



**משרד
הבריאות**
לחיים בריאים יותר



חטיבת טכנולוגיות רפואיות, מידע ומחקר
המרכז הלאומי לבקרת מחלות

דו"ח ניטור תחלואה מנגיפי נשימה

שבוע 9 המסתיים בתאריך 1/3/25



סיכום: במהלך שבוע 9, נצפתה מגמת ירידה בשיעורי התחלואה הנשימתית.

נמשכה מגמת הירידה בפעילות נגיפי השפעת ו-RSV.

נגיפי השפעת הדומיננטיים לעונה זו הם שפעת A/H1N1 ושפעת B משושלת ויקטוריה. עליה קלה באחוז ובמספר המקרים החדשים החיוביים לנגיף הקורונה, בקרב מאושפזים. נמשכת העלייה בפעילות נגיף ה-hMPV בקרב מאושפזים.

ניטור קליני:

מרפאות בקהילה ("מכבי שרותי בריאות"): נמשכה הירידה בשיעורי הפניות הגולמיים בשל תחלואה דמוית-שפעת. ובנוסף, נצפתה מגמת ירידה בשיעורי הפניות בשל זיהום בדרכי נשימה עליונות ודלקת ראות.

מעבדה:

רשת מרפאות זקיף בקהילה:

מתוך 25 דגימות שנאספו בשבוע 9 נמצאו:

❖ 8 דגימות (32%) חיוביות לנגיף השפעת, מתוכן:

- 4 דגימות (50%) חיוביות לשפעת מסוג B,

- 4 דגימות (50%) חיוביות לשפעת מסוג A,

❖ 2 דגימות (8%) חיוביות לנגיף ה-hMPV.

❖ 3 דגימות (12%) חיוביות ל-RSV.

❖ אף לא דגימה אחת חיובית ל-SARS-CoV-2.

בתי חולים כלליים (13 בתי חולים):

במהלך שבוע 9, דווחו בקרב מאושפזים בבתי חולים כלליים:

❖ נגיפי השפעת – 394 מקרים חיוביים חדשים לשפעת: 341 מקרים לשפעת מסוג A, 51

מקרים חיוביים לשפעת מסוג B, ו-2 דגימות חיוביות לשפעת מסוג B+A.

❖ RSV – 39 מקרים חיוביים חדשים.

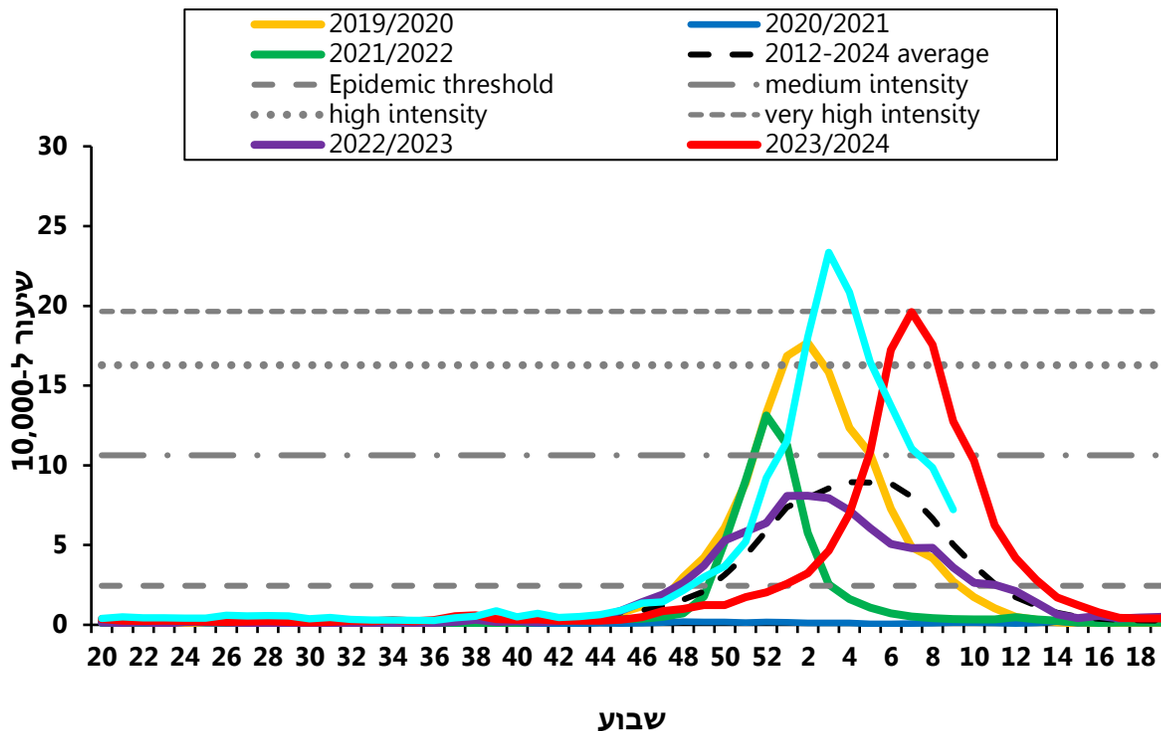
❖ SARS-CoV-2 – 57 מקרים חדשים, המהווים 2.8% מסך הדגימות שנבדקו.

❖ hMPV – 72 מקרים חדשים, המהווים כ-9% מסך הדגימות שנבדקו.

1. פניות למרפאות בקהילה בשל תחלואה דמוית-שפעת (ILI)

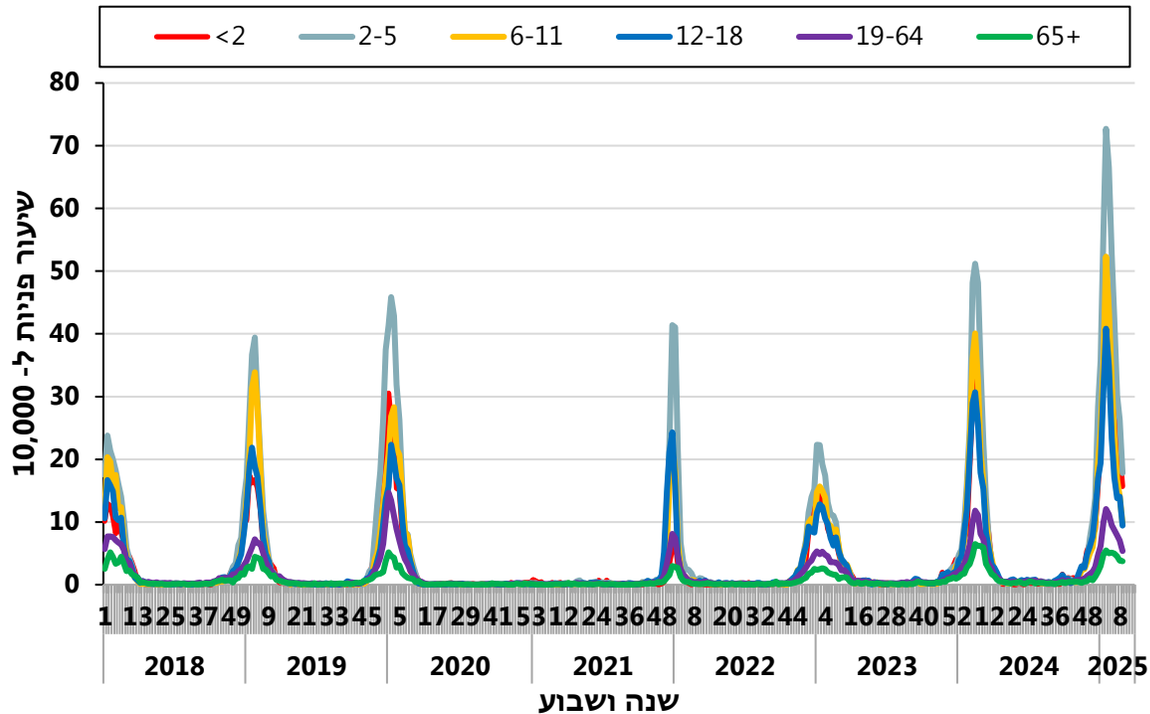
בשבוע 9, נמשכה הירידה בשיעור הפניות הגולמי למרפאות "מכבי שירותי בריאות" בשל תחלואה דמוית-שפעת. הירידה התבטאה בכל קבוצות הגיל (תרשימים 1+2). מנתוני "שירותי בריאות כללית" עולה תמונה דומה.

