**אסטרטגיית איכות:**

1. מה עושים במידה והאדם היה ברכב? מי שהיה ברדיוס משותף שלו לא צריך בידוד...
2. כנ"ל לגבי מי שהיה בבית...אם נבחר איזשהו רדיוס קבוע, לא ייתכן שהשכן מעבר לקיר יצטרך בידוד(קומות וכו')
3. אפשרות של מקום פתוח או סגור (מקום סגור יגרור חיוב בידוד לכל מי שהיה באותו מרחב, בשונה ממקום פתוח ששם ההגבלה היא לרדיוס קרוב ביותר (5 מטר לדוגמא))
4. איך ייתכן לשלוח נ"צ אחד? בנאדם זז ממקום למקום במשך היום שהיה בו חולה וטרם ידע.
5. מהנאמר לעיל יש צורך להוסיף מערך מקומות שבהם היה החולה ושעה ספציפית ששהה שם ובמשך כמה זמן. (לא הגיוני שאדם יקבל חיוב בידוד בגלל ששהה ב9 בבוקר במקום שבו יהיה החולה ב9 בערב!)
6. למי יש הרשאה ליצור בידוד קבוצתי? אם זה לכל חולה בקופ"ח יש צורך לאמת שאכן הוא חולה ואיפה הוא היה, שלא ייווצרו בדודים זדוניים.
7. אפשרות לפתרון ראשוני: רק בנאדם שקיבל הודעה על כך שהיה חולה, ישלח לו קישור לפיצ'ר החדש/סיסמא שיזין בכניסה ושם יוכל להזין איפה הסתובב (עדיין לא פותר את נקודת האמינות לגבי המקומות, שלכאורה הפתרון היחיד לזה שהמערכת תשלח חיובי בידוד באופן אוטומטי, ע"פ איכון פלאפון החולה, ללא התערבות מצד החולה בעצמו).

**הצעה לתרשים זרימה:**

בכמה כתובות היית בזמן האחרון?

כתובת אחת כמה כתובות

היית לבד? 1.

כן לא 2.

יום טוב במקום פתוח או סגור?

פתוח סגור