

הודעה לעיתונות

כן פייט זוכה להכרה בינלאומית חשובה
בכנס איגוד רופאי העיניים הגדול בארה"ב (ARVO):

מחקר בלתי תלוי של קבוצת חוקרים מובילה **באוניברסיטת Imperial College and UCL** **בלונדון קובע כי הטכנולוגיה של אופטליקס יעילה** **בהגנה על עצב הראייה ובטיפול במחלת הגלאוקומה**

פרופ' מיכאל בלקין, במרכז הרפואי שיבא: "התרופה אותה מפתחת אופטליקס הינה בעלת פוטנציאל להיות הראשונה שתגיע לשוק אשר יעילותה בריפוי גלאוקומה מתוכנת ע"י הגנה על עצב הראייה"

אופטליקס מבצעת ניסוי שלב II רב מרכזי לטיפול בגלאוקומה

פתח תקווה, ישראל, 12 במאי, 2013 - קבוצת כן פייט ביופרמה (ת"א:כנפב, CANFY:OTC) זוכה להכרה בינלאומית חשובה: מחקר בלתי תלוי של קבוצת חוקרים מובילים בראשותה של פרופ' פרנצ'סקה קורדירו באוניברסיטת Imperial College and UCL בלונדון הוצג במסגרת כנס איגוד רופאי העיניים הגדול (ARVO) בסיאטל, ארה"ב וקובע כי הפלטפורמה הטכנולוגית של אופטליקס לריפוי מחלת הגלאוקומה הינה יעילה ומגנה על עצב הראייה ע"י מניעת הרס של תאי עצב. ביצוע המחקר הפרה קליני, בו הוכח כי הפעלת הקולטן לאדונזין מסוג A3, המהווה את הפלטפורמה הטכנולוגית של אופטליקס, גורמת לתגובות חיוביות ורצויות בתאים, להפחתת הלחץ התוך עיני המסייע לטיפול במחלקת הגלאוקומה.

כן פייט, באמצעות החברה הבת (82%) אופטליקס (OphthaliX; OTCBB:OPLI) המרכזת את פעילות פיתוח התרופות של הקבוצה בתחום העיניים, הראתה עד היום בניסויים הקליניים שיפור בסינדרום העין היבשה וכן יכולת הורדת הלחץ התוך עיני. אופטליקס עורכת בימים אלה ניסוי Phase II רב מרכזים לטיפול במחלת הגלאוקומה.

גלאוקומה הינה אחת הסיבות העיקריות לעיוורון ובעולם ישנם כ-70 מיליון חולים, שחלקם אינם מאובחנים כלל. המחלה גורמת לפגיעה בעצב הראייה ועל פי חב קשורה בעלייה בלחץ התוך עיני. שוק התרופות לטיפול במחלת הגלאוקומה נאמד כיום בכ-3 מיליארד דולר בשנה.

פרופ' מיכאל בלקין, מנהל המעבדה לטכנולוגיות של רפואת עיניים במרכז הרפואי שיבא ובאוניברסיטת תל אביב, אמר "העובדה שמוסד אקדמי מוביל בתחום כאוניברסיטת Imperial College, London and UCL הגיע למסקנה מדעית באשר ליעילות שבטיפול בגלאוקומה באמצעות הפעלת קולטן האדונזין (A3) הינה מרגשת ביותר. לתרופה אותה מפתחת אופטליקס הינה בעלת פוטנציאל להיות התרופה הראשונה שתגיע לשוק אשר יעילותה בריפוי גלאוקומה מתוכנת ע"י הגנה על עצב הראייה"

אודות כן פייט ביופרמה:

כן פייט ביופרמה בע"מ היא חברה ציבורית שמניותיה נסחרות בבורסה בת"א וה-ADR שלה נסחרים בבורסת ה-OTC בארה"ב. החברה, שהחלה את פעילותה העסקית בשנת 2000 הוקמה על ידי פחפ' פנינה פישמן, חוקרת במרכז הרפואי רבין, וד"ר אילן כהן, עורך פטנטים ושותף בכיר במשרד עורכי הפטנטים ריינהולד כהן. פחפ' פנינה פישמן מכהנת כמנכ"ל החברה. החברה הוקמה על בסיס ממצאיה המדעיים של פחפ' פנינה פישמן ומתמקדת בפיתוח תרופות על בסיס מולקולות אשר נקלטות על ידי רצפטורים (קולטנים) של תאים סרטניים או דלקתיים ומעכבות את התפתחותם של תאים אלה. התרופה המובילה של החברה, CF101, נמצאת בפיתוח קליני מתקדם למחלות דלקתיות והתרופה השנייה, ה-CF102, מפותחת למחלות כבד הכוללות את סרטן הכבד ודלקת כבד נגיפית מסוג C. כן פייט הינה עתירת ניסיון קליני ועד כה מאות רבות של מטופלים השתתפו בניסויים הקליניים שביצעה החברה.

כן פייט העבירה את כל פעילות הפיתוח בתחום העיניים ל-Ophthalmix Inc.

אודות Ophthalmix:

חברת Ophthalmix Inc היא חברה ציבורית שמניותיה נסחרות ב-Bulletin Board בארצות הברית (OTCBB: OPLI). Ophthalmix עוסקת בפיתוח תרופות למחלות עיניים ומתרכזת כעת בפיתוח תרופת ה-CF101 למחלות סינדרום העין היבשה, גלאוקומה ואובאיטיס. כן פייט מחזיקה בכ-82.3% מהון המניות של Ophthalmix.

לפרטים נוספים:

ערן גבאי, סמנכ"ל, גלברט-כהנא קשרי משקיעים ויחסי ציבור
054-2467378 ,03-6070591