

נתוני קורונה – מחלימים

ימים בין הבדיקה החיובית הראשונה ובין הבדיקה השלילית הראשונה מרצף שתי בדיקות שליליות עוקבות	מספר הבדיקות הכולל שנעשו לבדק	גיל הנבדק ביום הבדיקה החיובית	מין הנבדק	אינדיקציה לבצוע הבדיקה, שאינה קלינית
מספר רציף	מספר רציף. ישנה קטגוריה של ≥ 10	קטגוריאל	זכר, נקבה, null	הגעה מחו"ל/ מגע עם חולה מאומת/אחר. בקטינים, הקטגוריה הגעה מחו"ל אוחדה עם אחר

הרקע לטבלה

טבלה זו מציגה נתונים לגבי אוכלוסיית המחלימים, הבדיקות שהם עשו, והאינדיקציה לבדיקה.

יש לשים לב שבקבוצת הגילאים 0-19, במשתנה Test_indication הקטגוריות Abroad ו-other אוחדו לשם שמירה על הפרטיות.

הדיווח וההגדרה של המחלימים מגיע מאירגוני הבריאות השונים. לכל מחלים.ה בטבלה הוגדרו התנאים הבאים:

1. ראשית, אזרחי חייבים להיות חיוביים ומוגדרים כחולים לפני שמוגדרים כמחלימים (כלומר בעלי בדיקה חיובית אחת לפחות).
2. לאזרחי המאומת.ת (החיובי.ת), שתי הבדיקות האחרונות שנעשו הינן שתי בדיקות שליליות ברצף, שנעשו בימים שונים.

יש לשים לב שהזמן בין הבדיקה החיובית הראשונה והבדיקה השלילית הראשונה מצמד בדיקות שליליות אינו מייצג את זמן ההחלמה המדויק. זאת מכיוון שתאריך הגעת הדגימות למעבדה אינו מייצג את תאריך ההדבקה וכן תאריך קבלת התוצאה השלילית אינו מייצג בהכרח את היום בו הנבדק.ת הפך שלילי.

כשהערך בשדה **days_between_pos_and_neg** ריק – המשמעות היא שישנו דיווח שהחולה החלים.ה על ידי אירגוני הבריאות, אולם לא היתה הלימה לתנאים שהוגדרו מעלה.

שאלות שניתן לשאול על הטבלה:

1. מהו משך הזמן להחלמה
2. מהו אופי המחלימים
3. מהו השימוש במשאבי הבדיקות עד להחלמה.

הסבר למשתנים בטבלה:

1. **days_between_pos_and_neg**: מספר הימים בין תאריך הגעת הבדיקה החיובית הראשונה (שמגדירה אזרחי.ת כחיובי.ת) למעבדה ובין תאריך תוצאת הבדיקה השלילית הראשונה מבין שתי בדיקות שליליות רציפות שהן הבדיקות האחרונות שנעשו לאזרחי.ת.
2. **total_tests_count**: סך מספר הבדיקות שנעשו לאזרחי.ת בין הבדיקה החיובית הראשונה והבדיקה השלילית האחרונה.
3. **gender**: מין הנבדק.ת. (זכר/נקבה/Null)
4. **Age_group**: קטגוריות של גיל המחלימים בשנים
5. **Test_indication**: מהי האינדיקציה לבדיקה?
Abroad – הגעה מחו"ל
contact_with_confirmed – מגע עם חולה מאומת,
other – אינדיקציה אחרת או לא מצוין