# Kevin Robertson

### Ejercicios de hemograma general

**Paciente con:**

Hematocrito: 43.9%

Hemoglobina: 15 gr/dl

Eritrocitos: 5.81 millones

Leucocitos: 14.12

Neutrófilos: 90.6%

Linfocitos: 6.8%

Monocitos: 2.5%

Eosinófilos: 0.1%

Basófilos: 0%

### *Ejercicios:*

**VCM:**

(43.9 × 10) ÷ 4.81 = 91.3

**HCM:**

(15 × 10) ÷ 5.81 = 25.8

**CHCM:**

(5.81 × 100) ÷ 43.9 = 13.2

**Neutrófilos:**

(90.6 × 14120) / 100 = 12,792.72 neutrófilos

**Linfocitos:**

(6.8 × 14120) / 100 = 960.12 linfocitos

**Monocitos:**

(2.5 × 14120) / 100 = 353 monocitos

**Eosinófilos:**

* 1. × 14120) / 100 = 14.12 eosinófilos

**Basófilos:**

(0 × 14120) / 100 = 0 basófilos