

משולחן הוועד

חברים נכבדים,

לפניכם מידעון איל"פ לסוף חודש פברואר 2010.



חדשות טובות מישראל:

- חוקרי הטכניון פיתחו מערכת ננומטרית להובלת תרופות אנטי-סרטניות, "המתבייתת" על התא הסרטני. לידיעה – [לחץ כאן](#)

תוכלו למצוא במידעון:

- הודעה לחברים
- הכנס הבין-לאומי בנושא חיות מעבדה ורפואה וטרינרית - טוקיו, יפן, 26-28/05/2010
- HealthDayTV – קטעי וידאו לצפייה באינטרנט על החדשות האחרונות בתחום הרפואה.
- ידיעות מעולם המחקר – מקומי + עולמי

בכל שאלה הערה או הצעה, נשמח אם תפנו אלינו ותסבו את תשומת לבנו.

אפע,

יוצף הארלון

הודעה לחברים

חברים נכבדים,

אנו עומדים להסדיר באופן אחיד את נושא החסויות למידעון ולאחר של [איל"ף](#).
אנא העבירו אלינו שמות של חברות אליהן
נוכל לפנות בעניין זה.
נודה מקרב לב לכל מי שיכולה לסייע לנו בכך.



בברכה,

חברי ועד [איל"ף](#)

כנס

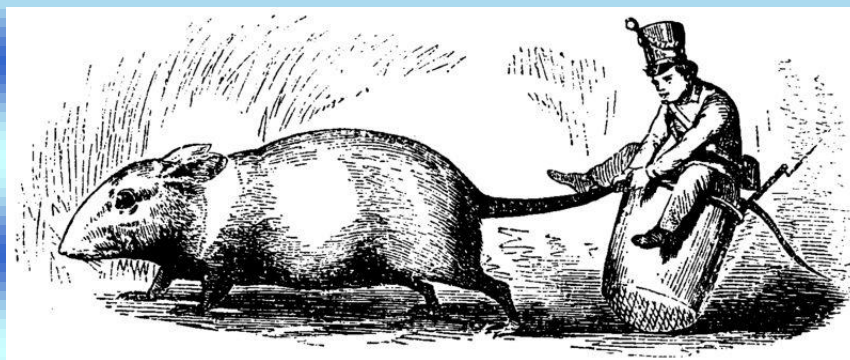
[הכנס הבין-לאומי בנושא חיות מעבדה ורפואה וטרינרית](#)
[טוקיו, יפן, 26-28/05/2010](#)



HealthDay TV

ב- HealthDayTV תוכלו לצפות בכתבות הסוקרות את החדשות האחרונות בתחום הרפואה, אשר התפרסמו לאחרונה בכתבי עת רפואיים והוצגו בכנסים רפואיים שונים ברחבי העולם.

[לחצו כאן לכניסה לאתר וצפייה בקטעי הוידאו](#)



ידיעות מעולם המחקר - מקומי



[חוקרי הטכניון פיתחו מערכת ננומטרית להובלת תרופות אנטי-סרטניות, "המתבייתת" על התא הסרטני](#)
המערכת משחררת את התרופה רק בתוך התא, בגישת "הסוס הטרויאני"
לכתבה – [לחץ כאן](#)

[בקרוב בישראל: הקלות לחברות הקוסמטיקה הישראליות כמו באירופה](#)
אימוץ הדירקטיבה האירופית בישראל תביא לשינוי מהותי בכל הנוגע להליך הבדיקה והפיקוח על תמרוקים. אחד השינויים הבולטים: משרד הבריאות יצטרך לתת אמון בחברות שהמוצרים המיובאים על-ידן אכן עומדים בדרישות. לכתבה – [לחץ כאן](#)

[בפעם השנייה: הכנסת דחתה את יום זכויות בעלי החיים](#)
תוכנית לסירוס חתולים תצטרך לחכות
לכתבה – [לחץ כאן](#)

[טרומבוטק תחל בניסויים קליניים למוצר המוביל של החברה](#)
לכתבה – [לחץ כאן](#)

הצלחה בניסוי מתקדם לחברת מיקרומדיק לכתבה – [לחץ כאן](#)

ראיון "כלכליסט": התקווה של מנכ"ל אורמד: "הטכנולוגיה של אמא תציל חלק גדול מחולי הסוכרת"
נדב קדרון הצליח לקנות מבית החולים הדסה פטנט טכנולוגי שאמו, ד"ר מרים קדרון, שקדה עליו במשך 30 שנה: מתן אינסולין אוראלי לחולי סוכרת באמצעות כדורים. כעת מתכננת החברה, שממתינה לתוצאות ניסוי שיסתיים בעוד חודשיים, להיערך לגיוס נוסף בוול סטריט
לכתבה – [לחץ כאן](#)

בריינסוויי קיבלה אישור ממכון התקנים האירופאי לשיווק מכשיר לטיפול בסכיזופרניה
מניית החברה עולה ב-3.8%; מדובר במכשיר דמוי קסדה, המשמש לטיפול לא פולשני בהפרעות בתפקוד המוח
לכתבה – [לחץ כאן](#)

נסווקס דיווחה על תוצאות חיוביות של החיסון נגד שפעת חזירים
חברת נסווקס הודיעה כי סיימה ניסוי נוסף בו נבדקה יעילות הטכנולוגיה הייחודית שפיתחה החברה (VaxiSome) למתן חיסון בהזרקה כנגד נגיף שפעת החזירים, בהשוואה לשלושת החיסונים המסחריים: Pandemrix ו-Focetria, Panenza
לכתבה – [לחץ כאן](#)

