


עם הגעתה לרמב"ם, כשהיא סובלת מפגיעה קשה ונמצאת בסכנת חיים, עברה י' ניתוח נירוכירורגי, במטרה להתמודד עם פגיעות שונות מהן סבלה ולייצב את מצבה. לאחר מכן הועברה להמשך השגחה בטיפול נמרץ. במשך ימים ארוכים נאבקו הצוותים להציל את חייה. ניתוח מורכב ומאתגר היווה תפנית בהתאוששות של המטופלת הקטנה.

פרופ' אסף זלצר, מנהל מחלקת כירורגיה פלסטית ברמב"ם שנמנה על צוות המנתחים שטיפל בה, הסביר: "י' הגיעה אלינו במסוק, עם שבר מרוסק בגולגולת. בשלב הראשון היא עברה ניתוח להורדת לחץ תוך גולגלתי על ידי פרופ' מוני בניפלא, מנהל נירוכירורגיה ילדים. לשם כך הוא נאלץ להסיר את העצם המרוסקת וגוף זר גדול שלחצו על האזור. אחרי שמצבה הרפואי אפשר זאת, נכנסנו לחדר ניתוח בפעם השנייה, הפעם כדי לכסות את המוח שנותר גלוי, ולתת לה את מרבית הסיכויים להתמודד עם הפגיעה הקשה."

בניתוח מורכב, מאתגר ועדין שנמשך שעות ארוכות, ביצעו הרופאים ניתוח בשיטה מיקרו-כירורגית הנקרא בשפה המקצועית "מתלה". במסגרתו, הסירו המנתחים שכבת רקמות וכלי דם מאזור הירך, וכיסו בעזרתה את חלק המוח שנותר חשוף לאחר הניתוח הראשון, כשליש משטח הגולגולת, תוך שהם מחברים בעדינות את כלי הדם השונים ומאפשרים אספקת דם אל הרקמה שזה עתה הושתלה. הניתוח, שבוצע על ידי צוות רב תחומי, אותו הוביל פרופ' זלצר, יחד עם ד"ר מחמוד זידאן וד"ר חגית אופיר, רופאים בכירים במחלקת כירורגיה פלסטית, נעשה בשיתוף פעולה עם פרופ' בניפלא והסתיים בהצלחה.

פרופ' זלצר סיפר: "הניתוח נמשך שעות רבות, ולאחריו היו כמה ימים קריטיים, אבל לשמחתנו הרבה ההליך הסתיים בהצלחה. כבר במחלקה היא הראתה התאוששות גדולה והחלה לדבר ולהזיז גפיים. לאחרונה היא השתחררה לשיקום ואנחנו מלאי תקווה לגבי העתיד שלה."

בחודשים הקרובים צפויה י' לעבור מספר ניתוחים נוספים לשיפור תפקודיה ולתיקון אסתטי בעקבות הפגיעה ממנה סבלה. בצאתם מרמב"ם, ביקש אבי הילדה למסור: "קיבלנו את חייה בחזרה. אנחנו מודים לרופאים ומעריכים את הטיפול המסור שקיבלנו. בזכות הרופאים הילדה שלנו אתנו."

אנחנו מאחלים לי' המתוקה החלמה מהירה והמון בריאות 



' אחרי הניתוח, אוכלת אבטיח במחלקת הילדים ברמב"ם.