



ЦЕНТР  
ГРОМАДСЬКОГО  
ЗДОРОВ'Я



# ГРИП ТА ГРВІ В УКРАЇНІ

ІНФОРМАЦІЙНИЙ БЮЛЕТЕНЬ

**08** тиждень  
( 17 - 23.02.2025)

Дата випуску:  
25.02.2025

[www.phc.org.ua](http://www.phc.org.ua)  
[fb.com/phc.org.ua](https://fb.com/phc.org.ua)

## Резюме за 08 тиждень по Україні

- Інтенсивний показник захворюваності на ГРВІ, включно із COVID-19, становить 692,1 на 100 000 населення, що відповідає середньому рівню перевищення епідемічного порогу розрахованого для України, та на 20,7% більше аналогічного показника минулого тижня.
- В системі дозорного епіднагляду зареєстрований 381 пацієнт, клінічний стан яких підлягає визначенню випадку грипоподібного захворювання (ГПЗ), інтенсивний показник – 581,2 на 100 000 населення, що на 30,2% більше показника минулого тижня.
- Серед пацієнтів, клінічний стан яких підлягає визначенню випадку тяжкої гострої респіраторної інфекції (ТГРІ), зареєстрований 371 пацієнт, пропорційний внесок ТГРІ до показника госпіталізації з усіх причин становить 6,1%.
- На звітному тижні в системах рутинного та дозорного епідеміологічного нагляду у 15 (60%) регіонах при дослідженні клінічних зразків матеріалів визначено фрагменти РНК RS-вірусів у 43 випадках.
- В 22 (88%) регіонах встановлена циркуляція вірусів грипу, що свідчить про широке географічне поширення вірусів грипу в Україні.
- В рутинній та дозорній системах епіднагляду зареєстровано 9 летальних випадків серед пацієнтів із діагнозом «Грип», визначено фрагменти РНК вірусів грипу типів А і В; всі померлі профілактичних щеплень проти грипу не мали.
- На поточному тижні зареєстровано 4 летальних випадки серед осіб, які мали позитивний результат тесту на COVID-19.
- На звітному тижні профілактичні щеплення проти грипу отримала 921 особа, із них 334 особи із груп медичного та епідемічного ризиків (табл. 1).

## Резюме з початку сезону по Україні

- Протягом епідемічного сезону, з 30 вересня 2024 року по 23 лютого 2025 року, на ГРВІ перехворіло 2 718 757 осіб (7,5% від населення країни), що на 17,3% менше аналогічного періоду сезону 2023-2024 років. З початку поточного епідемічного сезону серед загальної кількості пацієнтів із ГРВІ за результатами тестування встановлено 18 329 випадків захворювання на COVID-19 – 0,7% від загальної кількості зареєстрованих випадків ГРВІ (табл. 1).
- З початку поточного епідемічного сезону кількість померлих осіб від грипу та ГРВІ становить 108 випадків.
- За даними рутинного епідеміологічного нагляду серед позитивних результатів лабораторних досліджень домінують віруси SARS-CoV-2 в 46,2% випадках, в інших випадках визначені віруси грипу та респіраторної групи.
- Станом на 23 лютого проти грипу вакциновано 110 834 особи, з них 65 076 осіб із групи медичного та епідемічного ризику, що становить 0,73% від загальної цільової групи.

