

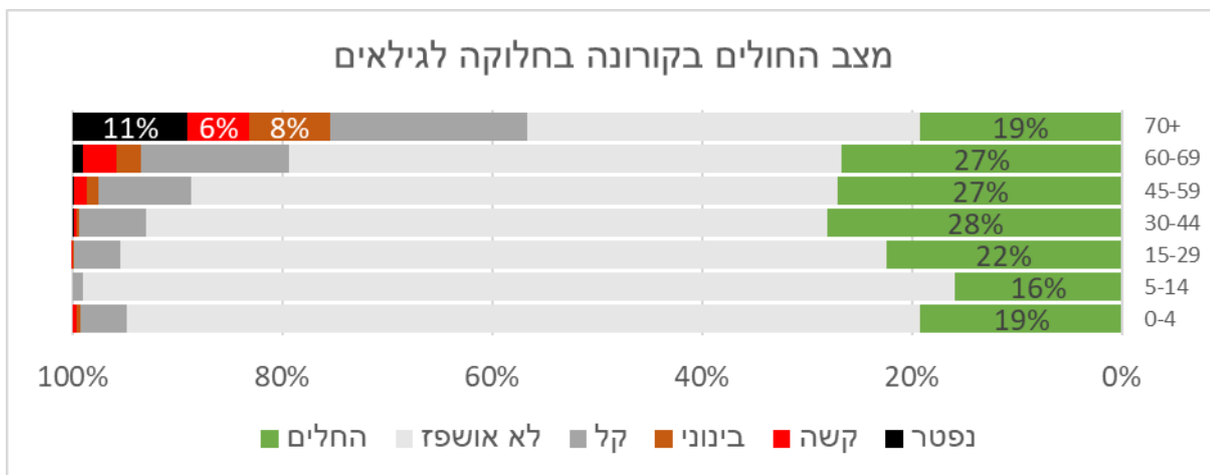


מרכז המידע והידע הלאומי למערכה בקורונה
מסמך מספר 60

האוכלוסייה המבוגרת בישראל נמצאת בסיכון מוגבר לתמותה מקורונה

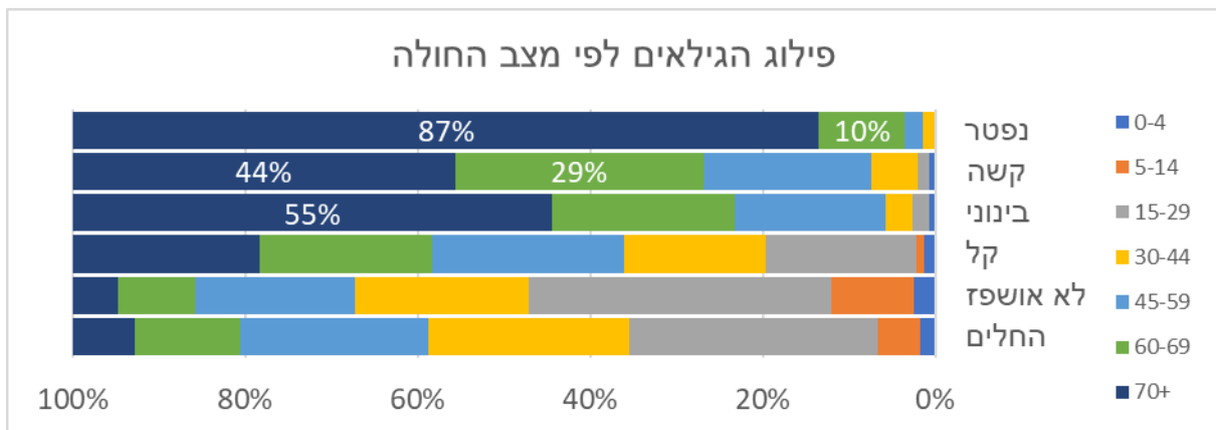
1. מטרת המסמך הנוכחי לבחון את רמת הפגיעה של מגפת הקורונה באוכלוסייה המבוגרת בישראל ואת הקשר שבין התפלגות הגילים ביישובים השונים לבין רמת התחלואה של האוכלוסייה המבוגרת.

2. אחד מכל ארבעה חולי קורונה בני 70 ומעלה בישראל נמצא במצב בינוני, קשה או שנפטר. 11% מהחולים בגילים אלו עד כה נפטרו. בקרב בני 60-70, רק אחד מכל עשרה נמצא במצב בינוני, קשה או שנפטר, ובגילים צעירים מכך הסיכון נמוך ורק אחוזים ספורים מקרב החולים מגיעים למצב בינוני או חמור מכך.