תרשים 1: שיעור פניות בשבוע בשל תחלואה דמוית-שפעת, 2019-2025 בהשוואה לממוצע רב-שנתי





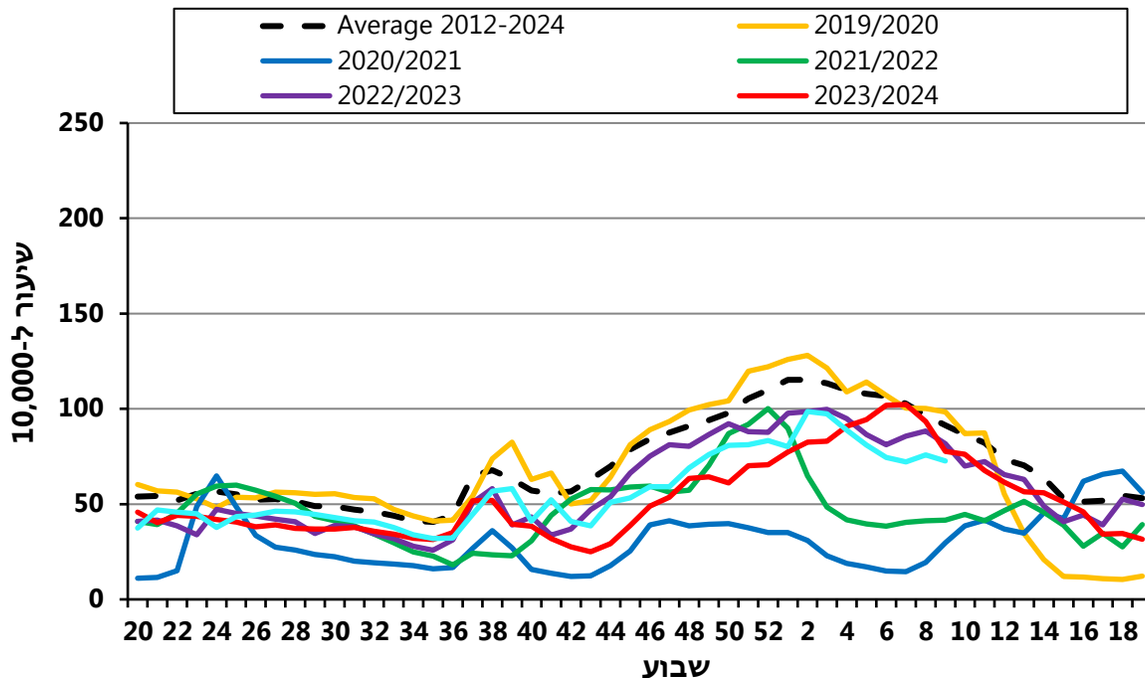
תרשים 2: שיעור פניות לפי גיל ושנה בשל תחלואה דמוית-שפעת, 2018-2025



2. פניות למרפאות בקהילה בשל זיהומים בדרכי הנשימה העליונות (URI)

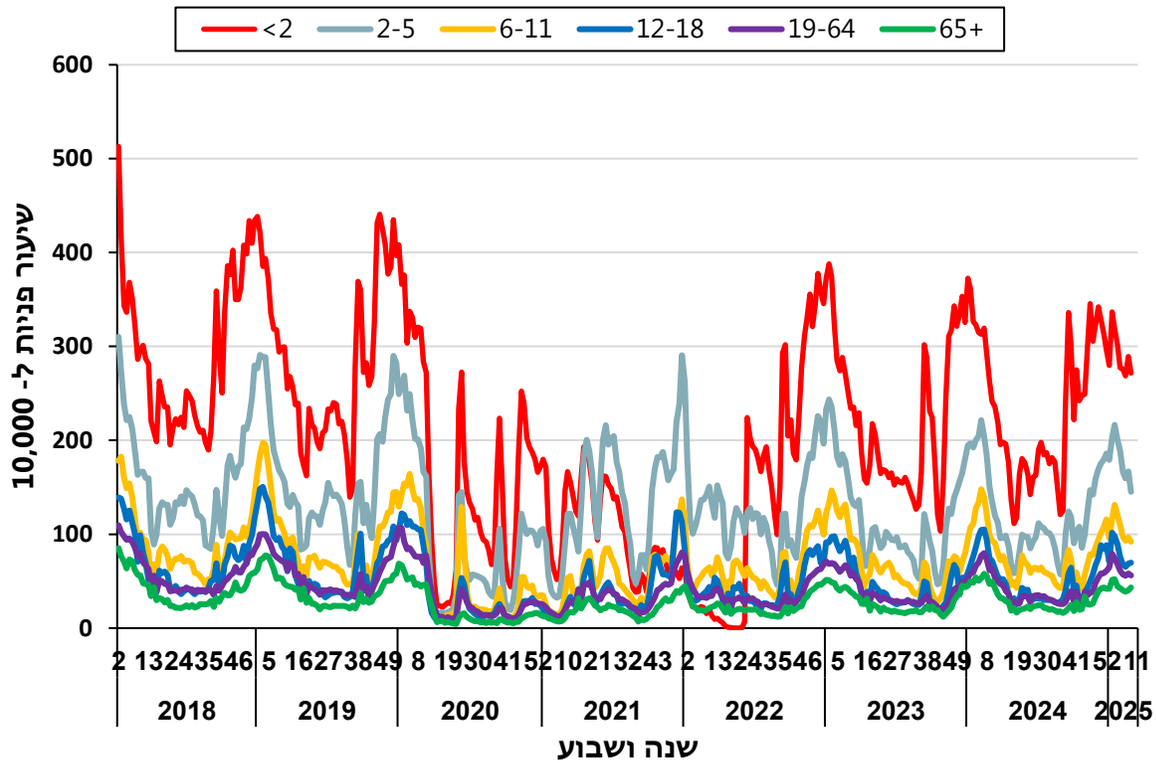
בשבוע 9, נצפתה ירידה בשיעור הפניות הגולמי למרפאות "מכבי שירותי בריאות" בשל זיהומים בדרכי הנשימה העליונות בהשוואה לשבוע הקודם. הירידה התבטאה בקבוצות הגיל הבאות: 0-2, 2-5 ו-6-11 שנים. בשאר קבוצות הגיל - לא נצפה שינוי משמעותי. שיעור הפניות הגולמי נמצא מתחת לממוצע הרב-שנתי (תרשימים 3+4). מנתוני "שירותי בריאות כללית" עולה תמונה מעט שונה: הירידה בשיעור הפניות הגולמי נצפתה בכל קבוצות הגיל.