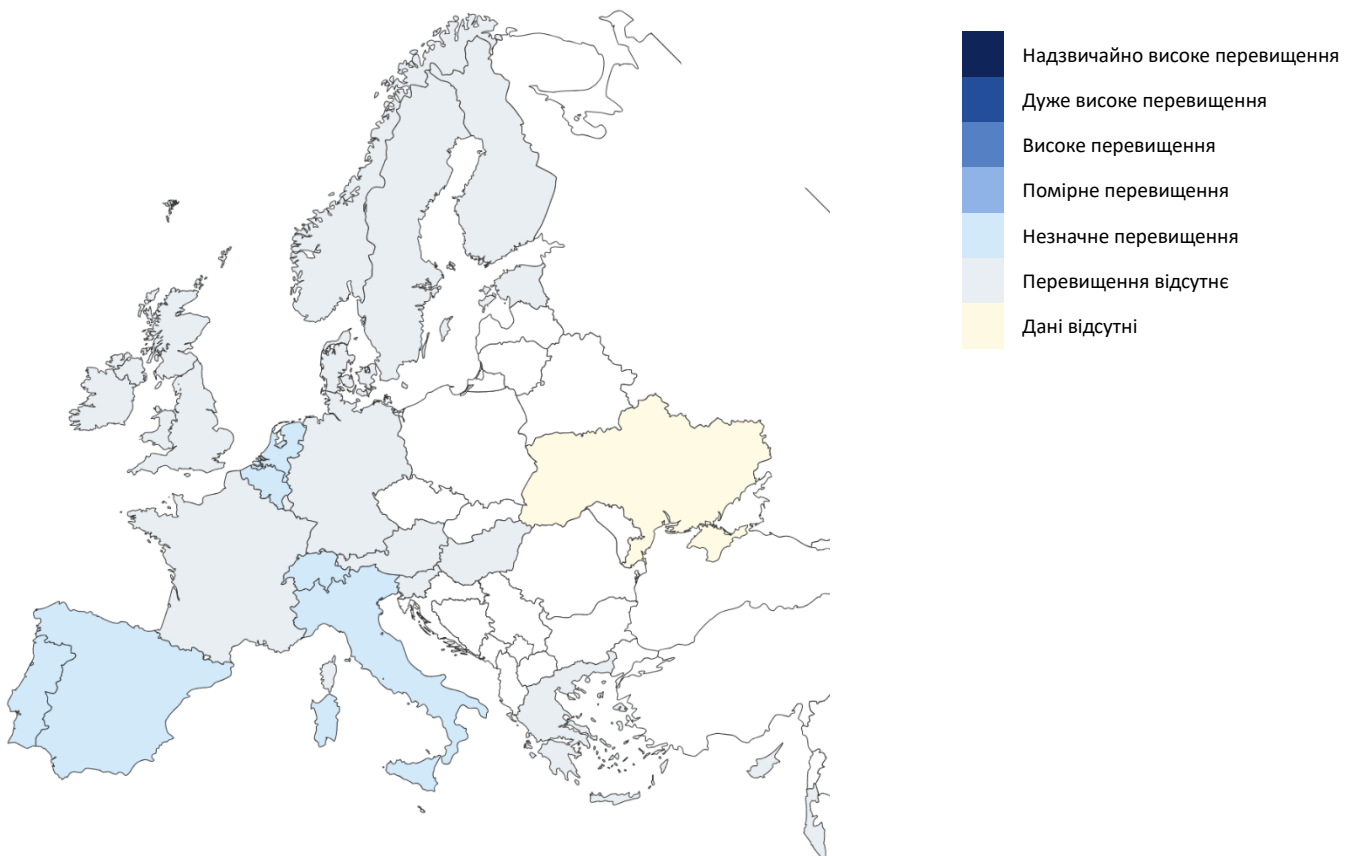
**Таблиця 1. Основні показники за 08 тиждень 2025 року та з початку епідемічного сезону**

№ п/п	Назва показника	Всього з початку сезону	За поточний тиждень	За минулий тиждень	Ріст/зниження
<b>Інформація про захворюваність на ГРВІ</b>					
1	Кількість випадків, інтенсивний показник	2 718 757 7 546,2	249 344 692,1	206 653 573,6	+20,7%
	із них дітей, інтенсивний показник	1 588 389 23 579,3	141 372 2 098,6	124 343 1 845,8	+13,5%
2	Госпіталізовано, із них дітей	69 672 41 208	6 927 4 133	5 406 3 276	+1 521 вип. +857 вип.
3	Кількість летальних випадків унаслідок ГРВІ, в тому числі грипу, із них дітей	26 / 25 3 / 3	9 / 9 1 / 1	2 / 1 1 / 1	+7 вип.
4	Кількість осіб, які вакциновані проти грипу, із них осіб груп ризику	110 834 65 076	921 334	1 219 447	-298 осіб -113 осіб
<b>Інформація щодо проведених досліджень на визначення вірусів грипу методом ПЛР</b>					
1	Кількість проведених досліджень в рутинній системі епіднагляду	11391	1278	960	+318 досл.
1.1	із них із позитивним результатом, %	1770 15,5%	525 41,2%	334 34,8%	+191 досл.
2	Кількість проведених досліджень в дозорній системі епіднагляду	2723	203	202	+1 досл.
2.1	із них із позитивним результатом	1211 44,5%	132 65%	131 64,9%	+1 досл.
<b>Інформація про захворюваність на COVID-19</b>					
1	Кількість підтверджених випадків COVID-19, із них дітей	18 329 2 032	490 66	459 44	+7,1 % +50,8 %
2	Госпіталізовано, із них дітей	5 174 666	220 36	195 12	+25 вип. +24 вип.
3	Кількість летальних випадків із діагнозом COVID-19 (в тому числі в системі дозорного епіднагляду), із них дітей	82 (в т.ч.2) 0	4 0	0 0	+4 вип.