אנדוסקופ לאוזן
חברת מדיגוס מרחיבה את תחומי פעילותה: ביצעה ניסוי פרה קליני בפרוצדורה קלינית חדשה לטיפול באוזן התיכונה
לכתבה – [לחץ כאן](#)

אוביקיור הישראלית חתמה על פיתוח קליני עבור חברת תרופות איטלקית
"אוביקיור" חתמה על הסכם רישיון לפיתוח קליני ואספקה של בטאהיסטין בשחרור מושהה עם "פורמנטי" – חברת הבת של "גרוננטל"
לכתבה – [לחץ כאן](#)

בכיר בפיזר ל"גלובס": "חוקי הקניין הרוחני בישראל בעייתיים"
ראש חטיבת המדינות המתפתחות של ענקית התרופות, סם אזולאי: "האכיפה בישראל בסדר, אך החוקים עצמם יכולים להיות טובים יותר". "מצד אחד, המדענים מבינים את החשיבות של קניין רוחני; מנגד, החוק עדיין לא יישר קו עם אותה עמדה"
לכתבה – [לחץ כאן](#)

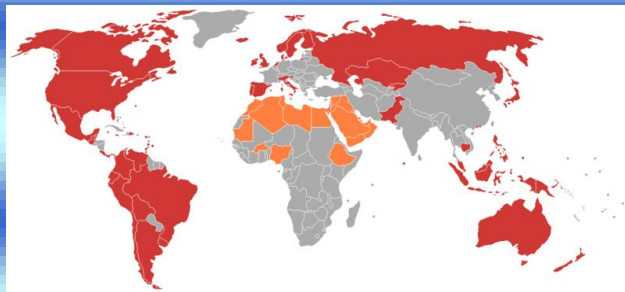
3.5 מיליון ש"ח לחקר מחלה הדוחה שתלי מוח עצם
המענק שאושר על-ידי המדען הראשי למענק מחקר ופיתוח, יאפשר לחברת הפורטפוליו טולרקס להמשיך בתוכנית המו"פ
לכתבה – [לחץ כאן](#)

המלצה חיובית לטבע וגמדה סל: צפויות לגייס מטופלים לניסויים קליניים
גמדה-סל הודיעה כי הועדה העוקבת אחר הניסויים הפרה קליניים לא מצאה סיכון בטיחותי בניסוי והמליצה על המשך לביצוע ניסויים קליניים
לכתבה – [לחץ כאן](#)

"זטיק" מדווחת על הצלחה בניסוי קליני לאיתור סרטן שלפוחית השתן
מטרת הניסוי הייתה הוכחת התכונות ליכולת של ה-"CellDetect" ומדידת יכולתה של הטכנולוגיה לאבחן, באמצעות צביעה מבדלת של תאים את קיומם של תאי סרטן שלפוחית השתן.
לכתבה – [לחץ כאן](#)

כנס הביומד העולמי: התחרות של פרוטליקס על התרופה למחלת הגושה צפויה להתברר
חברות ג'נזיים, שייר ופרוטליקס הישראלית יציגו השבוע נתונים חדשים וישפכו אור על התחרות העתידית בשוק של כ-1.2 מיליארד דולר בשנה
לכתבה – [לחץ כאן](#)

ידיעות נוספות



מחקר בעטלפים מגלה את השיטה היעילה ביותר לאיתור מטרה נעה

השיטה הטובה ביותר לעקוב אחר מטרה נעה בחשיכה אינה לכוון את מרכז קרן האור של הפנס הישר אליה. במקום זה, נראה שקל יותר יהיה לבצע את המשימה אם קרן האור תופנה מעט ימינה או שמאלה ממרכז

המטרה. ממצא מפתיע זה עולה ממחקר בעטלפים שביצעו ד"ר נחום אולובסקי וד"ר יוסי יובל מהמחלקה לנירוביולוגיה במכון ויצמן למדע, שהתפרסם בכתב-העת המדעי Science
לכתבה – [לחץ כאן](#)

אבולוציה במחקר: אותרו שימפנזים אלטרואיסטים

חוקרים גילו שכמו בני אדם, הקופים מאמצים יתומים שאינם קרוביהם
לכתבה – [לחץ כאן](#)

מדענים פיתחו חיסון למלריה מעלי חסה

האם חיסוני העתיד ישולבו בסלט וישימו קץ לזריקות הכואבות? צמחי חסה וטבק שהונדסו גנטית, הצליחו לחסן עכברים מפני טפילי מלריה וחיידיקי כולרה. בקרוב בצלחת שלכם?
לכתבה – [לחץ כאן](#)

Is this the cure for osteoporosis? Scientists discover pill that heals brittle bones

לכתבה – [לחץ כאן](#)

Jellyfish Fight Terrorists

Biochemists And Engineers Create Fast-acting Pathogen Sensor

לכתבה – [לחץ כאן](#)

יש גם לכם מה להגיד?

זה המקום להזכיר כי:

1. נשמח להוסיף ולהעשיר את המידעון בעזרתכם, עבור כל מי שהנושא קרוב אל ליבו. תכנים, חידושים ומידע יתקבלו בברכה.
2. לצורך תחזוקת האתר נשמח אם תוכלו להפנות אלינו גופים המבקשים לפרסם מודעות באתר ובניוזלטר ובכך להיחשף בפני חברי האיגוד ותומכיו.

אתם מוזמנים לבקר באתר איל"פ

ליצירת קשר עם אופיר שפיגל, דובר איל"פ:

טל: 04-9535030 | פקס: 077-9335313 | ofir@ofirpr.co.il | www.ofirpr.co.il