

כלבו, 27.7.2017

כלבו



בתמונה המרכז הרפואי בני-ציון צילום קובי פאר

ניתוח להכנסת צנתר לתינוק משכם

פעוט מהרשות הפלסטינית, הסובל מתת תזונה כתוצאה ממום מולד, עבר ניתוח להכנסת צנתר מרכזי במרכז הרפואי בני ציון

פתי פאראוושטי, שהוא מום מולד, ההיאטוס הוא רחב מהרגיל וחלקים מהקיבה עוברים דרכו לתוך חלל החזה. החולים במחלה סובלים מקשיי נשימה ומכאבים בחזה, שמ"תגבריים בזמן אכילה. כאבים אלה גורמים לחולים במחלה להפסיק לאכול, ולכן הירידה במשקל היא משמעותית".

לדברי פרופ' סוחוטניק, "במקרה זה לא היתה לנו ברירה אחרת מלבד לבצע ניתוח להכנסת צנתר מרכזי ולעזור לפעוט להיזון לשיקל שבו ניתן יהיה לבצע את הניתוח לתינוק הבקע בסרעפת. בעוד כחודש, כשהוא יעלה במשקל, הוא יחזור לבני ציון להמשך טיפול ולניתוח מתקן".

נורית פלד-קירשטיין

תינוק בן שנה וחודשיים הובהל משכם למרכז הרפואי בני ציון כשהוא שוקל שיש ק"ג בלבד כתוצאה ממום מולד של בקע בסרעפת. התינוק נותח בהצלחה על ידי צוות מומחים ממחלקת כירורגיה ילדים שהכניסו צנתר מרכזי לווריד הראשי. הצנתר אמור לסייע לילד לעלות במשקל ולאפשר ניתוח לתיקון בקע הסרעפת בעוד כחודש.

מנהל המחלקה כירורגית ילדים פרופ' איגור סוחוטניק: "המצב האיריאלי עבור צינור הוושט הוא שכולו נמצא בחלל החזה, כאשר הסרעפת מפרידה בין חלל החזה לבין חלל הבטן. בסרעפת יש רווח המכונה 'היאטוס', ודרכו עובר צינור הוושט אל חלל הבטן ומתחבר לקיבה. במצב של בקע סרעי-