## Моніторинг рівня підвищеної смертності

За результатами звітів 26 країн Європи, що на 07 тижні 2025 року взяли участь у Європейському проєкті моніторингу надлишкової смертності для прийняття рішень у секторі громадського здоров'я (EuroMOMO) в Бельгії, Нідерландах, Іспанії, Італії, Португалії та Швейцарії визначено низький рівень надлишкової смертності.

Після тривалого періоду підвищеної загальноєвропейської смертності через пандемію COVID-19 перевищення рівня смертності з усіх причин в інших країнах Європейського регіону не зареєстровано (рис. 1). Треба врахувати, що результати аналізу можуть відрізнятися залежно від країни, включеної до щотижневого звіту, та затримки реєстрації випадків.



**Рис. 1. Рівень надлишкової смертності від грипу на основі мапи з щотижневим Z-показником<sup>1</sup> для всього населення у країнах-партнерах EuroMOMO та субнаціональних регіонах, що надають дані, 07 тиждень 2025 року**

<sup>1</sup> Z-показник надлишкової смертності – стандартизоване відхилення кількості смертей від базової лінії, розрахованої для певного регіону. Використовують для порівняння показників надлишкової смертності між країнами або регіонами в нашій країні, різними популяціями або між різними періодами часу

## Аналіз даних рутинного епідеміологічного нагляду

### 1. Гострі респіраторні вірусні інфекції (ГРВІ)

Дані рутинного епіднагляду за 08 тиждень 2025 року надані закладами охорони здоров'я усіх областей України, крім Луганської.

Значення інтенсивного показника захворюваності розраховане на основі кількості всіх зареєстрованих випадків ГРВІ (грип, аденовірус, риновірус, парагрип, COVID-19 та інші).

За звітний тиждень на ГРВІ захворіло 249 344 особи, із них 141 372 – діти віком до 17 років. Серед загальної кількості пацієнтів із ГРВІ питома вага дітей становить 56,7%.

Інтенсивний показник захворюваності на ГРВІ, включно із COVID-19, становить 692,1 на 100 000 населення, що відповідає середньому рівню перевищення епідемічного порогу розрахованого для України, та на 20,7% більше аналогічного показника минулого тижня (рис. 2).

