**Тижневий бюлетень**

**щодо ситуації з грипу та COVID-19 в Україні**

**за даними обраних лікувальних закладів в містах**

**Київ, Дніпро, Одеса та Хмельницький**

 **на 14 тижні 2025 року**

Публікується на сайті [www.ukrinfluenzakyiv.com.ua](http://www.ukrinfluenzakyiv.com.ua)

З 2008 року в Україні функціонує система епіднагляду за грипоподібними захворюваннями (ГПЗ)\* та тяжкими гострими респіраторними захворюваннями (ТГРЗ)\* на основі даних, що надходять з обраних лікувальних закладів у містах Київ, Дніпро, Одеса та Хмельницький. Система налічує 11 закладів, зокрема - 8 стаціонарів та 3 – поліклінічні та амбулаторні заклади. Дані з цих закладів про кількість захворілих, госпіталізованих, кількість проведених лабораторних досліджень та число позитивних на респіраторні віруси зразків на регулярній основі щотижнево вносяться на сайт www.ukrinfluenzakyiv.com.ua. Епідеміологічний моніторинг проводиться у рамках проєкту «Госпітальний нагляд за грипом в Україні», що здійснюється на основі аналізу випадків (case-based surveillance).

Показники захворюваності розраховані на чисельність населення, яке обслуговується цими лікувальними закладами. Поліклінічні та амбулаторні заклади обслуговують 165 797 тис. населення (дорослі – 91048 тис., діти – 74749 тис.), у стаціонарах обслуговується 2 млн. 067 227 тис. населення (дорослі – 1 млн. 627 680 тис.; діти – 439 547 тис.).

\* - під визначення випадків ГПЗ та ТГРЗ підпадають респіраторні захворювання, спричинені респіраторними вірусами, зокрема, вірусами грипу, аденовірусами, вірусами парагрипу, риновірусами, RS-вірусами, метапневмовірусами, бокавірусами, коронавірусами людини OC43, 229E, NL63, HKU1, у тому числі - вірусами SARS-CoV-2, що викликає COVID-19.

За даними системи епіднагляду в Україні в обраних поліклінічних та амбулаторних закладах на 14 тижні (31.03. – 06.04. 2025) було здійснено 787 амбулаторних візитів, що на 3,1 % менше, ніж на минулому тижні (812 проти 787).

В обрані стаціонари 4-х міст на 14 тижні 2025 року було госпіталізовано 793 хворих, що на 5,9 % менше ніж на минулому тижні, з них 617 дітей до 17 років з підозрою на ТГРЗ, що становило 77,8 % від усіх госпіталізованих. Питома вага ТГРЗ від усіх госпіталізованих хворих складала 3,3 %. Було виявлено 26 (пок. 1,3 на 100 тис.) хворих, які відповідали визначенню ТГРЗ, спад рівнів захворюваності складав 50,0 % у порівнянні з минулим тижнем. В м. Одеса зареєстровано 1 летальний лабораторно підтверджений випадок грипу А у віковій групі 65+ (рис. 1).

Рис. 1. Динаміка реєстрованих випадків ТГРЗ та кількість лабораторних підтверджень грипу та SARS-CoV-2 в обраних клініках 4-х міст України в сезоні 2024-2025 років.

Рис.2. Питома вага госпіталізованого дитячого та дорослого населення з ознаками ТГРЗ у обрані стаціонари в епідсезоні 2024-2025 роках.

На 14 тижні 2025 року було зареєстровано 7 випадків ТГРЗ (пок. 1,6 на 100 тис.) серед дітей до 17 років, що на 41,7 % менше показника минулого тижня. Серед дорослого населення було зареєстровано 19 випадків ТГРЗ ( пок. 1,2 на 100 тис.), спад рівнів захворюваності складав 52,5 % у порівнянні з минулим тижнем (рис. 2).

Спостерігається активна циркуляція вірусів грипу типів А та В, та спорадичні випадки вірусів SARS-CoV. На 14 тижні було лабораторно підтверджено 5 випадків вірусів грипу А та В, з них 3 вип. – грип А не субтипований, 2 вип. – грип В, відсоток лабораторно підтверджених випадків грипу склав 62,5 %, вірусів SARS-CoV-2 на даному тижні не виявлено в системі ДЕН (рис. 3).

Рис. 3. Відсоток підтверджених випадків грипу та COVID-19 серед хворих, які знаходились на стаціонарному лікуванні із тяжким гострим респіраторним захворюванням в обраних клініках 4 міст у епідемічному сезоні 2024-2025 рр.

З 40 тижня 2024 року по 14 тиждень 2025 р. методом ПЛР було обстежено 312 зразків від хворих на ГПЗ та ТГРЗ. Всього лабораторно підтверджено 193 (62,0 %) випадків: 6 вип. - SARS-CoV-2 і 187 вип. – грип А та В, з них: 112 – грип А (не субтипований), 10 вип. – грип А(Н1)pdm, 7 вип. – грип А(Н3), 56 вип. – грип В та 14 вип. – ГРВІ різної етіології: 3 вип.- риновірусної інфекції, 7 вип.- аденовірусу, 1 вип. метапневмовірус (hMpv), 2вип. – респіраторно-синцитіальний вірус (RSV) та 1 вип.- парагрип.

На рис. 4 подано захворюваність на грип та гострі респіраторні інфекції в цілому по місту Києву та кількість лабораторно підтверджених випадків грипу та COVID-19 станом на 14 тиждень 2025 р. з початку епідемічного сезону.

Рис. 4. Захворюваність на грип та гострі респіраторні інфекції у місті Києві та кількість лабораторно підтверджених випадків грипу та COVID-19 станом на 14 тиждень 2025 р. з початку епідемічного сезону.

Як видно з рис.4, захворюваність на грип та гострі респіраторні інфекції у місті Києві на 14 тижні продовжувала знижуватись. Спостерігалося зниження захворюваності на 24 % порівняно з попереднім тижнем. Зменшилась також і кількість виявлених вірусів грипу до 15, з яких 6 належали до типу А та 9 – до типу В. На 14 тижні року в місті Києві зареєстровано також один випадок RSV- інфекції та виявлено 2 віруси SARS-CoV-2. Кількість лабораторно підтверджених випадків COVID-19 у місті Києві зменшилась і становила всього 9 випадків.

Отже, епідемічний сезон грипу в Києві та в країні спадає.

Відповідальна за випуск - доктор медичних наук, професор медицини Алла Міроненко