

בריאות « מזל טלבי לוי »

רופא מומחה



היתרון הגדול ברובוט: אצל נשים עם השמנת יתר

ד"ר גד סבה, סגן מנהל בית החולים לנשים בבילינסון, מדבר על המשמעות הגדולה של ניתוחים באמצעות רובוט



ד"ר גד סבה מבילינסון צילום: דבורת בלינסון

גדולה, דבר אשר מקצר את משך האשפוז וההחלמה של הנשים: "בסרטן רירית הרהם, שגורם הסיכון העיקרי שלו היא השמנת יתר, רוב הנשים שעוברות את הניתוח הן עם משקל יתר בעבר הן היו נוקות לאשפוז שארך בין שבוע לעשרה ימים והיום בעקבות השימוש ברובוט, הן חוזרות לפעילות תוך ימים בודדים לאחר הניתוח ומשתחררות לביתן. בכך נחסכים סיבוכים אפשריים שקשורים בהחלמה של צלקת ניתוחית גדולה, קשיים בניירות של האישה לאחר הניתוח וסיבוכים נוספים שיכולים להיווצר בפתיחת הבטן".

רוב המקרים, אומר ד"ר סבה, מבוצעים בניתוחי רובוט, מלבד מיקרים של נשים שעדיין לא ילדו, שעברו ניתוחים קורמים מרובים בחלל הבטן, או מסיבה רפואית אחת. "הרובוט שינה את כל מערך הניתוחים וההחלמה אצל הנשים שאחרי מספרי ימים כבר בדרך הביתה", מסכם ד"ר סבה.

המדור רופא מומחה הוא מדור מקודם הנעשה בשיתוף עם בית החולים "בילינסון"

בעבר הן היו נזקקות לאשפוז שארך בין שבוע לעשרה ימים והיום בעקבות השימוש ברובוט, הן חוזרות לפעילות תוך ימים בודדים לאחר הניתוח ומשתחררות לביתן

ד"ר גד סבה

ד"ר גד סבה, סגן מנהל בית החולים לנשים בבילינסון, מתמחה במיילדות וגינקולוגיה ורופא בכיר ביחידה לגינקולוגיה אונקולוגית. ד"ר סבה למד באוניברסיטה העברית והשתלם במרכז הניקו-אונקולוגי בבית החולים Queen Elizabeth, בניטסאהא, אנגליה. "בבית החולים בילינסון, התחלנו להשתמש ברובוט כחודר ניתוח לפני מספר שנים והיום למעלה מ-80 אחוז מהניתוחים לגידולי צוואר הרהם ורירית הרהם מבוצעים בגישה הרובוטית", מסביר ד"ר סבה. "שימוש ברובוט כחודר הניתוח מיועד לביצוע ניתוחים בגישה הפרוסקופית (ניתוח באמצעות החדרת מצלמה לחלל הבטן) שבה הפעילות הניתוחית מבוצעת על ידי הרובוט שנשלט על ידי הרופא המנתח".

ד"ר סבה מסביר שבבית החולים בילינסון, הרובוט נמצא בשימוש בניתוחים אורולוגיים, גניקולוגיים, כירורגיים ואף אונקולוגיים. "בגניקולוגיה, שזה התחום שלי, אנחנו עושים ניתוחים לגידולי רחם וצוואר הרהם ובהם למעשה מבצעים את כל ההליך הניתוחי, כריתת הרהם, בלוטות לימפה ופעילות נוספות שצריכות להתבצע בניתוח. היתרון של הרובוט שהוא נותן מבט תלת מימדי לחלל הבטן ויש יכולת צפייה בכל איברי הבטן במהלך הניתוח. הרובוט למעשה מעביר את תנועת הידיים של המנתח ברמת דיוק מאוד גבוהה".

ד"ר סבה מציין שהיתרון המרכזי בנייתוחי רובוט הוא בנשים במשקל יתר, שבהן ניתן לבצע את הניתוח ללא צלקת ניתוחית

צילום: א.ט.א. פ. קריאייטיב/INGIMAGE