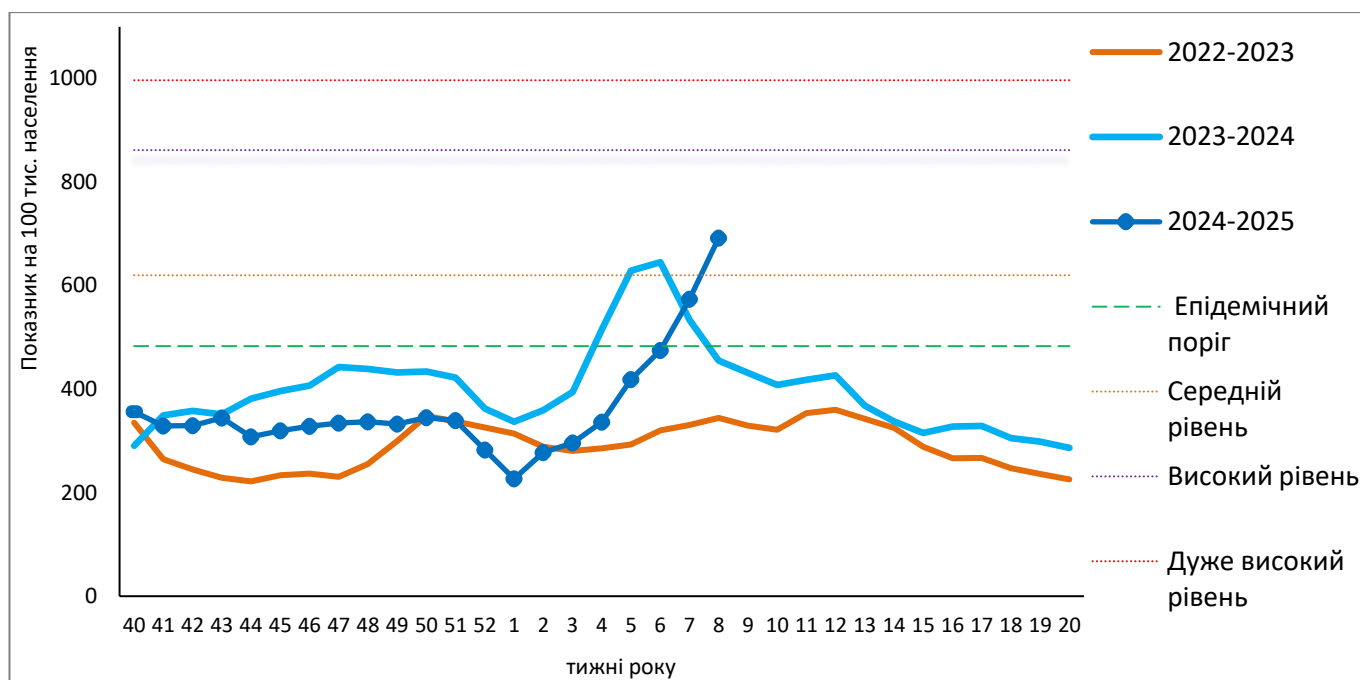


Рис. 2. Інтенсивний показник захворюваності на грип і ГРВІ та рівень перевищення епідемічного порогу, 08 тиждень 2025 року

На рисунку 3 показаний розподіл регіонів України за рівнями епідемічної активності захворюваності на ГРВІ. Перевищення епідемічного порогу високого рівня сталося в Рівненській, Хмельницькій та Чернівецькій областях. В той же час в Вінницькій, Волинській, Житомирській, Закарпатській, Івано-Франківській, Львівській, Київській, Кіровоградській, Одеській, Полтавській, Сумській, Тернопільській, Черкаській та Чернігівській областях зареєстровано середній рівень. У Дніпропетровській та Миколаївській областях – низький рівень. В інших областях України та місті Києві ситуація з епідемічної активності стабільна, спостерігається передепідемічний рівень.



**Рис. 3. Розподіл регіонів України за рівнями епідемічної активності захворюваності на ГРВІ, 08 тиждень 2025 року**

З 17 по 23 лютого було госпіталізовано 6 927 осіб (2,8% від загальної кількості захворілих на ГРВІ), із них 4 133 – діти віком до 17 років, що становить 59,7% серед госпіталізованих.

Протягом звітного тижня в системі рутинного епідеміологічного нагляду зареєстровано 8 летальних випадків внаслідок грипу: у Хмельницькій області 2 випадки, за результатами лабораторних досліджень визначено фрагменти РНК вірусів грипу типів А несубтипований та А(Н1)рdm09. РНК вірусів грипу типу А(Н3) визначено у 2 померлих в Черкаській області, а в Полтавській та Хмельницькій областях у 2 померлих визначено віруси типу А не субтипований. В місті Києві в двох дорослих та у Львівській області у померлої дитини до одного року визначено РНК вірусів грипу типу В.

### Гостра респіраторна хвороба COVID-19, спричинена коронавірусом SARS-CoV-2

Протягом звітного тижня за даними рутинного епідеміологічного нагляду серед загальної кількості пацієнтів із ГРВІ зареєстровано 490 пацієнтів, які мали позитивний результат тесту на COVID-19, що на 7,1% більше показників минулого тижня. У структурі ГРВІ питома вага захворюваності на COVID-19 становить 0,2%. Із загальної кількості пацієнтів із COVID-19 госпіталізовано 220 (44,9%) осіб.

Найбільша кількість випадків COVID-19 на 100 000 населення зареєстрована в Івано-Франківській області (рис. 4).



**Рис. 4. Розподіл регіонів України за рівнем захворюваності на COVID-19, 08 тиждень 2025 року**



Протягом звітного тижня серед дітей віком до 17 років зареєстровано 66 підтверджених випадків COVID-19, що на 50% більше минулого тижня. Медичну допомогу в умовах стаціонару отримало 36 дітей, це становить 16,4% від усіх госпіталізованих осіб із COVID-19 та 54,5% серед зареєстрованих випадків серед дітей.

За даними рутинного епідеміологічного нагляду протягом звітного тижня зареєстровано 4 летальних випадки серед осіб, які мали позитивний результат тесту на COVID-19, в Дніпропетровській (1) та Івано-Франківській (1) областях та місті Києві (2).

