



04.11.2014

לכבוד:

ד"ר גולדשטיין אלכסנדר

ת.ז. 305863615

ד"ר גולדשטיין הנכבד,

הנדון: פרס הצטיינות לעבודת מדעי היסוד

אנו שמחים להודיעך, כי עבודתך בנושא "מדידות ubiquitination של חלבון ביתא-ארסטיין 1 בתאים לבנים מונו-נוקליאריים של מטופלים בדיכאון בטרם ובמהלך טיפול נוגד דיכאון." נמצאה ראויה לפרס המועצה המדעית של הר"י לעבודות מצטיינות במדעי היסוד.

מנימוקי ועדת הפרס: "בעבודה זו הוכיח דר' גולדשטיין את השפעת הטיפול בנוגדי דיכאון על ריכוזי החלבונים התאיים ביתא ארסטיין וביתא ארסטיין 1 שעבר יוביקויטינציה. תוצאות המחקר הדגימו נורמליזציה של ריכוזי חלבונים אלה דבר המרמז על תפקידם של חלבונים אלה בהשגת החלמה בחולים הלוקים בדיכאון מג'ורי."

אנו מזמינים אותך לטקס הענקת הפרס שיתקיים ביום ב' 01/12/2014 בשעה 16:30, במשרדי הר"י, במהלכו יעניקו לך יו"ר הר"י ויו"ר המועצה המדעית פרס בסך של 3,000 ₪.

בטקס יוענקו הפרסים ל-12 העבודות הזוכות בפרס השנה ויוזמנו אליו בנוסף למתמחים הזוכים גם מדריכי המחקר, מנהלי המחלקות ומנהלי המוסדות בהם מתמחים הזוכים. הטקס ייערך בנוכחות, חברי ועדת הפרס, הסוקרים שהמליצו על העבודות המצטיינות ואורחים נוספים.

בברכה,

פרופ' אייל ענתבי
יו"ר ועדת מדעי יסוד
וחבר וועדת הפרס

פרופ' יורם שפירא
יו"ר המועצה המדעית

ההסתדרות הרפואית בישראל
המועצה המדעית

ISRAELI MEDICAL ASSOCIATION
SCIENTIFIC COUNCIL



**כדי לקדם את איכותן של עבודות מדעי היסוד, יזמה המועצה המדעית
הליך מובנה של בחינת איכות העבודות ובחירת עבודות מצטיינות.
באמצעות ההליך וועדה ייעודית נבחרו השנה 12 עבודות מצטיינות.**

**המועצה המדעית של ההסתדרות הרפואית
גאה להכריז על
הזוכים בפרס העבודה המצטיינת במדעי היסוד
לשנת 2014**

הרינו להזמין לטקס הענקת הפרסים