תרשים 3: שיעור פניות בשל זיהומים בדרכי הנשימה העליונות, 2019-2025 בהשוואה לממוצע הרב-שנתי





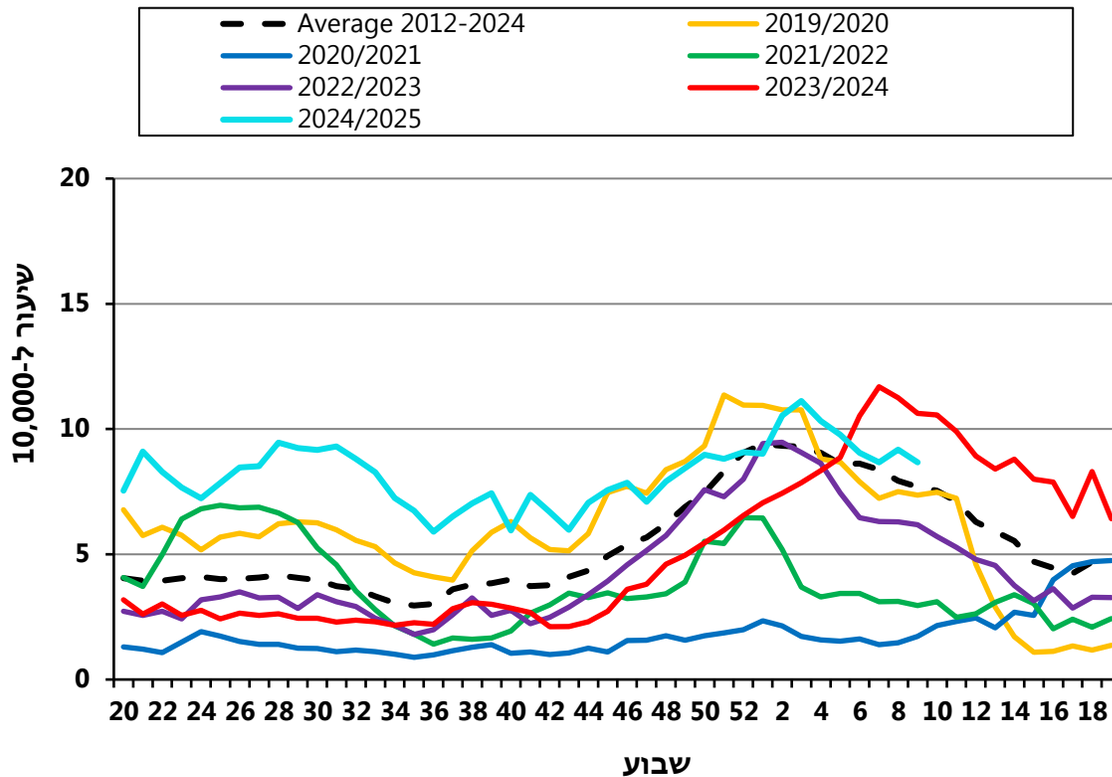
תרשים 4: שיעור פניות לפי גיל ושנה בשל זיהומים בדרכי הנשימה העליונות, 2018-2025



3. פנייה למרפאות בקהילה בשל תחלואה בדלקת ריאות

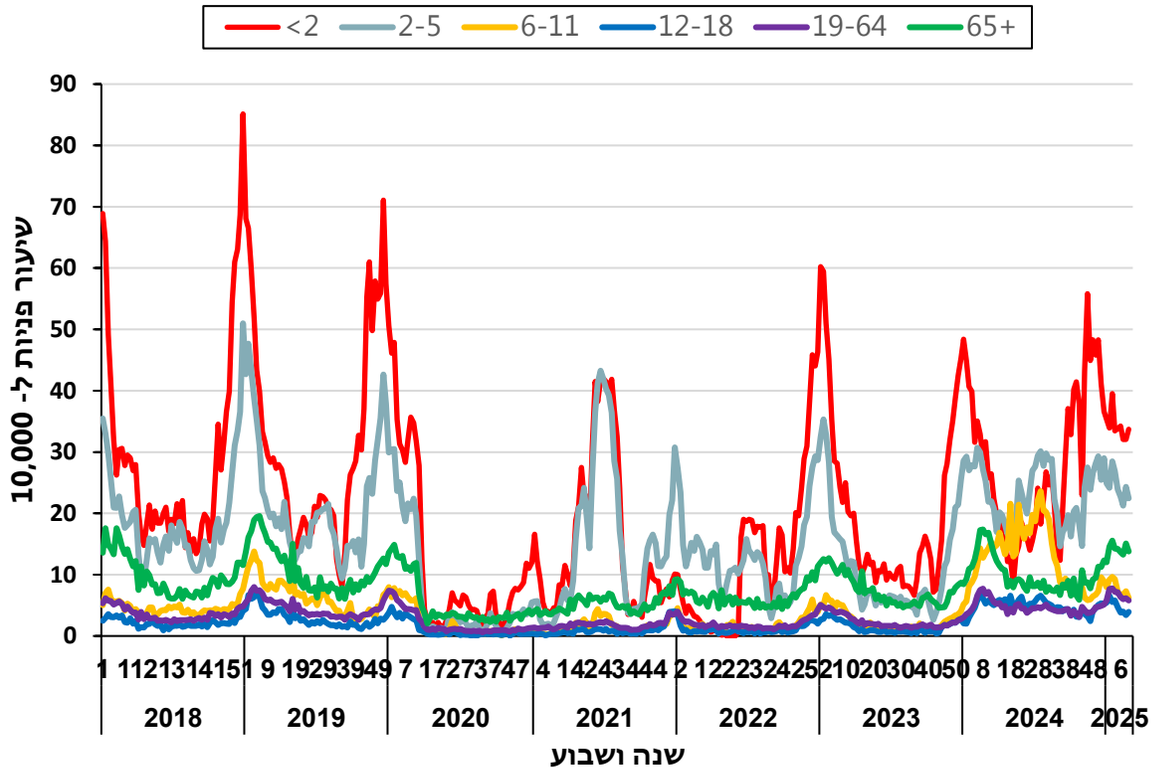
בשבוע 9, נצפתה ירידה בשיעור הפניות הגולמי למרפאות "מכבי שירותי בריאות" בשל דלקת ריאות, בהשוואה לשבוע הקודם. הירידה נצפתה בעיקר בקבוצות הגיל 2-5 ו- 6-11 שנים. בשאר קבוצות הגיל- לא נצפה שינוי משמעותי. שיעור הפניות הגולמי מצוי כעת מעל לממוצע הרב-שנתי (תרשימים 5+6). מנתוני "שירותי בריאות כללית" עולה תמונה מעט שונה: הירידה בשיעור הפניות הגולמי התבטאה בכל קבוצות הגיל.

תרשים 5: שיעור פניות בשל דלקת ראות, שנים 2019-2025 בהשוואה לממוצע רב-שנתי





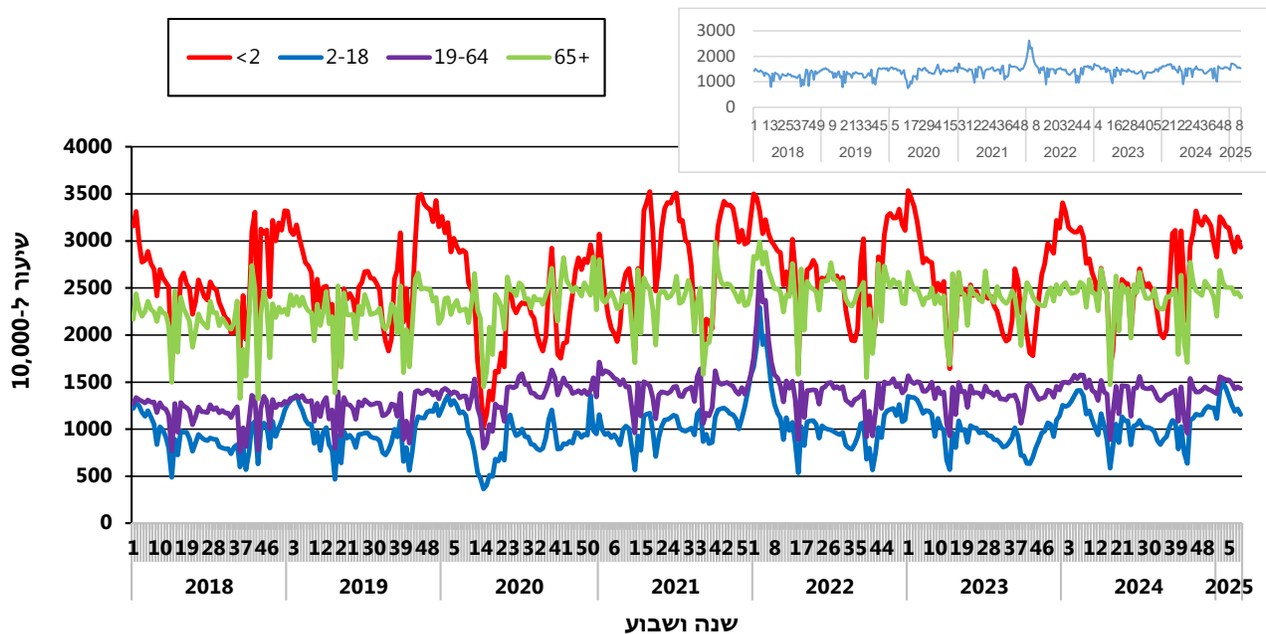
תרשים 6: שיעור פניות לפי גיל ושנה בשל דלקת ראות, שנים 2018-2025