## 2. Лабораторні дослідження в системі рутинного епідеміологічного нагляду за ГРВІ

За результатами лабораторного дослідження зразків матеріалів від 6 691 пацієнта із закладів охорони здоров'я в 775 (11,6%) випадках визначено віруси респіраторної групи інфекцій. Із всіх позитивних знахідок визначено віруси SARS-CoV-2 в 163 (23,5%) випадках (табл. 2).

**Таблиця 2. Результати досліджень зразків матеріалів від пацієнтів закладів охорони здоров'я України за 08 тиждень 2025 року**

Показники	Звітний тиждень	Всього від початку сезону
Кількість обстежених осіб на грип	1278	11 391
Кількість позитивних результатів, (%)	526 41,2%	1 770 15,5%
А не субтипований	137	598
А(Н1)рdm09	103	219
А(Н3)	76	211
В	210	742
Кількість обстежених осіб на ГРВІ	5 413	53 766
Кількість позитивних результатів, (%)	249 4,6%	4 536 8,4%
Парагрип	2	173
Аденовіруси	20	484
RS-віруси	31	242
Риновіруси	11	583
Бокавіруси	0	16
Коронавіруси OC43, 229E, NL63, HKU1	3	80
Метапневмовіруси	0	44
SARS-CoV-2	182	2 914

При дослідженні зразків матеріалів від пацієнтів із підозрою на грип в 18 областях та місті Києві визначені фрагменти РНК вірусів грипу типів А та В (табл. 3).

**Таблиця 3. Етіологічна структура вірусів грипу в розподілі по областях України за 08 тиждень 2025 року**

Область	Визначено віруси грипу					
	всього	вірусів грипу типу А	А не субтипований	Грип А(Н1)рdm09	Грип А(Н3)	В
Вінницька	2	2	2			
Волинська	12	7	7			5
Дніпропетровська	65	47	2	16	29	18
Житомирська	63	30	6	19	5	33
Запорізька	19	10		7	3	9
Іфранківська	17	3	3			14
Київська	34	24		21	3	10
Кіровоградська	1	1		1		
Львівська	59	26	26			33
Миколаївська	48	27	2	7	18	21
Полтавська	17	10	2	2	6	7
Рівненська	3	3	3			
Тернопільська	17	11	1	10		6
Харківська	25	24	24			1
Херсонська	1	0				1
Хмельницька	59	28	22	4	2	31
Черкаська	22	18	6	8	4	4
Чернівецька	7	3	1		2	4
м.Київ	55	42	30	8	4	13
Україна	526	316	137	103	76	210

В системі рутинного епіднагляду продовжуються дослідження зразків матеріалів на респіраторну групу інфекцій. На звітному тижні визначені фрагменти РНК RS-вірусів в 9 регіонах (табл. 4).

**Таблиця 4. Визначення RS-вірусів в розподілі по областях України за 08 тиждень 2025 року**

Область	Визначено RS-віруси						
	0 – 4 роки	5 – 14 років	15 – 17 років	18 – 29 років	30 – 64 роки	65 років та старше	Усього, осіб
Волинська	1	0	0	0	0	0	1
Дніпропетровська	6	1	0	0	0	1	8
Запорізька	1	0	0	0	0	0	1
Івано-Франківська	0	0	0	1	0	0	1
Львівська	3	1	1	0	0	0	5
Сумська	1	0	0	0	0	0	1
Тернопільська	3	0	0	0	1	1	5
Хмельницька	4	0	0	0	1	2	7
Черкаська	1	0	0	0	1	0	2
Україна	20	2	1	1	3	4	31



### 3. Вакцинація проти грипу

За 08 тиждень 2025 року проти грипу вакцинована 921 особа, зокрема 334 із них - особи з груп медичного та епідемічного ризиків (рис. 5).

