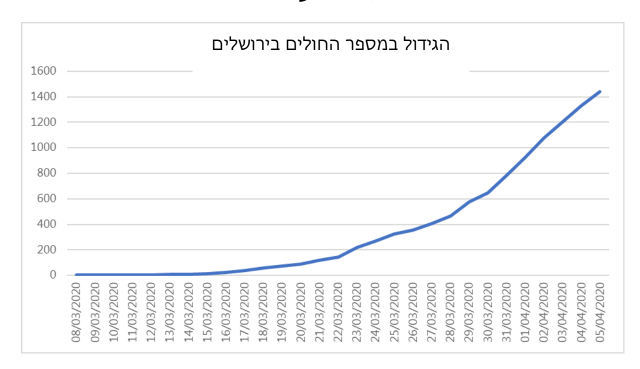


מרכז המידע והידע הלאומי למערכה בקורונה מסמר מספר 20

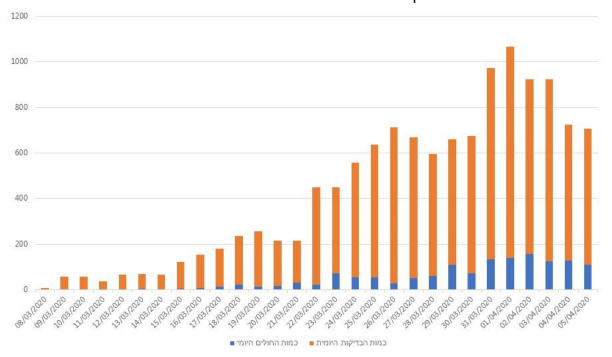
עיקר התחלואה בקורונה בירושלים ממוקדת במספר שכונות צפופות בעיר

- 1. ירושלים היא העיר הגדולה ביותר בישראל (כ-920,000 איש) ובה גם המספר הגדול ביותר של חולי קורונה בארץ (כ-1,450 חולים, נכון לבוקר 6 באפריל). כאשר בוחנים את מספר החולים ל-10,000 תושבים נמצאת ירושלים במקום "סביר" יחסית בטבלת הערים "הנגועות" ביותר, עם יחס של 16 חולים לכל 10,000 תושבים.
- עם זאת, כאשר בוחנים את הפריסה של חולי הקורונה בשכונות של ירושלים מתבררת תמונה שונה לחלוטין. רובם המוחלט של החולים בקורונה מרוכז בשכונות החרדיות הצפופות בעיר, שבהן מתגוררים כ-230,000 תושבים. להערכתנו, כ-1,100 חולים מתוך 1,450 נמצאים בשכונות החרדיות של ירושלים (ראו טבלה), לכן היחס האמיתי בין חולים לתושבים מזכיר את היחס בבני ברק (כ-47 חולים ל-10,000 תושבים), דבר המציב את השכונות החרדיות של ירושלים (בדגש על אזור מאה שערים-סנהדריה) במקום השני בארץ ביחס החולים לכל 10,000 איש.
- 3. לאור הממצאים הללו, מומלץ לפעול לאכיפת הבידוד בשכונות החרדיות של ירושלים, כדי למנוע הדבקה בשאר שכונות העיר; להגדיל את היקף הבדיקות בשכונות הללו; ולפעול להוצאת האזרחים החולים מהן, כדי לקטוע את המשך ההדבקה.

נספח - עזרים



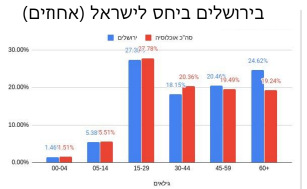
מספר הבדיקות היומית ביחס למספר החולים



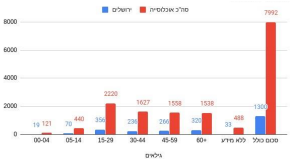
התפלגות מספר החולים – לפי שכונות

אחוז העלייה מה-2.4 ל-5.4	חולים ל-1000 תושבים	מספר חולים 02/04	מספר חולים 05/04	כמות אוכלוסייה	שם שכונה
20.0%	2.69	75	90	33398	ירושלים בית וגן והסביבה
34.8%	4.80	23	31	6464	ירושלים גבעת מרדכי
22.0%	2.27	41	50	22025	ירושלים גבעת שאול
16.8%	7.24	101	118	16296	ירושלים הר נוף
28.6%	4.23	35	45	10648	ירושלים מרכז
58.6%	1.80	29	46	25599	ירושלים נווה יעקב
60.0%	4.97	50	80	16112	ירושלים רמת שלמה
30.1%	3.55	73	95	26744	ירושלים שכונות חרדיות בכניסה לעיר
42.0%	5.21	293	416	79828	ירושלים שכונות חרדיות צפוניות
51.6%	1.98	64	97	48877	ירושלים רמות