4. פניות למרפאות בקהילה בשל כלל האבחנות, "מכבי שירותי בריאות"

בשבוע 9, נצפתה ירידה בשיעור הפניות בשל כלל האבחנות למרפאות "מכבי שירותי בריאות" בקרב כל קבוצות הגיל (תרשים 7).

תרשים 7: שיעור פניות למרפאות בקהילה בשל כלל האבחנות לפי גיל, שנים 2018-2025



*התרשים בחלון שבפינה הימנית העליונה מציג שיעור פניות גולמי למרפאות בשל כלל האבחנות, 2018-2025.



5. מעבדה: רשת ניטור בקהילה - מרפאות זקיף

תוצאות בדיקות המעבדה המרכזית לנגיפים עבור נגיפי השפעת, ה-RSV וה-SARS-CoV-2 לשבוע 9 מסוכמות בטבלה שלהלן:

טבלה 1. דגימות חיוביות לשפעת, SARS-CoV-2 ול-RSV

נתונים מצטברים משבוע 40	שבוע 9 (23/2/25-1/3/25)	
1,248	25	מס' דגימות
399 (31.9%)	8 (32%)	מס' דגימות חיוביות לשפעת (%)
155 (12.4%)	3 (12%)	מס' דגימות חיוביות ל-RSV (%)
13 (1.0%)	0	מס' דגימות חיוביות ל-SARS-CoV-2 (%)

טבלה 2. מס' דגימות חיוביות לשפעת/RSV לפי סוג/תת סוג

נתונים מצטברים משבוע 40	שבוע 9 (23/2/25-1/3/25)	סוג/תת-סוג (נגיפי שפעת/RSV)
128 (32.1%)	4 (50%)	שפעת מסוג A
121 (94.5%)	4 (100%)	A/(H1N1)pdm 09 -
4 (3.2%)	0	*A/unsubtyped -
3 (2.3%)	0	A/H3 -
271 (67.9%)	4 (50%)	שפעת מסוג B
0		RSV unsubtype
153 (98.7%)	3 (100%)	RSV A -
2 (1.3%)	0	RSV B -

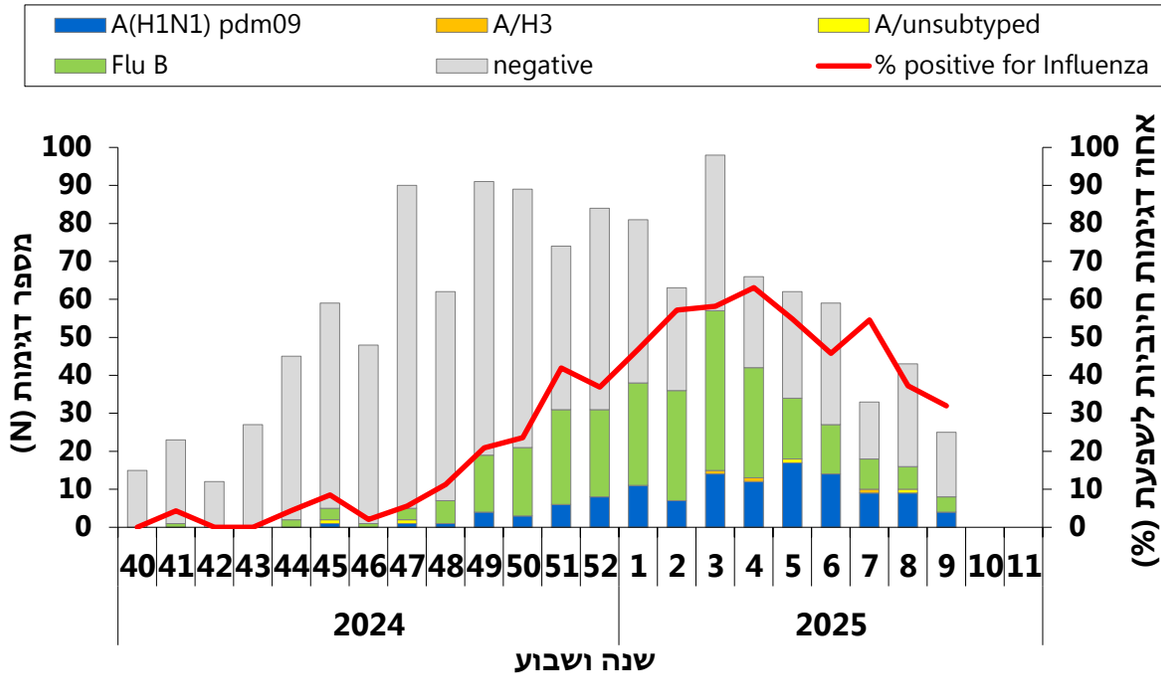
*דגימות שנמצאו חיוביות לשפעת מסוג A, אך לא ניתן לסווג לתת סוג.

נגיפי שפעת מסוג B הפעילים בישראל הם משושלת Victoria המיוצג בחיסון השפעת לעונת 2024-2025. נגיפי השפעת מתת-סוג A/H1N1pdm09 הפעילים בישראל מיוצגים גם הם בחיסון זה.



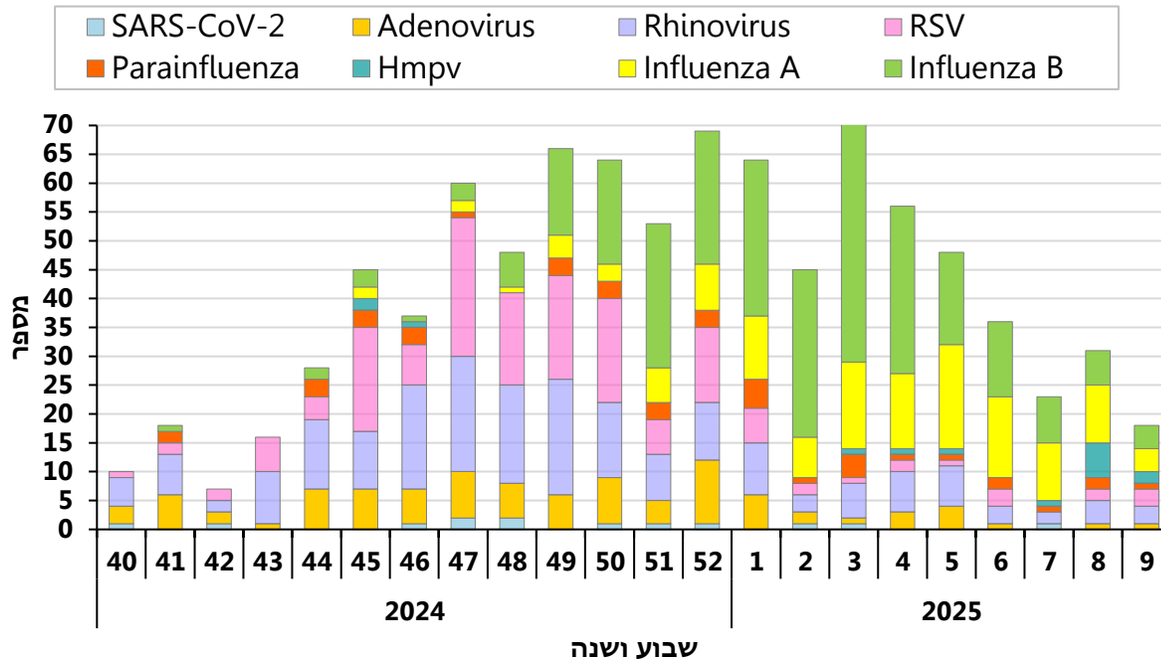
תרשים 8: בדיקות חיוביות לשפעת מכלל הדגימות שנאספו ע"י רשת הניטור בקהילה, 2024/2025

* המספרים עשויים להתעדכן רטרוספקטיבית.



