

רמי אפרתי מונה למנכ"ל חברת הביוטכנולוגיה בריינסטורם

חברת הביוטכנולוגיה בריינסטורם מפתח תקווה הודיעה על מינויו של רמי אפרתי למנכ"ל החברה. לפי הודעת החברה, אפרתי שירת 28 שנה כצה"ל בתפקידים שונים באגף המודיעין, וב-1996-2004 שימש סגן נשיא חברת ניים למכירות, פיתוח עסקי ושיווק. אפרתי גם היה מהמייסדים ומנכ"ל חברת טלפלייט טכנולוגיות, שמתמחה במחקר ופיתוח של פתרונות מיקרואלקטרוניים.

בריינסטורם הוקמה ב-2004 ומפתחת טיפול חדשני למחלות הנגרמות מניוון ומתמונת תאי עצב, כמו פרקינסון וניוון שרירים (ALS), תוך שימוש בתאי גזע בוגרים של החולה. החברה נסחרת מאז 2004 בול סטריט ברשימת הבולטיין-בורד. ביוני הודיעה החברה על בעל שליטה חדש – חיים ליבוביץ, שהשקיע 5 מיליון דולר על פני תקופה תמורת השליטה בחברה. המניה הגיכה בחיוב לבעל הבית החדש והכפילה מיוני את שוויה (שערדין אינו מרשים במיוחד) ל-30 מיליון דולר.

ליבוביץ הכניס כמה שינויים ניהוליים בחברה מאז הגיע, בהם מינויים של רו"ח משה ליאון ור"ד ג'ונתן ג'אויט לדירקטורים, הקדמת דירקטוריון מייעץ שחברים בו נגיד בנק ישראל לשעבר פרופ' יעקב פרנקל ואיש העסקים הרזוי קרוגר.

באחרונה הודיעה החברה כי בניסוי שהובילו ר"ד רני אופן ופרופ' אלדרד מלמד מאוניברסיטת תל אביב, הוזרקו לשרירים של עכברים, המשמשים מודל למחלה, תאי גזע בוגרים, שנלקחו ממזח עצם של אדם; התאים וודו ומיונו לתאים המפרישים גורמי צמיחה GDNF ו-BDNF – חלבונים שלהם תפקיד חשוב בתמיכה במערכת העצבים. במבחנים מוטוריים שבוצעו בחיות נבדק כושר ההליכה, ונמצא כי השתלת תאי הגזע שיפרה משמעותית את תפקוד החיות. החברה ציינה כי בעקבות התוצאות החיוביות, המחקר הורחב, והתוצאות הסופיות ירווחו לציבור.

אפרת נוימן