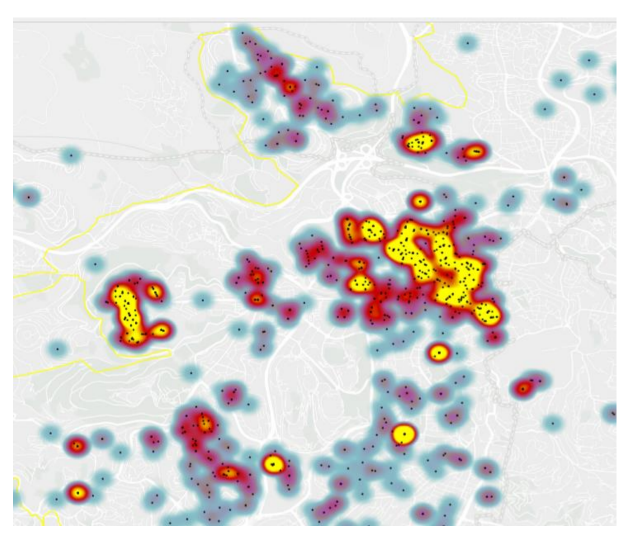
התפלגות גיל החולים בירושלים ביחס לגיל החולים בישראל (מספר מוחלט)



התפלגות שיעור החולים לפי גיל



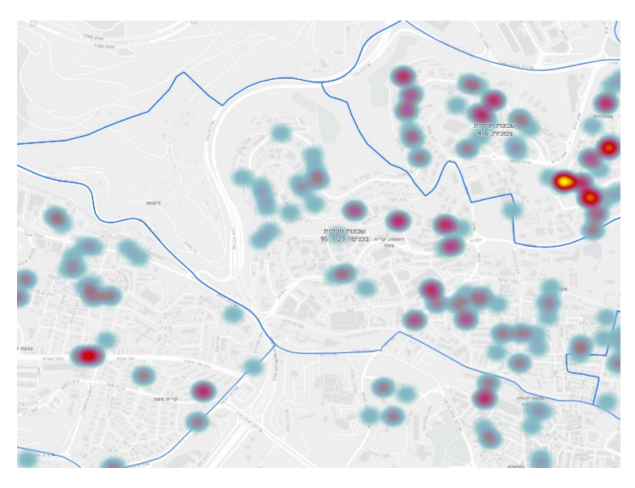
כלל ירושלים (4 באפריל)



מאה שערים-סנהדריה



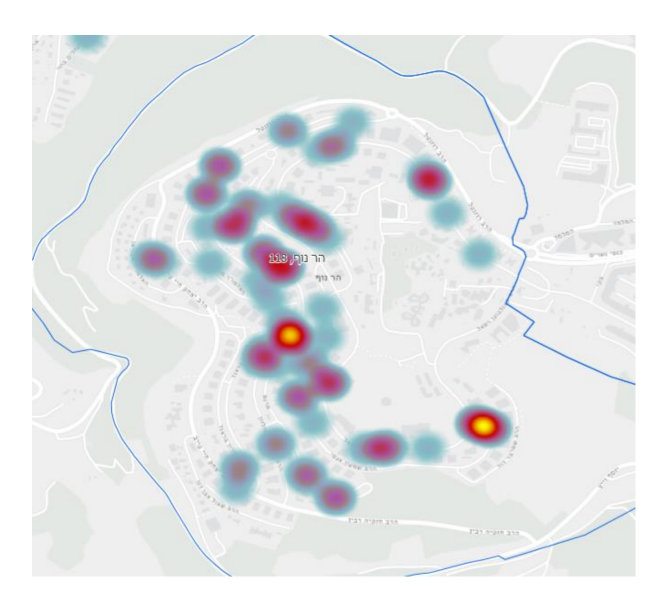
רוממה



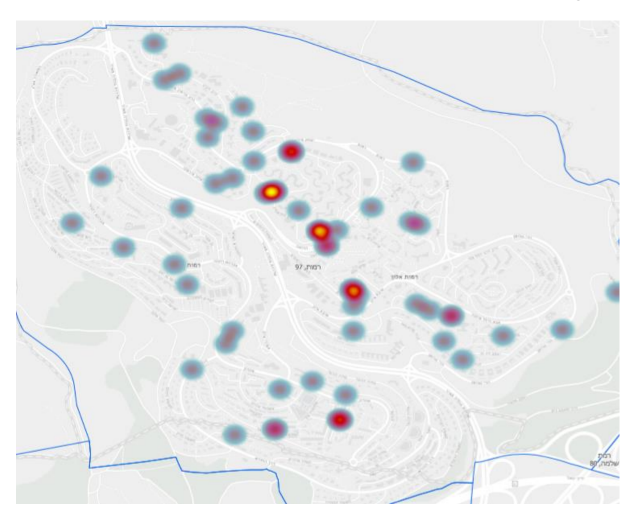
בית וגן



הר נוף



רמות



רמת שלמה



מקורות

- 1. נתוני משרד הבריאות
 - 2017 נתוני הלמ"ס 2017