



בדיקת ססיות

הן מהוות את אחד המרכיבים החשובים ביותר של הדם!
תפקידן הוא ליצור קרישי דם בכל מקום שבו כלי הדם נקרע או
נפרץ על מנת לאטום אותו.

ניחשתם נכון!

אלו הן הטסיות וערכן התקין הוא בין 150 אלף ל-400 אלף טסיות
למיקרוליטר של דם. רמה נמוכה של טסיות בדם נקראת
תרומבוציטופניה והיא יכולה להיגרם בעקבות בעיות שונות במח
העצם, השפעה של תרופות מסוימות, זיהום נגיפי מסוים ועוד.
כשרמת הטסיות צונחת מתחת לחמישים אלף טסיות
למיקרוליטר עלולים להופיע תסמינים מגוונים כמו למשל נטייה
לדימום מוגבר בעקבות פציעה מינורית, שטפי דם תת עוריים
ועוד.

רמה גבוהה של טסיות בדם נקראת תרומבוציטוזיס והיא עלולה
להוביל להיווצרות של קרישי דם לא רצויים שעלולים לחסום כלי
דם וכך לעצור את אספקת הדם לאיברים מסוימים לרבות הלב,
או המוח. מצב זה יכול להיווצר כתוצאה מהסרה של הטחול,

חוסר ברזל,

מהיריון,

ומחלות

אחרות

כדוגמת קרוהן

ועוד.