תרשים 9 : בדיקות חיוביות לנגיפי נשימה מכלל הדגימות שנאספו ע"י רשת הניטור בקהילה, 2024/2025

* המספרים עשויים להתעדכן רטרוספקטיבית.



בשבוע 9, הנגיף הדומיננטי שזוהה במרפאות הזקיף היה נגיף השפעת.
 בשבוע 9 זוהו 2 דגימות חיוביות של נגיף ה-hMPV מהדגימות שהתקבלו ממרפאות הזקיף, המהוות 8% מסך הדגימות.



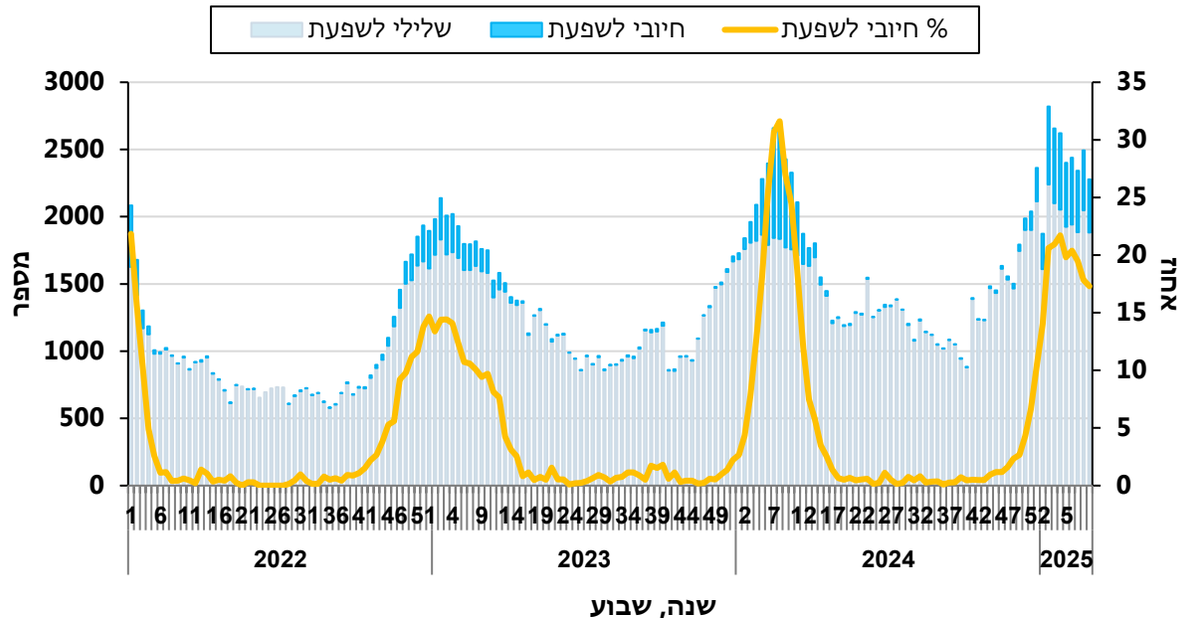
6. מעבדה: דגימות לשפעת שנבדקו בבתי חולים הכלליים בישראל (13 בתי חולים*)

* מערכת הניטור לתחלואה נשימתית בבתי חולים עוברת תהליך שידרוג. בשל כך, הנתונים המוצגים בדו"ח זה מתבססים על 13 בתי חולים כלליים בפריסה ארצית, שלגביהם בוצע השדרוג (ובהם כ- 60% ממיטות האישפוח מכלל בתי החולים הכלליים בישראל). עם התקדמות תהליך השדרוג, עתידים להתווסף בתי חולים נוספים.

תרשים 10 מציג את תוצאות הדגימות לנגיפי השפעת בחולים חדשים המאושפזים בבתי החולים כלליים בישראל. במהלך שבוע 9, דווח על 394 מקרים חדשים חיוביים לנגיף שפעת: 341 דגימות חיוביות לשפעת מסוג A, 51 דגימות חיוביות לשפעת מסוג B ו-2 דגימות חיוביות לשפעת מסוג A+ B (תרשים 10).

אפיון נגיפי שפעת A במאושפזים לפי תתי-סוגים בוצע בשני בתי חולים כלליים (שיבא והדסה) והראה שתת-סוג שפעת A/H1N1 דומיננטי בעונה זו.

תרשים 10: מקרים חיוביים לנגיפי השפעת במאושפזים בבתי חולים כלליים, 2022-2025
*המספרים עשויים להתעדכן רטרוספקטיבית.




טבלה 3. מאושפזים מאומתים לשפעת לפי מחלקות (13 בתי חולים כלליים) בשבוע 9, 2025

קטגוריה	מספר מקרי שפעת חדשים בשבוע 9	% מקרי שפעת חדשים מהקטגוריה בשבוע 9	מחלקה	מספר מקרי שפעת חדשים בשבוע 9	% מקרי שפעת חדשים מסה"כ בשבוע 9
מבוגרים	315	79.9%	פנימית	289	91.7%
			טיפול נמרץ- מבוגרים	20	6.3%
			טיפול מוגבר- מבוגרים	4	1.3%
			אונקולוגיה- מבוגרים	2	0.6%
ילדים	72	18.3%	ילדים	69	95.8%
			טיפול נמרץ- ילדים	2	2.8%
			אונקולוגיה- ילדים	1	1.4%
נשים הרות	7	1.8%	יולדות	1	14.3%
			הריון בסיכון	6	85.7%
סה"כ	394	100%	סה"כ	394	

טבלה 4. מאושפזים מאומתים לשפעת לפי מחלקות (13 בתי חולים כלליים) במצטר משבוע 36/2024 עד לשבוע 9/2025

קטגוריה	מספר מקרי שפעת חדשים במצטר עד שבוע 9 כולל	% מקרי שפעת חדשים במצטר עד שבוע 9 כולל	מחלקה	מספר מקרי שפעת חדשים במצטר עד שבוע 9 כולל	% מקרי שפעת חדשים מסה"כ המצטר עד שבוע 9 כולל
מבוגרים	3432	70.0%	פנימית	3155	91.9%
			טיפול נמרץ- מבוגרים	195	5.7%
			טיפול מוגבר- מבוגרים	48	1.4%
			אונקולוגיה- מבוגרים	34	1.0%
ילדים	1340	27.3%	ילדים	1246	93.0%
			טיפול נמרץ- ילדים	69	5.1%
			אונקולוגיה- ילדים	25	1.9%
נשים הרות	129	2.6%	יולדות	64	49.6%
			הריון בסיכון	65	50.4%
סה"כ	4901	100.0%	סה"כ	4901	

