

6.69x31.08	1	עמוד 5	ידיעות אחרונות - זמנים בריאים	15/03/2015	46954063-7
שיבא בית חולי - 817					

האם נמצאה התרופה שתמנע רעלת היריון?

ד"ר איתי גל

מדי שנה לוקות אלפי נשים בישראל ברעלת היריון, מצב המתאפיין בהופעת בצקות, חלבון גבוה בשתן ועלייה בלחצי דם. סיבוך זה גורם ל-15% ממקרי המוות של אמהות ברחבי העולם. כעת מצאו חוקרים במרכז הרפואי שיבא כי התרופה הפופולרית לדילול הדם קלקסן (Clexan) עשויה למנוע את התופעה.

בשנים האחרונות ישנן עדויות לכך שרעלת היריון נגרמת כתוצאה מחוסר בפקטור הקרוי PLGF (Placental Growth Factor), המעודד יצירה והרחבה של כלי דם, ובמקביל מייצור יתר של פקטור אחר שנקרא sFlt-1 הסותר את פעילותו החיובית של הפקטור PLGF. משמע, נשים עם רמות נמוכות בדם של הפקטור "הטוב" PLGF ורמות גבוהות של הרכיב "הרע" sFlt-1 עתידות לפתח רעלת היריון.

ד"ר יואב יגון, רופא בכיר ביחידה לרפואת העובר, מצא שאצל נשים אשר טופלו בזריקה לדילול הדם קלקסן במה-



חוקרים בשיבא מצאו כי מתן הזריקה קלקסן לדילול הדם מגינה מפני רעלת ההיריון הקטלנית

לך ההיריון הייתה רמת הפקטור החיובי PLGF גבוהה משמעותית בהשוואה לנשים שלא טופלו בקלקסן. "מצאנו שהטיפול במהלך ההיריון בקלקסן תורם ליצירתה של סביבה המעודדת הרחבה של כלי דם", אמר ד"ר יגון. "פירושו של דבר שהטיפול עשוי להוביל למניעת רעלת היריון". החוקרים מעריכים שלקלקסן - זריקה המשמשת למניעת היווצרות קרישי דם במחלות שונות, יש תפקיד מגן במניעת סיבוכים שליתיים בהיריון.

על בסיס ממצאי המחקר מתכוונים החוקרים לערוך מחקר גוסף, רחב היקף, שיוכיח את יעילותו של הטיפול במניעת רעלת היריון. אם הטיפול יוכח שוב כי עיל, עשויים הרופאים בעתיד הלא רחוק להמליץ על הטיפול כבר בתחילת ההיריון, במטרה למנוע את התפתחותו של סיבוך זה בהמשך ההיריון.