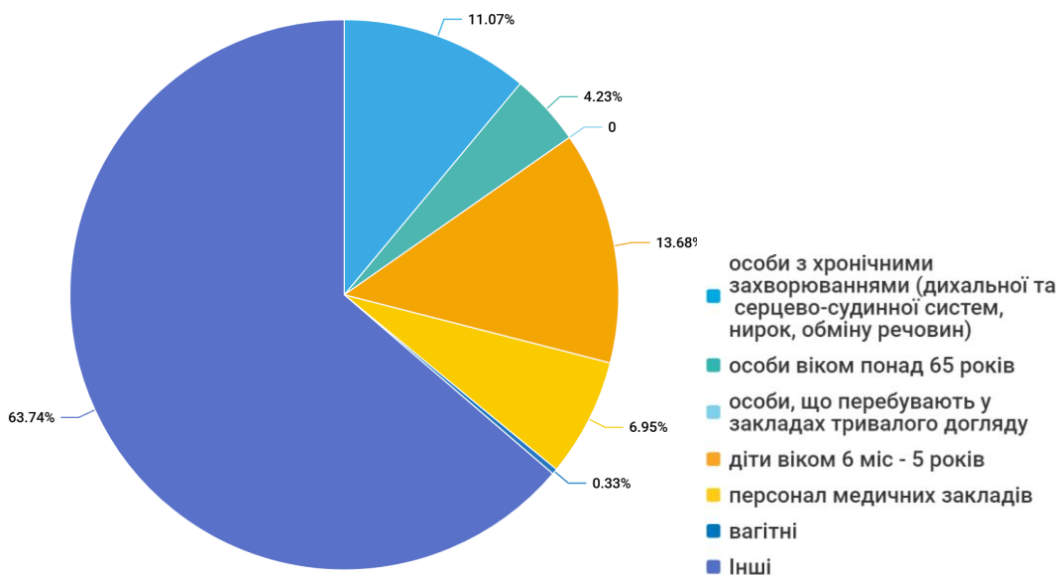


Рис. 5. Питома вага представників груп ризику, які отримали щеплення проти грипу, 08 тиждень 2025 року

### Аналіз даних дозорного епідеміологічного нагляду

#### 1. Дозорний епідгляд за грипозподібними захворюваннями

Дозорний епідеміологічний нагляд за грипом та ГРВІ (ДЕН) здійснюється у 12 регіонах України відповідно до географічного розподілу: північ – Київ, Суми та Чернігів, схід – Дніпро та Харків, південь – Запоріжжя та Одеса, захід – Львів, Рівне та Чернівці, центр – Кропивницький та Вінниця.

ДЕН забезпечують 15 закладів первинної медико-санітарної допомоги (ПМСД) і 20 стаціонарних закладів охорони здоров'я (дозорні лікарні).

За інформацією, що надали 15 закладів ПМСД, протягом 08 тижня 2025 року зареєстрований 381 пацієнт, клінічний стан яких підлягав визначенню випадку ГПЗ. Показник захворюваності серед дорослого населення становить 455,7 на 100 000 населення, що на 52,3% більше показника минулого тижня. Серед дітей віком до 17 років проти минулого тижня показник захворюваності збільшився на 7,1% і становить 1034,8 на 100 000 населення.

З-поміж 381 пацієнта із ГПЗ у 116 (30,4%) осіб було відібрано зразки матеріалів для тестування методом ПЛР на респіраторну групу інфекцій. За результатами лабораторного дослідження 116 зразків матеріалів у 79 (68,1%) випадках отримано позитивні результати (табл. 7).

