

פריצת דרך עולמית: רופאי שיבא הצילו את חייו של מטופל עם מפרצת ענקית במוח בעזרת מיקרו קטטר בעל ראש מתכוונן חדשני שטרם הושגל בבני אדם

מטופל בן 74 עם מפרצת גדולה במוח שאושפז במרכז הרפואי שיבא, טופל השבוע באמצעות מיני קטטר שפיתחה חברת המכשור הרפואי הישראלית בנדיט (Bendit) - והודות לכך ניצלו חייו.

בשל האנטומיה המורכבת, מיקום המפרצת וגודלה הרב – כשלו כל קווי הטיפול האפשריים.

כשלא נותרה אף אפשרות טיפולית אחרת, החליט ד"ר דוד אוריון, מצנתר מוח ומנהל המרכז לשבץ מוחי ומחלות נוירו-וסקולריות בשיבא, להשתמש במיקרו קטטר של חברת בנדיט.

מכיוון שהמכשיר החדשני טרם הושגל בבני אדם, נדרש אישור של משרד הבריאות לעשות במכשיר שימוש במסגרת טיפול חמלה.

לאחר קבלת האישור, הצליחו צוות המצנתרים, ד"ר אוריון וד"ר גל יניב, באמצעות המיקרו קטטר להגיע לעורקים היוצאים מהמפרצת, להתקין סטנטים ובכך לסגור אותה בהצלחה.

המיקרו קטטר של בנדיט יוגש בחודש הבא לקבלת אישור FDA.

בימים אלה המטופל מתאושש באופן משביע רצון.

ד"ר דוד אוריון: "שיתופי פעולה עם חברות טכנולוגיות מובילות וצוות צנתורי המוח, מניב פתרונות פורצי דרך המבטאים את חזון תקווה ללא גבול של המרכז הרפואי שיבא".

ד"ר אלכס ברנשטיין, רופא בכיר בבית החולים מאונט סיני בניו יורק וחבר דירקטוריון בנדיט: "הטכנולוגיה של בנדיט מהווה פריצת דרך בניתוחים אנדו-וסקולריים בכלל, ובניתוחים נוירו-אנדו-וסקולריים בפרט. הטכנולוגיה היא בגדר מהפכה בטיפול באזורים אנטומיים מורכבים, ומהווה בשורה של ממש".

יוסי מזאל, מנכ"ל בנדיט: "בטיפול בשבץ ואנוריסמות, זמן ההגעה למוח קריטי. המיקרו קטטרים של בנדיט מהווים חידוש משמעותי ומאפשרים הגעה מהירה יותר למוח. אנחנו גאים בהצלחה של המוצר שלנו ומברכים את שיבא על שיתוף הפעולה".

