

לפרופסור שגיא הרנוף, מנהל מערך הנירוקירורגיה בבילינסון וד"ר אלון אורלב, היה ברור שצריך למצוא פתרון יצירתי לביצוע הניתוח בצורה הבטוחה והטובה ביותר, ולראשונה בישראל הם ביצעו את הניתוח באמצעות כלי תלת-מימדי חדשני, כמו טכנולוגיה של Waze שפותח ושודרג על-פי נתוני המוח של גלעד.

"אני גאה ומתרגש מפריצת דרך טכנולוגית למוח לטפל בקברנומה, הצלחנו בניתוח יוצא דופן להביא להחלמתו של גלעד, אנחנו מרכז ארצי לטיפול בקברנומה ומנתחים מאות מטופלים בשנה. פריצת דרך טכנולוגית זו תאפשר לתת מענה לחולים רבים נוספים." אמר פרופסור שגיא הרנוף.

פרופסור הרנוף וד"ר אלון אורלב הצליחו להוציא את גידול הקברנומה בעזרת כלי תלת מימדי שאיפשר להגיע בצורה מדויקת ביותר לגידול ולהוציא אותו ממוחו של המטופל, מבלי לפגוע ברקמת המוח וסיבי הראייה שהקיפו את הגידול.

"יומיים אחרי הניתוח כבר השתחררתי הביתה כשאני מרגיש מצוין", אומר הוותרניר ד"ר גינגולד, נשוי ואב לילד.