



בדיקת כדוריות הדם האדומות

מה הסיפור שלהם?

ובכן, הסיפור שלהם מאד חשוב היות והם אלו שמשתתפים בהגנה על הגוף מפני זיהומים שונים כמו: חיידקים, נגיפים, פטריות, טפילים ועוד.

קיימים כמה סוגים של תאי דם לבנים. לכל קבוצת תאים תפקיד מסוים בהגנה על הגוף. עלייה בכמות התאים של אחת הקבוצות, תרמוז לנו על סוג הזיהום אליו נחשף הגוף.

טווח תקין של התאים הלבנים בדם הוא: 4300-10,800 תאים למיקרוליטר דם.

ערך גבוה מכונה "לויקוציטוזיס" והוא בדרך כלל מלמד על זיהום ומחלות דלקתיות.

ערך נמוך מכונה "לויקופניה" והוא בדרך כלל מלמד על בעיה במערכת החיסון מסיבות שונות (סרטן הדם-לויקמיה, תופעת לוואי של תרופות ועוד).

רמה נמוכה של תאי דם לבנים מעלה את רגישות הגוף לחדירת מזהמים ולפיכך מהווה סכנה לגוף!

