

שם הבדיקה	תוצאה	תוצאה לעומת טווח הנורמה
WBC	10.0 K/μl	<div><div>4.5</div><div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div>▼</div><div>10</div></div><div>11</div></div>
NEUT%	50.4 %	
NEUT.abs	5.0 K/μl	<div><div>1.8</div><div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div>▼</div><div>5</div></div><div>7.7</div></div>
LYM%	37 %	
LYMP.abs	3.7 K/μl	<div><div>1</div><div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div>▼</div><div>3.7</div></div><div>4.8</div></div>
MONO%	10.2 %	
MONO.abs	1.02 K/μl	<div><div>0</div><div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div>▼</div><div>1.02</div></div><div>0.8</div></div>
EOS %	1.7 %	
EOS.abs	0.2 K/μl	<div><div>0</div><div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div>▼</div><div>0.2</div></div><div>0.45</div></div>
BASO %	0.3 %	
BASO abs	0.0 K/μl	<div><div>0</div><div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div>▼</div><div>0</div></div><div>0.2</div></div>
RBC	5.17 M/μl	<div><div>4.5</div><div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div>▼</div><div>5.17</div></div><div>5.9</div></div>
HB	16.4 g/dl	<div><div>13.5</div><div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div>▼</div><div>16.4</div></div><div>17.5</div></div>
HCT	45.4 %	<div><div>41</div><div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div>▼</div><div>45.4</div></div><div>53</div></div>

80 <div><div></div><div></div><div>▼</div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div> 100 87.8	87.8 fL	MCV
26 <div><div></div><div></div><div></div><div></div><div>▼</div><div></div><div></div><div></div></div> 34 31.7	31.7 pg	MCH
31 <div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div>▼</div><div></div><div></div></div> 37 36.1	36.1 g/dl	MCHC
11.8 ▼ <div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div> 15.6 12.1	12.1 %	RDW
150 <div><div></div><div>▼</div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div> 450 244	244 K/μl	PLT
7 <div><div></div><div></div><div></div><div></div><div>▼</div><div></div><div></div><div></div></div> 15 12.2	12.2 fL	MPV

פירוט תוצאות הבדיקה