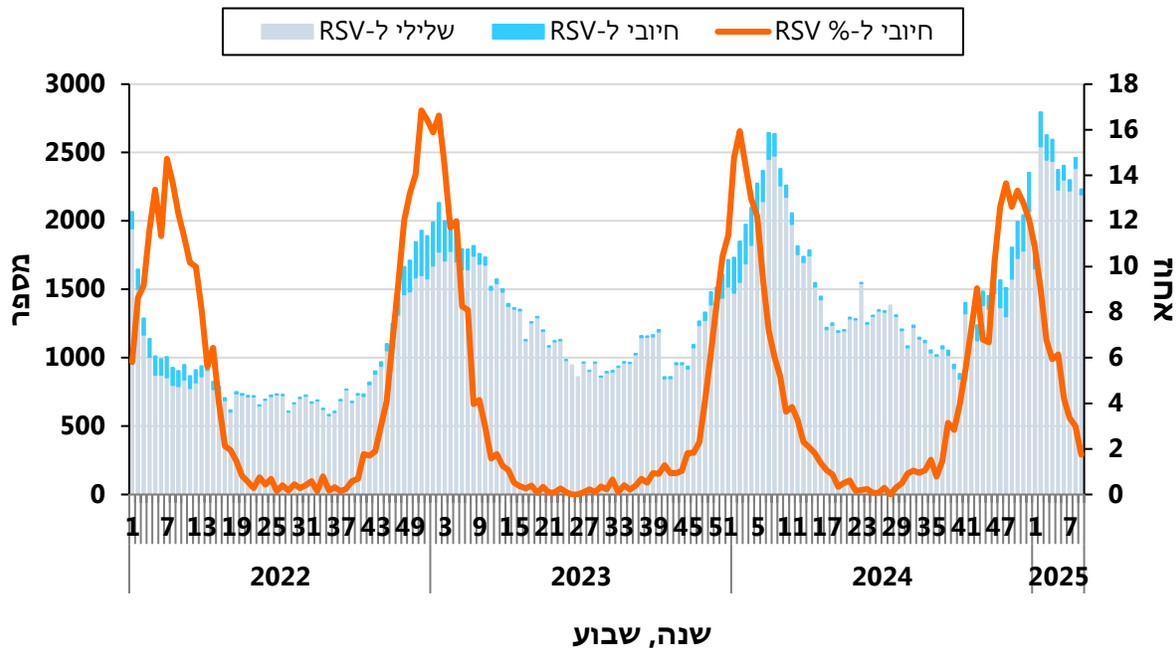
7. מעבדה: דגימות ל-RSV שנבדקו בבתי חולים הכלליים בישראל (13 בתי חולים*)

* מערכת הניטור לתחלואה נשימתית בבתי חולים עוברת תהליך שידרוג. בשל כך, הנתונים המוצגים בדו"ח זה מתבססים על 13 בתי חולים כלליים בפריסה ארצית, שלגביהם בוצע השדרוג (ובהם כ- 60% ממיטות האישפוח מכלל בתי החולים הכלליים בישראל). עם התקדמות תהליך השדרוג, עתידים להתווסף בתי חולים נוספים.

תרשים 11 מציג את תוצאות הדגימות לנגיף ה-RSV בחולים חדשים המאושפזים בבתי החולים הכלליים בישראל. במהלך שבוע 9, דווח על 39 מקרים חיוביים חדשים ל-RSV בקרב מאושפזים בבתי חולים (תרשים 11).

תרשים 11: מקרים חיוביים לנגיפי RSV במאושפזים בבתי חולים כלליים, 2022-2025

* המספרים עשויים להתעדכן רטרוספקטיבית.



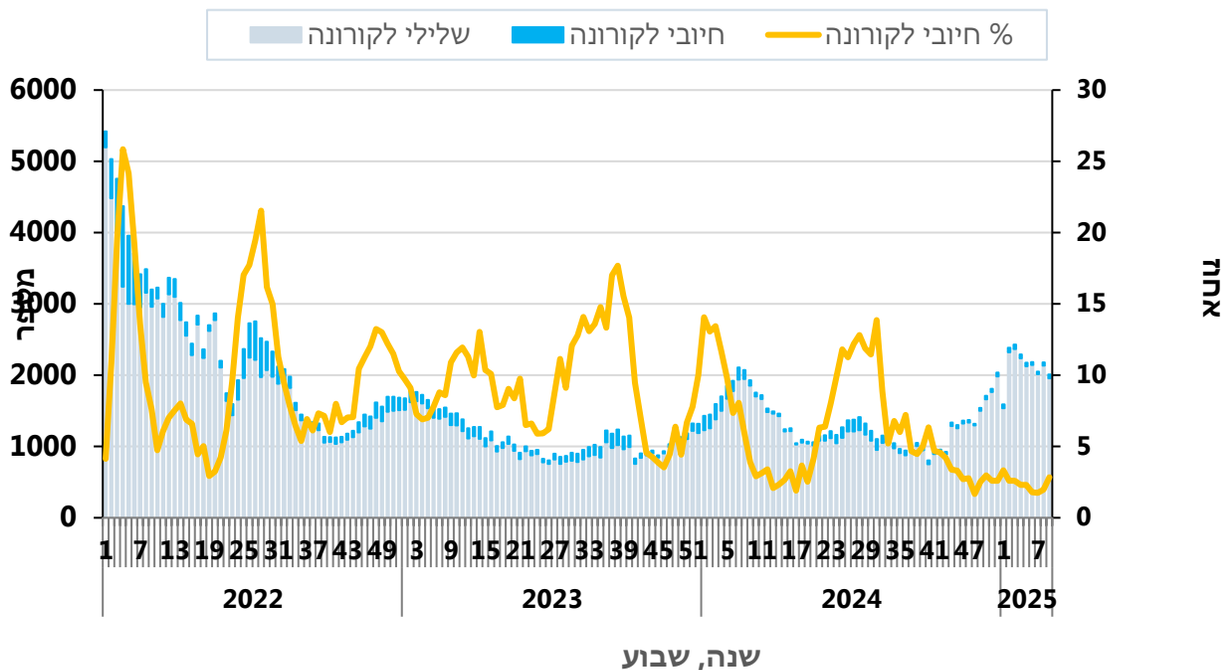
8. מאושפזים עם דגימות חיוביות ל-SARS-CoV-2 בבתי חולים כלליים בישראל (10 בתי חולים*)

* בשל שדרוג מערכת הניטור לתחלואה נשימתית בבתי חולים, הנתונים המוצגים בתרשים מתבססים על 10 בתי חולים כלליים בפריסה ארצית.

תרשים 12 מתאר את מספר ואחוז המקרים החדשים לשבוע עם דגימות חיוביות ל-SARS-CoV-2 בבתי חולים כלליים.

בשבוע 9 דווח על 57 מקרים חדשים. אחוז הדגימות החיוביות היה 2.8%.

תרשים 12: מספר המאושפזים החדשים החיוביים ל-SARS-CoV-2 בבתי חולים כלליים, 2022-2025 *
המספרים עשויים להתעדכן רטרוספקטיבית.



9. מעבדה: דגימות לנגיפי נשימה שנבדקו בבתי חולים הכלליים בישראל 13)

