за умови що цей звіт **ще не був відправлений** на рівень вище.
- 3) Перед тим, як підтвердити звіт, користувач має підтвердити свою дію, надіслати звіт або відмінити підтвердження звіту для обласного рівня.

image.png

*Для початку звіт треба зберегти, а потім надіслати.

image.png

6.3 Права Обласного та Національного рівня

- 1) За наявності, в обласний звіт будуть додані випадки хвороб, які були отримані безпосередньо обласним рівнем. Звіт обласного рівня складається з даних по всіх районах області + випадки, які зареєстровані безпосередньо обласним рівнем.

image.png

- 2) Для обласного та національного рівнів додана додаткова вкладка “Підтверджені звіти”. Обласний рівень буде бачити у цьому розділі Підтверджені звіти районів, які йому підпорядковані.

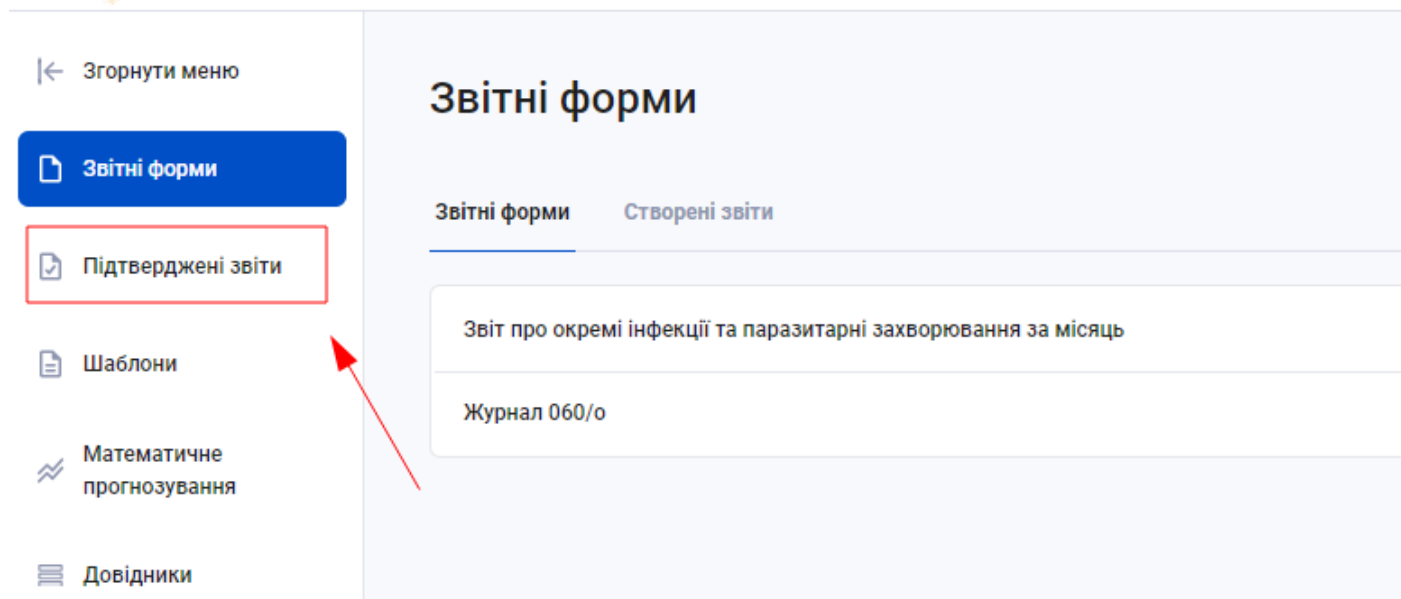


image.png and or type unknown

3) Розблокування звіту

image.png and or type unknown

*Кнопка замку відповідає за розблокування звіту, для повторного формування районним рівнем.

image.png and or type unknown

6.4 Формування звіту обласним рівнем

1) Обласний рівень **має** перевірити готовність звітів від районів та сформувати власний агрегований звіт по області та **підтвердити** його для подальшої обробки національним рівнем.

2) Перед тим, як підтвердити звіт, користувач має підтвердити свою дію, надіслати звіт або скасувати підтвердження звіту для національного рівня.

image.png and or type unknown

3) Після того, як звіт підтверджено, показники в ньому будуть **зафіксовані** й будь-які зміни у випадках (зміна діагнозу, зміна дати остаточного діагнозу...), які

увійшли до звіту **не будуть впливати** на показники у вже підтвердженому звіті.

4) Обласний та національний рівні мають можливість дозволити рівню нижче, перегенерувати звіт та підтвердити його **повторно**.

*Якщо обласний чи національний рівень не дозволив повторно підтвердити звіт, в користувача за цей конкретний місяць буде **заблокована** можливість підтвердити звіт.

7. Журнал 060/о

7.1 Фільтри

Фільтри для Національного рівня

nd or type unknown

Фільтри для Обласного рівня

nd or type unknown

Фільтри для Районного рівня

nd or type unknown

7.2 Вигляд журналу 060/о в системі


nd or type unknown

7.3 Експорт журналу 060/о

1) Натисніть на кнопку експорту.

nd or type unknown

2) Журнал 060/ експортується у форматі Excel.

nd or type unknown

3) Шапка звіту формується при експорті автоматично.

nd or type unknown

Версія #17

Синиця Валентин Вікторович створив 9 лютий 2024 13:47:46

s.vasylets оновив 31 липень 2024 08:26:44