



מרכז אקדמי ללימודי המשך ברפואה
התכנית לרפואת המשפחה
הפקולטה למדעי הרפואה והבריאות ע"ש גרין, אוניברסיטת תל אביב

נובמבר 2025

עקרונות שימוש בבינה מלאכותית בקורסים בתוכנית רפואת המשפחה

בשנים האחרונות אנו עדים לכניסתם המואצת של כלים מבוססי בינה מלאכותית (AI) לעולם הוראה והלמידה. הכלים הללו כבר נמצאים בשימוש יומיומי ויש להם יכולות ויתרונות רבים, אך גם מגבלות משמעותיות שעלולות לפגוע באיכות ההכשרה.

כלי AI עשויים להועיל מאד בחיפוש מידע, עיבוד נתונים, גיבוש טיוטה ראשונית של מטלה או דיוק של מסרים, אך שימוש בכלי AI אינו תחליף לחשיבה ולהפגנת היכולות האישיות של הלומד. הגשת מטלות צריכה לשקף את ההבנה האישית, בלי להסתמך באופן מופרז על תכנים של AI. האחריות על תוצרי העבודה היא של הלומדים, ומצופה שהלומד יבצע בקרה על תוצרי ה-AI וישפר אותם. אסור להשתמש בכלים של בינה מלאכותית לכתיבת מטלות שלמות או קטעים שלהן, ולהציגם כעבודה מקורית. הגשת תוצרי AI ללא עיבוד עלולה להוביל להורדת ציון ואף פסילה של מטלות.

כמתמחים ברפואת המשפחה, חשוב לזכור שהבינה המלאכותית לא תנהל את המפגש עם המטופל שלכם, וגם לא תבחן במקומכם בבחינות ההתמחות, ולכן מצופה שתשקיעו בלמידה ורכישה של הידע, הגישה והמיומנות הנדרשים אצל מומחה ברפואת המשפחה.

רכזי הקורסים יפרסמו מדיניות שימוש בבינה מלאכותית מותאמת לכל קורס, כולל הבהרה אם שימוש בבינה מלאכותית מותר, מוגבל או אסור, והנחיות ספציפיות למטלות בהן ניתן להיעזר בכלים אלו. במידה ואושר שימוש בכלי בינה מלאכותית, יש לפעול בהתאם למסמך [דגשים לשימוש ב-AI בהגשת מטלות](#) אשר פורסם ע"י הדקנאט לחדשנות בהוראה ולמידה של אוניברסיטת תל-אביב.

בברכת למידה פוריה ושנת לימודים מוצלחת,

צוות הרכזות האקדמיות