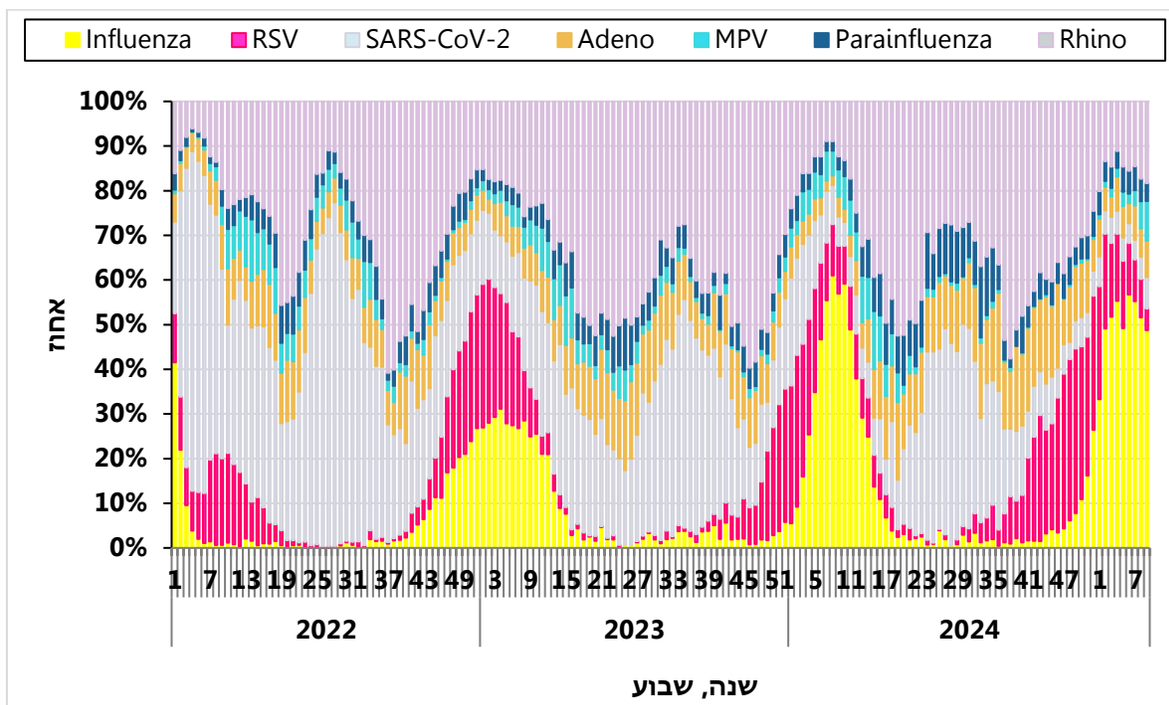
(בתי חולים*)

* מערכת הניטור לתחלואה נשימתית בבתי חולים עוברת תהליך שדרוג. בשל כך, הנתונים המוצגים בדו"ח זה מתבססים על 13 בתי חולים כלליים בפריסה ארצית, שלגביהם בוצע השדרוג (ובהם כ- 60% ממיטות האישפוח מכלל בתי החולים הכלליים בישראל). עם התקדמות תהליך השדרוג, עתידים להתווסף בתי חולים נוספים.

הנגיפים הנפוצים בקרב חולים מאושפזים בשבוע 9 היו נגיפי השפעת. נכון לשבוע 9, זוהו 72 חולים מאושפזים שהיו חיוביים לנגיף hMPV. מספר זה מהווה כ- 9% מכלל הדגימות שנבדקו בקרב מאושפזים. נראה כי נמשכת מגמת העלייה בפעילות נגיף ה-hMPV.

תרשים 13: מקרים חיוביים לנגיפי נשימה במאושפזים בבתי חולים כלליים, 2022-2025

* המספרים עשויים להתעדכן רטרוספקטיבית.

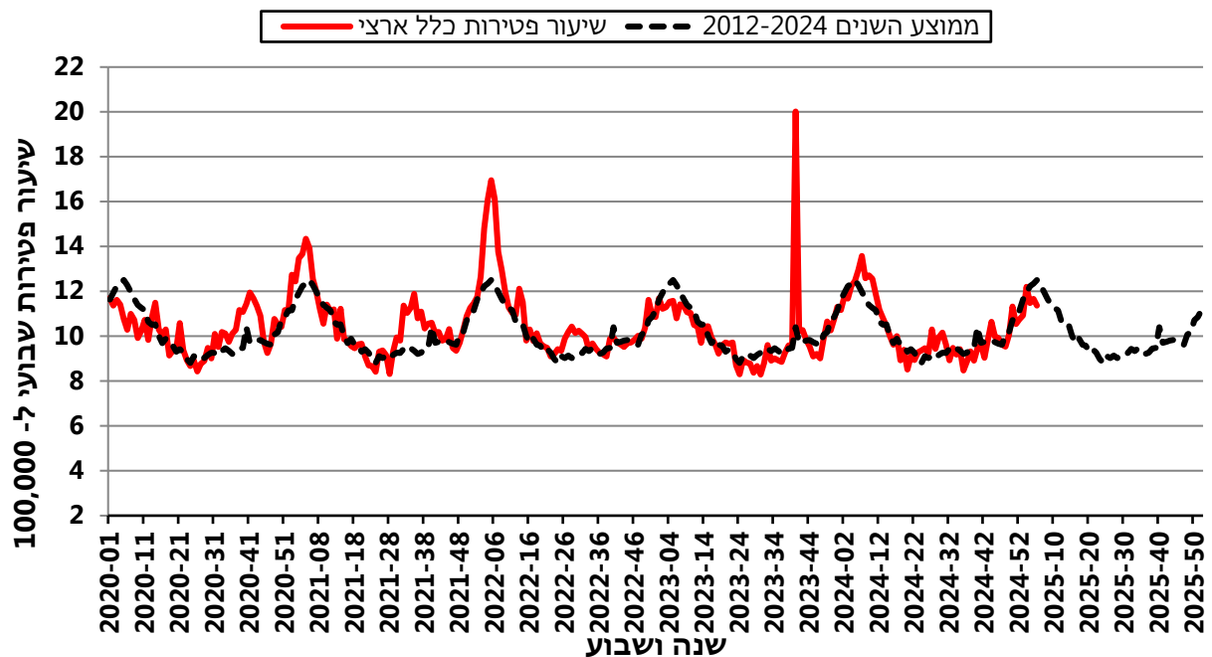


10. מצב התמותה בישראל

10.1. תמותה מכלל הסיבות (הנתונים מעודכנים לשבוע 5 המסתיים ב-1/2/2025)

נכון לשבוע 5 שהסתיים ב-1/2/2025, שיעור הפטירות מכלל הסיבות מצוי מעט מתחת למוצע הרב-שנתי.

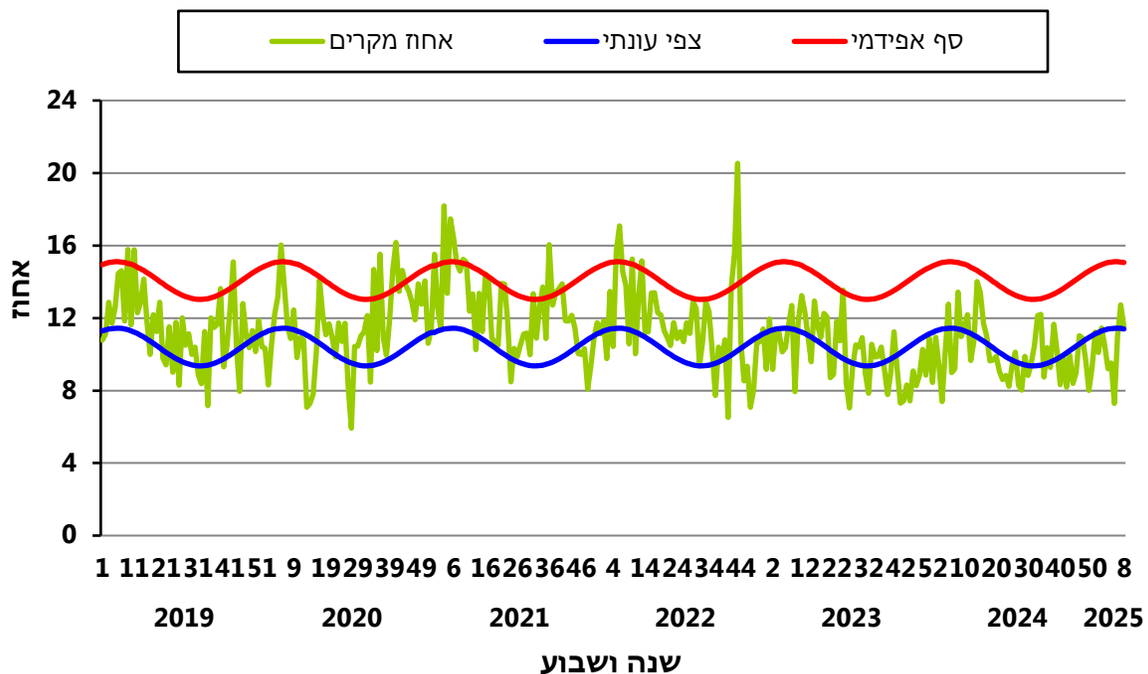
תרשים 14: שיעור פטירות כלל ארצי, 2019-2024 בהשוואה למוצע רב שנתי



10.2 תמותה כתוצאה מדלקת ראות (הנתונים מעודכנים לשבוע 8 המסתיים ב-22/2/25)

נכון לשבוע 8, אחוז התמותה מדלקת ריאות דומה לצפי העונתי (תרשים 15).

