

לראשונה באסותא רמת החייל, נערכה פעולת צינתור עורקי כליה (Renal Denervation) באמצעות טכנולוגיה מתקדמת, המהווה בשורה לחולים בלחץ דם גבוה, כשאת ההליך ביצע פרופ' ירון ארבל, מצנתר וקרדיולוג בכיר, אשר במהלך צינתור, משתמש בקטטר מיוחד שפולט גלי רדיו שמורידים את הפעילות העצבית שתורמת ללחץ דם גבוה ולא מאוזן.

אז למה יתר לחץ דם כל כך מסוכן לנו?

"לחץ דם גבוה הוא מצב רפואי כרוני המהווה גורם סיכון מוביל לתמותה עולמית", מסביר פרופ' ארבל. "הוא גורם ללחץ מוגבר על דפנות העורקים וגורם ללב להתאמץ יותר, מה שמגביר את הסיכון למחלות לב, שב מוחי וכשל כלייתי".

למרות קיומם של טיפולים תרופתיים והמלצות לשינוי אורח חיים בריא, לעיתים הם אינם מעניקים מענה מספק. הצנתור העורקי לכליה, פרוצדורה חדשנית ומתקדמת, נועדה למטופלים שאינם מגיבים לשיטות אלו. ההליך, אשר זכה לאישור ה-FDA בדצמבר 2023, כולל הכנסת צנתר דרך המפשעה וצריבה של העצבים המשפיעים על לחץ הדם ומאפשרת הורדה הדרגתית בלחץ הדם.

הטיפול, הנמשך כ-40 דקות תחת טשטוש, מציע זמן החלמה קצר, עם הטבה המורגשת תוך מספר שבועות. פרוצדורת האבלציה של עורקי הכליה מתאימה לטווח רחב של גילאים ומספקת פתרון רפואי חדשני למי שמיצה את כל אפשרויות הטיפול הקיימות ועדיין נאבק ביתר לחץ דם.

לפרטים נוספים היכנסו לכאן <

https://www.assuta.co.il/.../clinics.../renal_denervation/

פרופ' ירון ארבל