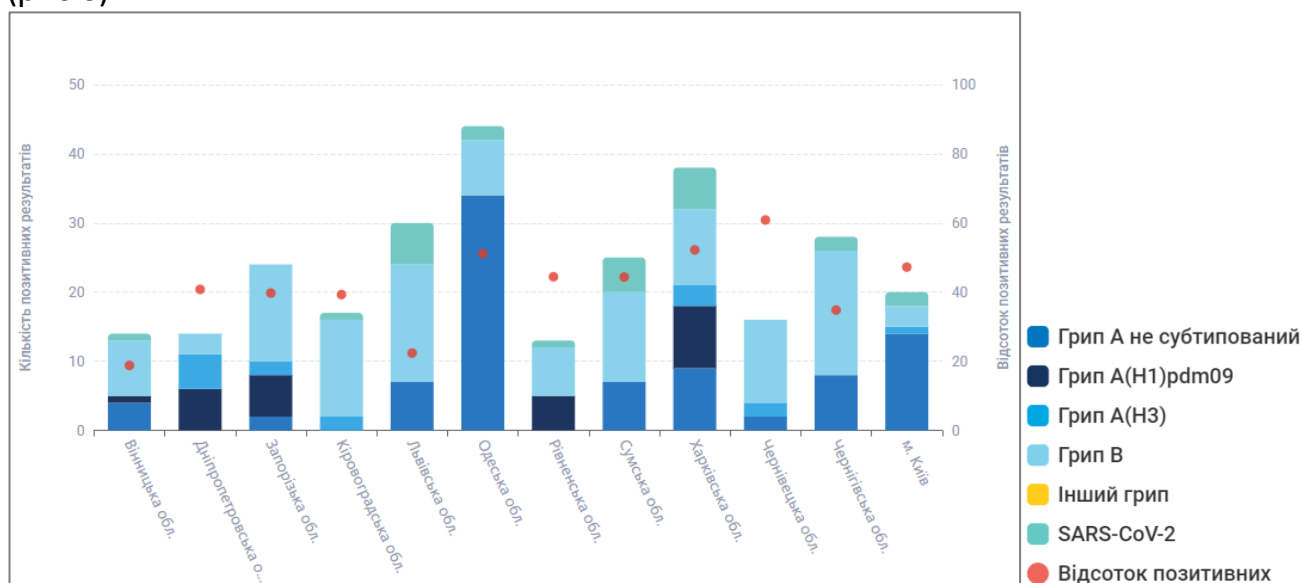
При дослідженні зразків матеріалів від пацієнтів із ГПЗ на респіраторну групу інфекцій визначені фрагменти РНК RS-вірусів у містах Вінниця (1) та Харків (2).

Позитивні знахідки на визначення фрагментів РНК вірусів грипу виявилися у ПМСД всіх дозорних регіонів (табл. 5).

**Таблиця 5. Етіологічна структура вірусів грипу в розподілі дозорних міст за 08 тиждень 2025 року.**

Область	Визначено віруси грипу					
	всього	вірусів грипу типу А	А не субтипований	Грип А(Н1)рdm09	Грип А(Н3)	В
Вінниця	2	1		1		1
Дніпро	10	8		5	3	2
Запоріжжя	10	5		3	2	5
Кропивницький	3	1			1	2
Київ	2	2	2			
Львів	6	1	1			5
Одеса	10	7	7			3
Рівне	2	2		2		
Суми	5	1	1			4
Харків	6	5		4	1	1
Чернівці	5	1			1	4
Чернігів	10	3	3			7
Україна	71	37	14	15	8	34

З початку епідемічного сезону від 2 891 пацієнта із ГПЗ лабораторно досліджено 1 398 (48,4%) зразків матеріалів, отримано позитивні результати у 574 (41,1%) випадках (рис.6).



**Рис. 6. Результати обстеження осіб із ГПЗ і частка отриманих позитивних результатів на грип та ГРВІ з початку епідемічного сезону 2024/2025 (станом на 08 тиждень 2025 року)**

## 2. Дозорний епідагляд за тяжкою гострою респіраторною інфекцією

За інформацією, що надали 20 дозорних лікарень, упродовж звітного тижня зареєстрований 371 пацієнт, клінічний стан яких підлягав визначенню випадку ТГРІ, із них 161 (43,4%) – діти віком до 17 років.

Пропорційний внесок ТГРІ до показника госпіталізації з усіх причин становить 6,1%.

В місті Кропивницькому зареєстровано 1 летальний випадок, за результатами досліджень секційного матеріалу визначено фрагменти РНК вірусів грипу типу В.

З-поміж 371 випадка ТГРІ у 92 (24,8%) пацієнтів було взято зразки матеріалів для тестування методом ПЛР на респіраторну групу інфекцій. За результатами лабораторного дослідження 87 зразків матеріалів у 53 (60,9%) випадках отримано позитивні результати (табл. 7).

