

8.61x25.82	1	עמוד 32	גלובס - כותרת	16/12/2016	56389933-6
165079 - חברת P CURE					



המוצר של פי קיור שיטה חדשה צילום: יח"צ

הסטארט־אפ פי קיור מתקין מערכת ראשונה לטיפול בסרטן

חברת פי קיור (P-Cure), שפיתחה שיטה חדשה להקרנת פרוטונים לטיפול בסרטן, הודיעה כי מערכת ראשונה שלה הותקנה בבית החולים הרפואי נורת'ווסטרן בשיקגו. P-cure קיבלה את אישור השיווק למוצרי החברה לפני מספר חודשים, וזוהי המערכת הראשונה של החברה המותקנת באופן רשמי.

מערכת של P-Cure עולה לרוב כמה מיליוני דולרים להתקנה והפעלה, לעומת עשרות מיליוני דולרים למערכת הקרנת פרוטונים רגילה.

בית החולים נורת'ווסטרן לא השקיע את מלוא הסכום מאחר שהוא צפוי להשתמש בחלק מן הרכיבים של המערכות הקיימות שלו בהתקנת המערכת החדשה, אולם עדיין מדובר בהשקעה ומחויבות משמעותית מצד בית החולים, המעידים על אמון במוצר.

P-Cure

שנת הקמה: 2007

תחום פעילות: הקרנת פרוטונים לחולי סרטן

מנכ"ל: ד"ר מיכאל מאראש

גיוסי הון: כ־10 מיליון דולר

משקיעים: טרגטק, Everett Lions Peak¹ Partners

בעקבות ההתקנה יחלו ניסויים קליניים במוצר, למטרות שיווקיות ולשם השגת שיפוי ביטוחי.

המוצר ישמש לטיפול בחולי סרטן ריאות, ראש וצוואר. קרינת פרוטונים מאפשרת טיפול יעיל וממוקד יותר בסרטן מאשר קרינה רגילה. הטכנולוגיה של P-Cure מאפשרת טיפול בפרוטונים בשיבה במקום בשכיבה, ובנוסף לחיסכון הכלכלי מקנה גישה זו גם נוחות רבה יותר, תזווה מופחתת (תזווה יכולה להפריע לדיוק ההקרנה) וצמצום הקרינה לאיברים רגישים.

P-Cure הוקמה על ידי מיכאל מאראש, ד"ר ממכון ויצמן בתחום הביולוגיה של התא ובעבר בכיר בחברת הביוטק Vecta. חברת P-Cure הוקמה במסגרת חממת טרגטק וגייסה עד היום כעשרה מיליון דולר, בעיקר מהקרנות הזרות Lions Peak¹ ו-Everett Partners. החברה תתחיל בקרוב סבב גיוס נוסף שצפוי להסתיים בתחילת שנת 2017.