

נתוני קורונה – קבוצות מין וגיל

מספר	מספר	מספר	מספר	מגדר	קבוצת גיל	תאריך	תאריך
נפטרים	מאומתים	נבדקים	בדיקות			סיום	פתיחת
שבועי	שבועי	חדשים	שבועי			התקופה	התקופה
		שבועי					
N (במידה	N (במידה	N (במידה	N (במידה	ז, כ, null	קטגוריות	21.3.2020	15.3.2020
וקטן מ- 15	וקטן מ- 15	וקטן מ- 15	וקטן מ- 15		גיל <i>,</i> null		
(<15 מצוין	(<15 מצוין	(<15 מצוין	(<15 מצוין				

בטבלה זו ניתן לראות את מספר הבדיקות, מספר הנבדקים, מספר המאומתים ומספר הנפטרים ברמה שבועית בקטגוריות של גיל ומין.

יש לציין שהנתונים בטבלה מעודכנים מתחילת היום של תאריך פתיחת התקופה (00:00) עד לסוף היום של תאריך סיום התקופה (23:59).

שאלות שניתן לשאול על הקובץ:

- 1. מהי התפלגות הגילאים בקרב הבדיקות/הנבדקים/מאומתים/נפטרים
 - 2. כיצד התפלגות הגילאים של הנבדקים משתנה עם הזמן

הסבר למשתנים בטבלה:

- היום הראשון של השבוע הרלוונטי first week day
- last_week_day היום האחרון של השבוע הרלוונטי
- age_group קבוצת הגיל (שנים), בקטגוריות הבאות: 0-19.9, 20-24.9, 25-29.9, 30-34.9, -35. 30-34.9 -35. 30-34.9 - age_group –39.9, 40-44.9, 9.95-55. 69.9, 60-64.9, 60-65.9, 70-74.9, 70-74.9.9.
 - null זכר, נקבה, Gender –
- שנעשו באותו שבוע, ברמת הבדיקות. כלומר באם נבדק Weekly_tests_num סה"כ כל הבדיקות שנעשו באותו שבוע, ברמת הבדיקות. כלומר באם נבדק ביצע מספר בדיקות באותו השבוע, כולן ישוקפו במספר זה.
- weekly_newly_tested מספר הנבדקים <u>החדשים</u> בשבוע. הספירה נעשית ברמת הנבדקים החדשים, כשכל נבדק נספר פעם אחת. אם מישהו עשה בדיקה בשבוע ראשון, וגם בשבוע שני, הוא יספר רק בשבוע הראשון.
- שפekly_cases מספר מאומתים חדשים בשבוע. במידה ויש מאומת שנספר בשבוע הראשון, הוא weekly_cases לא יספר בשבוע השני, גם אם הוא עשה עוד בדיקה.
 - weekly deceased מספר המתים בשבוע.