**חלק ב- אסטרטגיית איכות**

**RR:**

1. מה גורם לחיפוש במפה? על כל הקשה בשדה החיפוש/הקשה על enter...?
2. באיזה טווח מרחק צריך להודיע לכל האנשים אשר שהו במקום שעליהם להכנס לבידוד?
3. אחרי כמה זמן מתאריך ההיחשפות לנגיף יוצאים מהבידוד?
4. מה קורה כאשר מוכנס תאריך אשר עבר זמן הבידוד ממנו?
5. מה קורה כאשר מכניסים תאריך עתידי? לאפשר זאת?
6. מה קורה כאשר מכניסים תאריך מלפני הקורונה?
7. כאשר לא משנים את שדה התאריך- האם יש תאריך ברירת מחדל?
8. מה קורה כאשר לא הזינו כתובת לשדה החיפוש?
9. מה קורה כאשר הזינו כתובת לא תקינה לשדה החיפוש?
10. האם בלחיצה על צור בידוד בודקים את שדה החיפוש או את הערך במפה?
11. התממשקות לממשק- איך מקבלים את רשימת הטלפונים והמיקומים? באיזה פורמט?
12. מה צריך להשלח לצורך ההתממשקות?
13. איך מקבלים על פי טווח מסוים? בהתממשקות או לאחר קבלת הנתונים?
14. מה נמצא בדיוק במערך האנשים אשר צריך להשלח- מספרי טלפונים/מספרי זהות של האנשים?
15. האם ה patch routeאחראי לדיווח לכל מי שצריך להכנס לבידוד? אם לא- מה ההודעה שצריכה להתקבל אצל האנשים? באיזה אופן?
16. איפה אמור להתעדכן במערכת הממשלתית כל האנשים אשר מחויבים בבידוד?
17. מה קורה לאחר הגשת הבקשה התקינה? נסגר iframe/מוקפץ הודעה?
18. חסר באופן כללי מה בדיוק המפתח/ת אחראי/ת לפתח בצד שרת , למה הפיצר אחראי, האם אפשר לקבל טלפונים ע"פ טווח?האם אפשר לבדוק עפ טווח?
19. איך לקבל את הטלפון של החולה?
20. אם מישהו הולך עם טלפון לא שלו?

**מסמך בדיקות:**

1. כאשר לוחצים על יצירת בידוד קבוצתי נפתח הIframe המתאים.
2. תצוגה תקינה.
3. המפה עולה נכון- ההתממשקות נכונה.
4. כאשר עושים חיפוש במפה, הכתובת הנכונה עולה ומתעדכנת.
5. גם כאשר משנים את הכתובת/מוחקים השנוי נעשה.
6. אזור בחירת התאריך עובדת כראוי- מעבר בין תאריכים/ימים/חודשים/שנים.קדימה.אחורה.
7. כאשר לוחצים על כפתור סגירה- אכן נסגר – פותחים שוב- נפתח תקין-?
8. כאשר לא מזינים כתובת – האם מקפיץ הודעה מתאימה?
9. כאשר לא מזינים תאריך- האם מקפיץ הודעה מתאימה?
10. כאשר לוחצים על צור בידוד:
11. בדיקה שאכן מוחזר הסטטוס הנכון.
12. בדיקה שאכן האנשים הנכונים עודכנו.
13. בדיקה שלא עודכנו אנשים אשר לא היו צריכים להתעדכן.
14. בדיקה שאכן עודכנו הפרטים הנכונים במערכת הממשלתית.
15. בדיקה שאכן האנשים עודכנו בהודעה מתאימה ובתאריך הנכון.