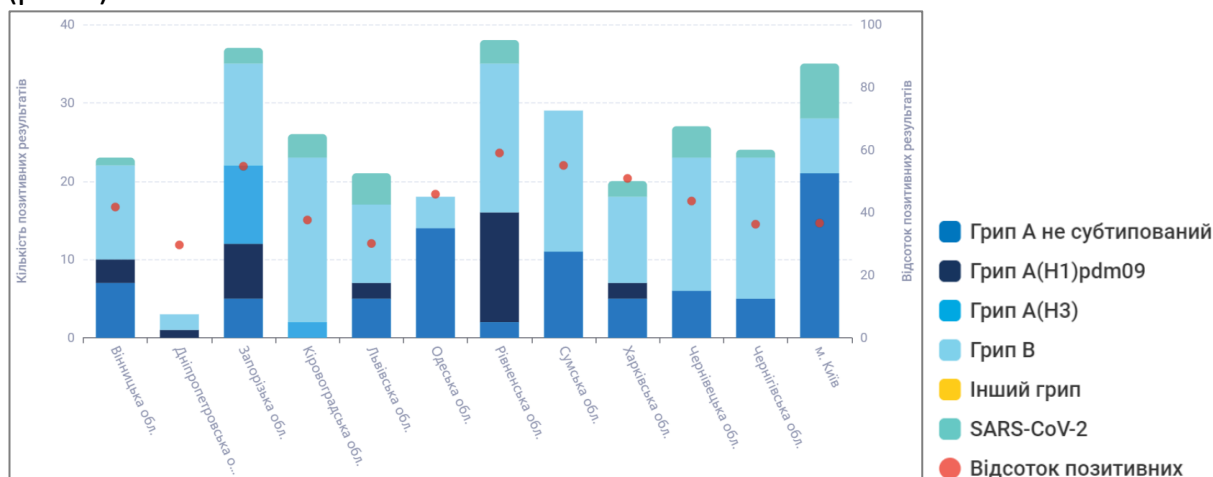
При дослідженні зразків матеріалів на респіраторну групу інфекцій визначено фрагменти РНК RS-вірусів в містах Вінниця, Кропивницький та Суми по 2 випадки та по одному випадку в містах Львів, Харків, Чернівці.

Позитивні знахідки на визначення фрагментів РНК вірусів грипу виявилися у ПМСД всіх дозорних регіонів (табл. 6).

**Таблиця 6. Етіологічна структура вірусів грипу в розподілі дозорних міст за 08 тиждень 2025 року.**

Область	Визначено віруси грипу					
	всього	вірусів грипу типу А	А не субтипований	Грип А(Н1)рdm09	Грип А(Н3)	В
Вінниця	3	1		1		2
Дніпро	0	0				
Запоріжжя	4	1			1	3
Кропивницький	6	1			1	5
Київ	4	3	3			1
Львів	3	1	1			2
Одеса	1	1	1			
Рівне	2	2		2		
Суми	6	3		1	2	3
Харків	2	0				2
Чернівці	1	0				1
Чернігів	6	1	1			5
Україна	38	14	6	4	4	24

З початку епідемічного сезону з-поміж 3 015 пацієнтів, клінічний стан яких відповідає ТГРІ, лабораторно досліджено 1 325 (43,9%) зразків матеріалів. Отримано позитивні результати на віруси респіраторної групи інфекцій в 637 (48,1%) випадках (рис.7).



**Рис. 7. Результати обстеження осіб із ТГРІ і частка отриманих позитивних результатів на грип та ГРВІ з початку епідемічного сезону 2024/2025 (станом на 08 тиждень 2025 року)**

**Таблиця 7. Результати досліджень зразків матеріалів із дозорних джерел за 08 тиждень 2025 року**

Показники	Звітний тиждень		Всього за звітний тиждень	Сезон 2024/2025		Всього від початку сезону
	ГПЗ	ТГРІ		ГПЗ	ТГРІ	
Кількість досліджених зразків матеріалу	116	87	203	1398	1325	2723
Кількість позитивних зразків, абс.знач. (%)	79 68,1%	53 60,9%	132 65%	574 41,1%	637 48,1%	1211 44,5%
Кількість вірусів грипу, % від числа позитивних	71 89,9%	38 71,7%	109 82,6%	257 44,8%	274 43%	531 43,8%
А, всього	37	14	51	129	122	251
А не субтиповані	14	6	20	87	78	165
А(Н1)рдm09	15	4	19	27	30	57
А(Н3)	8	4	12	15	14	29
В	34	24	58	128	152	280
Інші віруси респіраторної групи інфекцій, % від числа позитивних	8 10,1%	15 28,3%	23 17,4%	317 55,2%	364 57,1%	681 56,2%
Парагрип	2	1	3	45	39	84
Аденовіруси	1	1	2	53	130	183
RS-віруси	3	9	12	35	42	77
Риновіруси	0	3	3	108	102	210
Бокавіруси	0	0	0	7	2	9
Коронавіруси OC43, 229E, NL63, HKU1	2	0	2	26	8	34
Метапневмовіруси	0	0	0	14	7	21
SARS-CoV-2	0	1	1	26	27	53
Інші респіраторні збудники	0	0	0	3	7	10