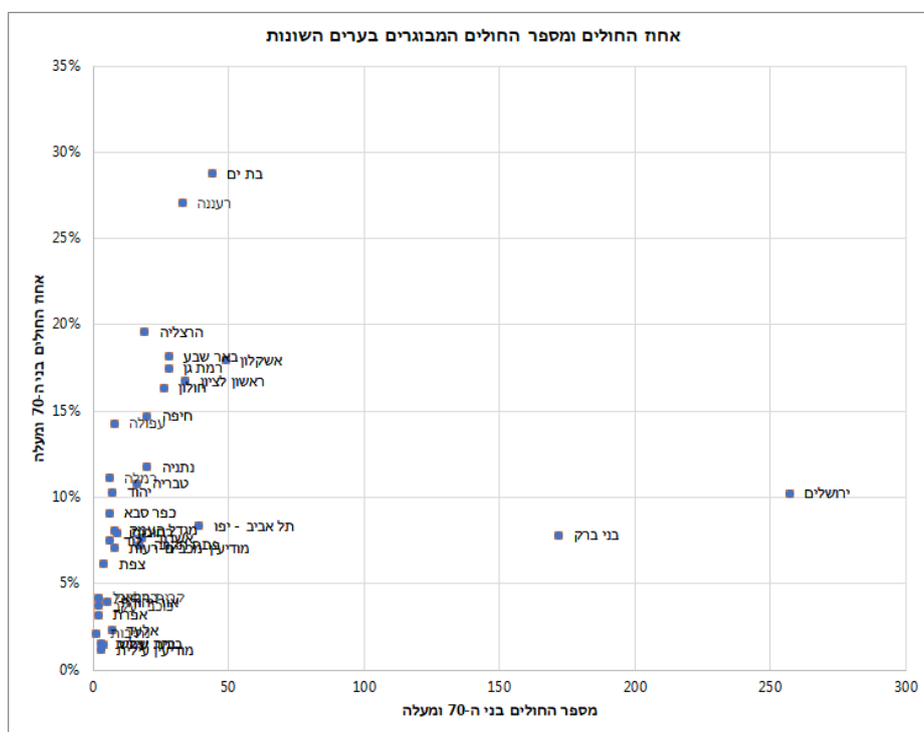


3. כ-87% מהנפטרים בישראל מנגיף הקורונה הם בני 70 ומעלה, וכ-10% מהנפטרים הם בני 60-70. בהתאם, חלקם של בני ה-70 ומעלה גבוה גם בקרב החולים במצב קשה ובינוני.

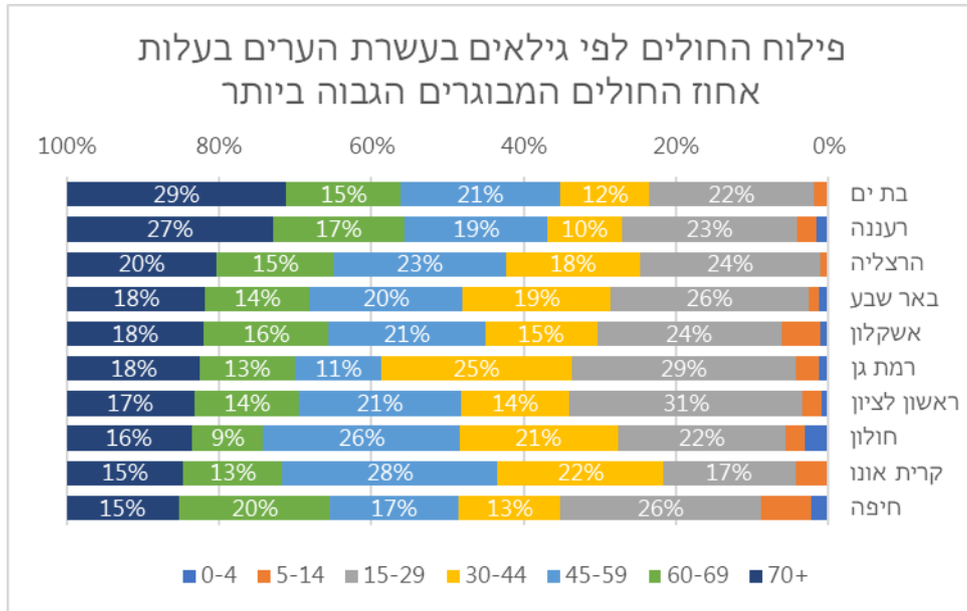
4. גילם החציוני של הנפטרים בישראל עומד על 84. בגרמניה, למשל, הגיל החציוני עומד על 82 ובכלל העולם עומד על 80.5 שנים.



