





תרחישי שימוש – קטגוריות מרכזיות

מאפיינים

- עם/בלי הסכמת המטופל
- הרשאה חד פעמית מול מתמשכת
- Read only v. Write
- אפליקציות למטופלים/מטפלים
- היקף האינטגרציה עם התיק הקליני
- **מוזמנים להוסיף מאפיינים נוספים**
- **תוך כדי הדין**

קטגוריות

- שיתוף מידע "קלאסי" בין ארגוני בריאות למטרות טיפול ושירות 
- אפליקציות – מידע מקופת החולים בלבד 
- אפליקציות – מידע ממספר ארגוני בריאות 
- יישומים פנים ארגוניים צרכים ותועלות בתוך הארגון 



הנחיות לדין הקופתי

- אנא דרגו את הדוגמאות באופן הבא:
- **ערך לארגון ולמטופלים** – סקאלה של 1-5 (5 הערך הגבוה ביותר)
- **מורכבות ליישום** - סקאלה של 1-5 (5 המורכב ביותר)
- אנא הוסיפו **הסבר מילולי לדיחוג** (התייחסו להיבטים טכנולוגיים ושיאנים טכנולוגיים שעמזח בבסיס הדיחוג)
- אנא **נתחו את המאפיינים** של הדוגמא באמצעות מאפיינים שיאפשח לבצע הכללה ל"תרחיש שימוש"
- אנא הוסיפו **לפחות שתי דוגמאות נוספות** לכל אחת מהקטגוריות (נסו לחשוב על דוגמאות עם מאפיינים שונים זה מזה)



דוגמאות: שיתוף מידע בין ארגוני בריאות

שיפור רצף טיפולי עם ספקי שירות של הקופה

מכוני דיאליזה,
מרכזי רפואה דחופה



אחרי ביקור מבית חולים המרשמים שקיבל המטופל מוטמעים
במערכות הקופה בהתאם לסוג המרשם:

- יכולת לרכוש מרשם מבית החולים באותם תנאים
- המרה למרשם קופה
- העברה לתהליך אישור מתקדם

מרשם דיגיטלי מבית חולים



העברת בקשה להנפקת טופס 17 ישירות מבית החולים במידה
ומדרש טיפול המשך בבית החולים

טופס 17 בביקור חוזר
בבית חולים



דוגמאות: אפליקציות מטופלים (מידע מקופת החולים)

אפליקציה שמסייעת למטופל בהיענות לטיפול:
תזכורות, ייעוץ רוקחי, הזמנה של תרופות

הענות לטיפול תרופתי



איסוף מדדים מהמטופל ומידע מהתיק הקליני
ומתן המלצות לאורח חיים בריא

קידום אורח חיים בריא



איסוף מדדים והתראות לצוות המטפל

ניטור מטופלים מורכבים



שיתוף מידע בשפת המטופל, ובכלל זה בהודעות קוליות

הנגשה לשונית/קולית



דוגמאות: אפליקציות למטפלים (מידע מקופת החולים)

אפליקציה (stand alone) שמשמשת כהרחבה של התיק הקליני

אפליקציה למטפלים
בטיפול בית (אפליקציות שונות למטפלים שונים)



ניתוח תוצאות בדיקת מעבדה ביחס להיסטוריה הבדיקות של המטופל ובהשוואה למטופלים דומים

DSS למטפלים



יכולת לנהל קבוצת חולים באופן פרואקטיבי, מעקב אחר תכנית הטיפול, התראות וכו'

דשבורד לניהול חולים מורכבים



דוגמאות: אפליקציות עם מידע ממספר ארגוני בריאות

אפליקציה של יזם במחקר קליני שאוספת את המידע שמותר לה לאסוף בהתאם לאישור שניתן בועדת הלסינקי מבית החולים והקהילה

השתתפות במחקר קליני מבוצר



מקבלת גישה לכל ההפניות והתורים שהוזמנו במערכת הבריאות: חיפוש תורים להפניות, סיוע בקבלת טופס 17 לתורים שהוזמנו

אפליקציה אדמיניסטרטיבית לניהול מחלה



אפליקציה לצוות המטפל לצפות במידע מארגוני בריאות שונים ולעדכן את הצוותים המטפלים

אפליקציות בבתי אבות/ במסגרות רווחה

