

# הזמנה לסדרת הרצאות במסגרת השתלמות עדכון ידע מדעי בביולוגיה

## מחקר רפואי: ממדע בסיסי לניסויים קליניים

תאריך הרצאה	שם המרצה ושיוך מוסדי	כותרת ההרצאה	התחום הרפואי	קישור להרצאה
1 26.11.24	<b>ד"ר עופר מרגלית</b> רופא בכיר ביחידה לגידולי מערכת העיכול במכון האונקולוגי, המרכז הרפואי שיבא	מוטציה נדירה במחלה נדירה - פתח לתקווה, טיפול חדשני לחולי GIST	אונקולוגיה	<a href="#">לכניסה לזום</a>
2 17.12.24	<b>ד"ר דני אפשטיין</b> רופא בכיר בטיפול נמרץ כללי, הקריה הרפואית רמב"ם	התמורות והשינויים בטיפול בשדה הקרב בעשור האחרון והשפעתם על התוצאים הקליניים של הפצועים	רפואה דחופה	<a href="#">לכניסה לזום</a>
3 14.1.25	<b>פרופ' אילן יונגסטר</b> מנהל היחידה למחלות זיהומיות בילדים והמרכז לחקר המיקרוביום ע"ש משפחת גונצ'רובסקי, המרכז הרפואי שמיר	מיקרוביום והשתלות צואה - מקוריז למדע מתקדם	מחלות זיהומיות	<a href="#">לכניסה לזום</a>
4 28.1.25	<b>פרופ' שושנה רבל-וילק</b> מנהלת יחידת הגושה, המרכז הרפואי שערי צדק	כאשר שומעים רעש פרסאות, חשבו על הזברות (גושה כמשל)	המטולוגיה	<a href="#">לכניסה לזום</a>
5 11.2.25	<b>ד"ר ריבל סגל-פלד</b> מנהלת המרכז לגנומיקה של הילד ומנהלת רפואית של המעבדה לציטוגנטיקה, המרכז הרפואי שערי צדק	כותרת תמסר בהמשך	מחלות גנטיות	<a href="#">לכניסה לזום</a>
6 4.3.25	<b>פרופ' מרב לידר</b> מנהלת היחידה הראומטולוגית, המרכז הרפואי שיבא	התפתחויות באבחון ובטיפול של מחלות אוטואימוניות ראומטיות	ראומטולוגיה	<a href="#">לכניסה לזום</a>
7 18.3.25	<b>ד"ר עידית לחובר רוט</b> רופאה בכירה ביחידה לאלרגיה ואימונולוגיה קלינית, המרכז הרפואי מאיר	למה אנחנו יותר אלרגיים בעולם נקי?	אלרגולוגיה ואימונולוגיה קלינית	<a href="#">לכניסה לזום</a>
8 1.4.25	<b>ד"ר רן אורגד</b> מנהל כירורגיה אונקולוגית, בית החולים הציבורי אסותא אשדוד	כיוונים עתידיים בכירורגיה	כירורגיה	<a href="#">לכניסה לזום</a>
9 22.4.25	<b>ד"ר משה איסרלס</b> מנהל מחלקת רפואה אמבולטורית, המרכז הירושלמי לבריאות הנפש, כפר שאול	דיכאון עמיד - מבט חדש	פסיכיאטריה	<a href="#">לכניסה לזום</a>
10 6.5.25	<b>פרופ' עופר אמיר</b> מנהל מערך הלב, המרכז הרפואי הדסה	אי ספיקת לב - למה כולם מפחדים מזה?	קרדיולוגיה	<a href="#">לכניסה לזום</a>
11 20.5.25	<b>פרופ' איריס הר-ורדי</b> מנהלת המעבדה לפוריות והפריה חוץ גופית, המרכז הרפואי האוניברסיטאי סורוקה	שילוב טכניקות חדישות בבחירת העובר בעל הסיכוי הגבוה ביותר ליצור הריון ולידה ב-IVF	פוריות	<a href="#">לכניסה לזום</a>

**ההרצאות יחלו בשעה 20:00 בדיוק** בתום כל הרצאה המשך המפגש יעסוק בהקשרים פדגוגיים-ביולוגיים הפרויקט מבוצע על ידי המחלקה להוראת המדעים במכון ויצמן למדע עבור משרד החינוך במסגרת מרכז מס' 22/11.2020: הקמה והפעלה של מרכזי המורים ארציים במקצועות הבאים: מדעים, טכנולוגיה ומתמטיקה