תרשים 15: אחוז מקרי מוות מדלקת ראות מכלל מקרי המוות, 2019-2025, בהשוואה לצפי עונתי רב-שנתי



11. התחסנות נגד שפעת

נכון לתאריך ה-2 במרץ 2025, התחסנו בקופות החולים 1,648,212 מבוטחים כנגד השפעת העונתית.

טבלה 5 . אחוזי ההתחסנות בקרב האוכלוסייה לפי קבוצות גיל ומצב תחלואה

קבוצת גיל	אחוז (%) התחסנות בעונת 2024/2025 (נכון ל- 2/3/2025)	אחוז (%) ההתחסנות בעונת 2023/2024 (נכון לתקופה המקבילה)
כלל המבוטחים	17	15
65 שנים ומעלה	54	52
חולים כרוניים מתחת לגיל 65	25	23
6-59 חודשים	12	9
5-12 שנים	14	14
13-18 שנים	6	4
נשים הרות	30	25

נגיפי שפעת מסוג B הפעילים בישראל הם משושלת Victoria המיוצג בחיסון השפעת לעונת-2024-2025. נגיפי השפעת מתת-סוג A/H1N1pdm09 הפעילים בישראל מיוצגים גם הם בחיסון זה.



12. תמונת מצב בעולם- שפעת

חצי הכדור הצפוני

ארגון הבריאות העולמי WHO: על פי הדו"ח האחרון המעודכן עד ל-16/2/2025¹, בחצי הכדור הצפוני נמשכה פעילות שפעת גבוהה. פעילות השפעת עלתה בכמה מדינות בדרום אמריקה הטרופית, צפון אפריקה, אירופה ודרום-מזרח אסיה.

- ❖ אירופה- שפעת מכל תתי הסוגים.
- ❖ צפון אמריקה ומזרח אסיה - בעיקר A(H1N1)pdm09.
- ❖ מרכז אמריקה, הקריביים וצפון אפריקה-A/H3N2.
- ❖ דרום אמריקה הטרופית ומרכז אסיה - בעיקר זוהו נגיפי שפעת מסוג B.
- ❖ מזרח ומערב אפריקה- שפעת מכל תתי הסוגים.

ארצות הברית CDC: נכון לשבוע 8 שהסתיים בתאריך 22/2/2025, נצפתה ירידה במהלך השבועיים האחרונים, אך פעילות שפעת המשיכה להיות גבוהה ברמה הלאומית². שפעת עופות: מחודש פברואר 2024 ועד 2/2025/28 זוהו 70 מקרים של שפעת עופות מסוג H5N1 בבני אדם בארה"ב ומקרה תמותה אחד³. ברוב המקרים דווח על חשיפה מקצועית לבקר ועופות³. לא דווחה העברה בין בני אדם³.

חצי הכדור הדרומי

ארגון הבריאות העולמי WHO: על פי הדו"ח האחרון המעודכן עד ל-16/2/2025¹, פעילות השפעת נשארה גבוהה בכמה מדינות במזרח אפריקה, דרום מזרח אסיה ואוקיאניה:

- ❖ מזרח אפריקה- שפעת מכל תתי הסוגים.
- ❖ דרום-מזרח אסיה - שפעת מכל תתי הסוגים.
- ❖ אוקיאניה- בעיקר A(H1N1)pdm09.

מקורות מידע (שפעת):

1. [Global Respiratory Virus Activity Weekly Update N° 515 \(who.int\)](https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/global-respiratory-virus-activity-weekly-update)
2. <https://www.cdc.gov/fluview/surveillance/2025-week-08.html>
3. <https://www.cdc.gov/bird-flu/situation-summary/index.html>



13. תמונת מצב בעולם - נגיף hMPV

בריטניה: נכון לשבוע 9 (המסתיים ב-27/2/25), נמשכה העלייה המתונה בפעילות הנגיף hMPV (5.6% מכלל הדגימות שהגיעו לרשת מעבדות הניטור, בהשוואה ל-4.2% בשבוע הקודם)¹.

ארצות הברית CDC: נכון לשבוע 8 (המסתיים ב-22/2/25), אחוז הדגימות החיוביות לנגיף

ה-hMPV מרשת הניטור NREVSS נמצא במגמת התייצבות ועומד על 2.7%².

סין: לא היו דיווחים נוספים מאז הדיווח נכון שבוע ל-7/1/2025, שבו דווח על עליה של נגיפים נשימתיים שונים כולל שפעת, RSV ו-hMPV. עלייה זו התאימה לשלב עונתי זה בסין³.

מקורות מידע (hMPV):

1. [National flu and COVID-19 surveillance report: 27 February \(week 9\) - GOV.UK \(www.gov.uk\)](https://www.gov.uk)
2. [Interactive Dashboard | NREVSS | CDC](#)
3. [Trends of acute respiratory infection, including human metapneumovirus, in the Northern Hemisphere \(who.int\)](https://www.who.int)



14. תמונת המצב בעולם – COVID-19

על פי הדו"ח האחרון של WHO המעודכן עד ה- 16/02/2025, פעילות נגיף ה- SARS-CoV-2 נשארה נמוכה ברוב המדינות המדווחות. פעילות גבוהה נרשמה בחלק מהמדינות במרכז ודרום אמריקה, ובמזרח אפריקה.¹ בארה"ב עפ"י דיווח מה-CDC המעודכן ל-22/2/2025, דווח על 4.3% דגימות חיוביות ל-SARS-CoV-2 בשבוע 8, לעומת 4.6% בשבוע שקדם לו. אחוז מאובחנים עם SARS-CoV-2 מתוך הביקורים במחלקות לרפואה דחופה עמד על 0.8% בשבוע 8 ללא שינוי משמעותי מהשבוע שקדם לו.² ברמה הגלובלית, ווריאנט האומיקרון הינו הדומיננטי ביותר, כאשר מתוכו תת-הווריאנט XEC הוא הנפוץ ביותר (ראה טבלה 6).

טבלה 6: אחוז תתי-ווריאנטים דומיננטיים במדינות שדיווחו ריצוף גנומי של SARS-CoV-2³

(על סמך הנתונים המעודכנים במאגר המידע³ ב-3/3/2025 הנכונים ינואר – פברואר)

LP.8.1.1 (%)	LP.8.1 (%)	XEC (%)	KP.3.1.1 (%)	JN.1.16 (%)	JN.1.8 (%)	חודש דיווח	
		70				פברואר	אנגליה
		53	19		11	ינואר	דנמרק
		69	20			ינואר	גרמניה
		58				ינואר	ספרד
12	13	34				פברואר	ארצות הברית
		49		11		ינואר	ישראל
		57	11			פברואר	אוסטרליה

מקורות מידע (COVID-19):

1. [Global Respiratory Virus Activity Weekly Update N° 515\(who.int\)](https://www.who.int/news-room/feature-stories/global-respiratory-virus-activity-weekly-update-n-515)
2. [COVID Data Tracer CDC https://covid.cdc.gov/covid-data-tracker/#maps_percent-covid-ed](https://covid.cdc.gov/covid-data-tracker/#maps_percent-covid-ed)
3. <https://www.gisaid.org>