

חדשות חיפה והצפון 1.11.2017

חדשות חיפה והצפון

ניתוחים חדשניים לכריתת גידולים סרטניים ברקטום בבי"ח בני ציון



מנהל המחלקה הכירורגית בבי"ח בני ציון, פרופ' איברהים מטר.
 (צילום: יחיאל)

במחלקה הכירורגית בביה"ח, בניהולו של פרופ' איברהים מטר, החלו לבצע ניתוחים בציוד חדשני ובשיטה שיתרונותיה הכירורגיים והאונקולוגיים עצומים

בחודש האחרון, החלו במחלקה הכירורגית בבי"ח בני ציון לבצע ניתוחים חדשניים לכריתת גידולים סרטניים במחלות (רקטום). הניתוח הראשון שהתבצע, ניתוח כריתה שלמה של הרקטום עם השורש של המעי דרך פי הטבעת. זהו ניתוח זעיר פולשני לכריתה שלמה של גידולים התחלתיים במחלות כלי פתיחת הבטן.

לרברי מנהל המחלקה הכירורגית בבי"ח בני ציון, פרופ' איברהים מטר, "כניתוחים מסוג זה נעשה שימוש בציוד חדשני שנרכש על ידי ביה"ח, כאשר לניתוח יש מבהינה כירורגית וגם אונקולוגית יתרון עצום. מרכזר בניתוחים זעיר פולשניים המביעים בנישה מיוחדת עם שימוש במיכשור מיוחד לכריתת החלחולת כשלמותה בגירולי החלחולת מתקרמים או בניתוח כריתת הגידול דרך פי הטבעת בגירולי החלחולת בשלב לא מתקדם. הטכניקה החדשה מחייבת בשימוש בציוד ייחודי לכ" ציוד חיתוך הרקטום התחתון דרך פי הטבעת מעל הסוגר, בצורה יעילה ומרוקנת", אמר פרופ' מטר, "שני ניתוחים מסוג זה בוצעו אצלנו בביה"ח, כאשר הניתוח הראשון כלל כריתת החלחולת בשל גידול מתקדם שהזדקק לטיפול אוני-קולוני טרום ניתוחים משולב כימותרפיה ורדיותרפיה. בניתוח השני, בוצעה כריתה מקומית של גידול במחלחולת בשלבים הראשוניים וכך נחסך מהמטופל ניתוח גדול הכרוך בפתיחת בטן ואחוז סיבוכים לא קטן".

המחלקה הכירורגית בבי"ח בני ציון מעמידה לרשות המטופלים 5 רופאים בכירים המומחים בתחום הכירורגיה הפרוסקופית המתקדמת ביותר: פרופ' איברהים מטר, מנהל המחלקה; ד"ר גרעין טרוקה, מנהל היחידה לכירורגיה לפרוסקופית; ד"ר מארי חוסאם, מנהל השירות לכירורגיה בריאטרית; ד"ר מונה לניאדו, אחראית על שירותי הכירורגיה האנדוקרינית וד"ר פורת סויד, הנמצא בהשתלמות בניתוחי חי כבד ולבלב רובטיים בפיטסבורג, ארה"ב, הנחשב לאחד המקומות המובילים בעולם בתחום זה וד"ר זור למחלקה בקיץ הבא לאחר הכשרה של שנתיים על מנת לקדם בביה"ח את תחום כירורגית לכלב וכבר בנישה רובוטית.