

# חדרי ניתוח ציבוריים בישראל - תמונת מצב לאומית ראשונה

יונתן חלאטניק (1), נדב בן יוסף (2), שולי ברמלי גרינברג (1)

**רקע:** חדרי הניתוח מייצרים 40-70% מהפעילות הכלכלית בבתי החולים. עם זאת, טרם בוצעו מחקרים הבוחנים את נצילותם ויעילותם בקנה מידה לאומי, בארץ או בעולם.

**שיטות:** 22-23 בתי חולים ציבוריים כלליים, מכל סוגי הבעלויות, דיווחו למשרד הבריאות 373,959 רשומות חדרי ניתוח מהחציון הראשון של שנת 2018 ו-2019. נוסחת ניצולת אחידה הוטמעה בכולם.

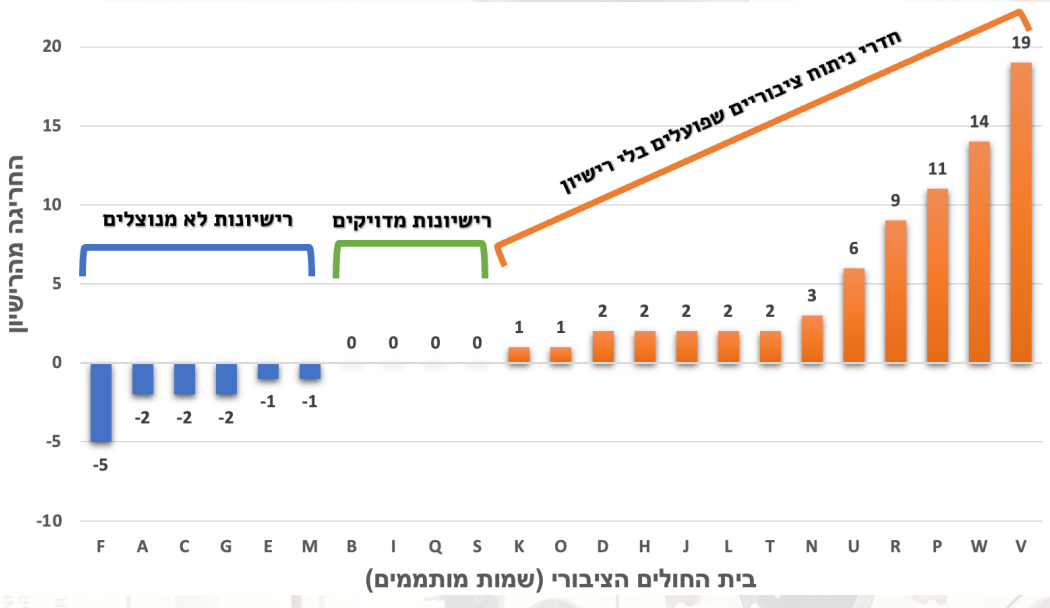
## בישראל פועלים, לכל הפחות, 74 חדרי ניתוח ציבוריים ללא רישיון

זאת, בנוסף ל-355 חדרי הניתוח ברישיון של אותם בתי החולים לשנת 2020

בנוסף, הושמטו 55 חדרי ניתוח אחרים עם פעילות מינימאלית (פחות מ-1.5 סטיות תקן מהמוצע לאותו בית החולים).

רק ב-4 בתי חולים מספר חדרי הניתוח בפועל תואם את הרישיון

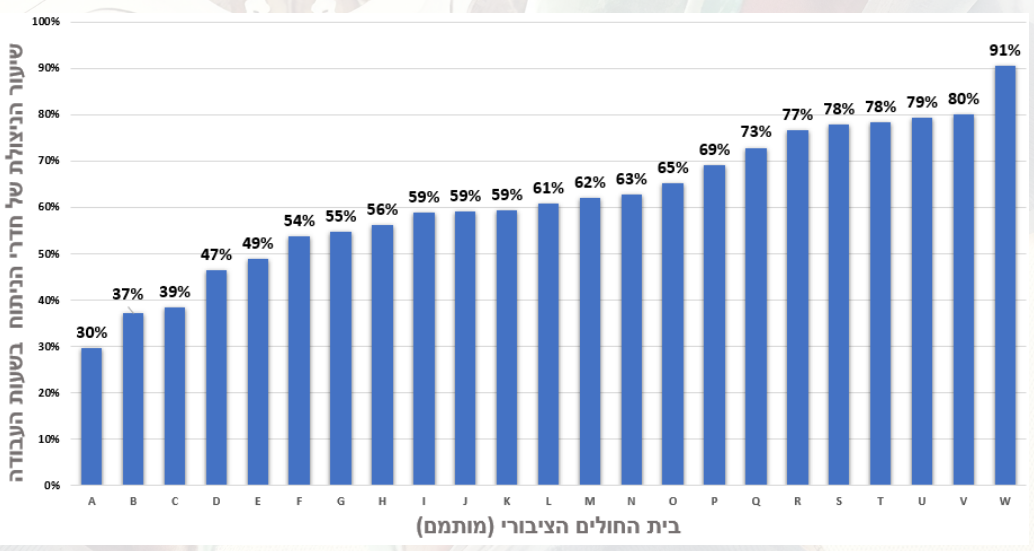
השווי המוערך של חדרי הניתוח ללא רישיון: 740 מיליון ש"ח



## הניצולת הממוצעת של חדרי הניתוח בישראל, בימי ושעות העבודה, עומדת על 62-64%

סך השעות הבלתי-מנוצלות במסגרת ימי העבודה (ללא שישי, שבת וחג) ושעות העבודה (משמרות בוקר, על פי דיווח בתי החולים עצמם) - עמדו על 143,126 שעות בחציון הראשון של שנת 2019.

השווי של הפעילות האבודה: 286.3 מיליון ש"ח לחציון



### ממצאים נוספים:

- ✓ גודל וסוג הבעלות נמצאו קשורים לניצולת מוגברת (או מופחתת) באופן סטטיסטית
- ✓ מיקום בית החולים, שיעור המקרים הדחופים, גודלו היחסי של האגף הכירורגי, ותק מנהל/ת בית החולים, שיעור עמדות ההתאוששות ויחס שקל-תפוקה לא נמצאו קשורים לניצולת באופן מובהק
- ✓ נצפתה שונות רבה בתשתיות בתי החולים. כך, יחס עמדות התאוששות לחדרי ניתוח נע בין 0.67 ל-3.08
- ✓ נצפתה שונות רבה במאפייני הפעילות הכירורגית בין בתי החולים. למשל, זמן הניתוח הממוצע נע בין 52 ל-173 דקות ומספר הניתוחים הממוצע לחדר נע בין 148 ל-465.

(1) בית הספר לבריאות הציבור האוניברסיטה העברית, (2) אגף תכנון, תקצוב ותמחור משרד הבריאות