

כלבו 13.2.2015

כלבו



בתמונה פרופ' איגור סוחוטניק צילום צליל דנה

”
המעני הוארך
מ-25 ס”מ ל-
40 ס”מ כדי
שהמעיים
ומערכת
העיכול
יתפקדו כפי
שצריך”
פרופ' איגור
סוחוטניק

הארכת מעיים

בבני ציון בוצע ניתוח מורכב להארכת המעי הקצר בפעוטה בת שנה וחצי

”מטרת הניתוח היתה להאריך את המעי ובכך להוביל לתפקוד תקין של פעילות המעיים ומערכת העיכול”, אמר פרופ' סוחוטניק, “הפעוטה הגיעה אלינו עם מום מולד של תסמונת המעי הקצר, כאשר המעי היה באורך של 25 ס”מ בלבד - מצב שמחייב ניתוח להארכת המעי על מנת שמערכת העיכול שלה תתפקד כראוי. המעי הוארך מ-25 ס”מ ל-40 ס”מ כדי שהמעיים ומערכת העיכול של הפעוטה יתפקדו כפי שצריך.”
בתום אשפוז שנמשך מספר ימים שוחררה התינוקת שוחררה מבית החולים והיא מצויה כעת במעקב רפואי וצפויה לעבור סדרת בדיקות נוספת לצורך הערכת מצב.

ניתוח נדיר ומורכב להארכת המעי הקצר בוצע במרכז הרפואי בני ציון בפעוטה בת כשנה וחצי. לדברי מ”מ מנהל מחלקת כירורגיית ילדים בבני ציון פרופ' איגור סוחוטניק, שהתמחה תו מתמקדת בילדים הסובלים מתסמונת המעי הקצר, תסמונת המעי הקצר מוגדרת ככישלון של מערכת העיכול לספוג רכיבי מזון בצורה מספקת לנוכח העובדה שאין מספיק מעי - מצב שעלול לפגוע בהתפתחותם של ילדים. הוא ציין כי ניתן להגיד דיר את תסמונת המעי הקצר גם כתסמונת תת ספיגה הנובעת מכדייתה של חלק נרחב מהמעיים הרק.