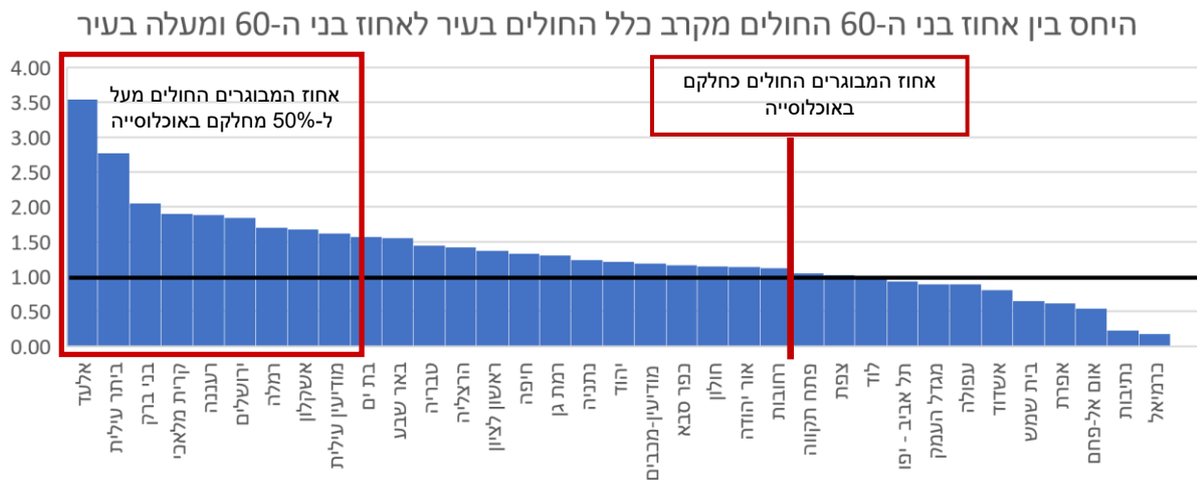
5. בערים שבהן מספר החולים הוא הגדול ביותר (בני ברק וירושלים) גם מספר החולים המבוגרים המוחלט הוא הגדול ביותר ביחס לערים אחרות (הגם ששיעור החולים המבוגרים דומה לערים אחרות). זאת, אף על פי שערים אלו מתאפיינות באוכלוסייה צעירה. פחות מ-10% מהתושבים בעיר בני ברק, למשל, הם מבוגרים מגיל 60.



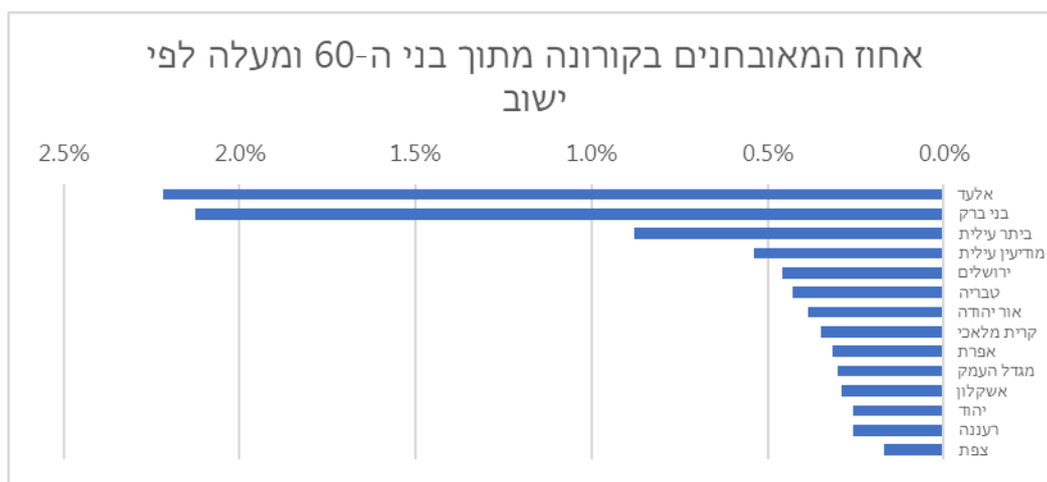
6. התפלגות גיל החולים בערים שבהן שיעור החולים המבוגרים הגבוה ביותר:



7. שיעור המבוגרים מקרב החולים שונה בכל עיר, אך מסתמן **שבשליש מהערים** (שבהן ישנם מעל ל-40 חולים) **שיעור החולים המבוגרים גדול בכ-50% משיעורם באוכלוסייה**. ניתן לראות כי ביישובים בעלי אוכלוסייה צעירה כדוגמת אלעד, ביתר עלית ובני ברק שיעורם של המבוגרים מקרב החולים גדול יותר מפי שניים מחלקם באוכלוסייה. גם בערים נוספות יחס זה גדול יחסית (קריית מלאכי, רעננה, ירושלים, רמלה ואשקלון).



8. שקלול מספר החולים מעל גיל 60 ומספר התושבים בגילים אלו מראה כי בבני ברק ובאלעד שיעור הנדבקים המבוגרים גבוה יחסית למספר התושבים המבוגרים (כ-2%) בהן. אחריהן ביחס זה נמצאות ביתר עילית, מודיעין עילית, ירושלים וטבריה.



9. האוכלוסייה המבוגרת נמצאת בסיכון גבוה לתחלואה קשה, ונדרש לשים דגש על הגנה עליה. גם נוכח ההקלות במגבלות התנועה והתעסוקה, נדרש לאכוף את הנהלים בריכוזי אוכלוסייה של מבוגרים בישראל (בתי אבות, שכונות וערים בעלות אוכלוסייה מבוגרת).

מקורות

1. <https://www.cebm.net/covid-19/global-covid-19-case-fatality-rates/>

2. נתוני הלמ"ס.

3. נתוני משרד הבריאות.