



*Nombre del Alumno: **Jacqueline Montserrat Selvas Pérez***

*Nombre del tema: **Súper Nota***

*Parcial: **3°***

*Nombre de la Materia: **Inmunología***

*Nombre del profesora: **Dra. Katia Paola Martínez López***

*Nombre de la Licenciatura: **Medicina Humana***

*Semestre: **4°***

***San Cristóbal de las Casas, Chis, 30 de Mayo del 2023***

# VALORES

## Normales

Hombres

Mujeres

Niños

Leucocitos

4.500 y 11.000

4.500 y 11.000

9-18

Neutrofilos

40-70%  
O 1800-7700 mml

40-70%  
O 1800-7700

40-75%

Linfocitos

22 a 44%, o de 1000  
a 4800 mml

22 a 44%, o de 1000  
a 4800 mml

20-45%

Eosinofilos

0 a 8%, o de 0 a 900  
mml

0 a 8%, o de 0 a 900  
mml

1-6%

Basofilos

0 a 3%, o de 0 a 300  
mml

0 a 3%, o de 0 a 300  
mml

<1%

Monocitos

4 a 11% o de 200 a  
1200 mml

4 a 11% o de 200 a  
1200 mml

2-10%

Valores normales de una hematología completa

# Glóbulos blancos



Valor	Función	Parámetro
<b>Leucocitos</b>	Defender al organismo de infecciones	<b>4.000-10.000/mm<sup>3</sup></b>
<b>Neutrófilos</b>	Aumenta su valor ante la presencia de una infección	<b>2.000-7.500/mm<sup>3</sup> o 40-75%</b>
<b>Linfocitos</b>	Produce anticuerpos ante infecciones víricas	<b>1.500-4.000/mm<sup>3</sup> o 20-45%</b>
<b>Monocitos</b>	Se encarga de eliminar varios microorganismos	<b>200-800/mm<sup>3</sup> o 2-10%</b>
<b>Eosinófilos</b>	Aumentan ante la presencia de reacciones alérgicas	<b>40-400/mm<sup>3</sup> o 1-3%</b>
<b>Basófilos</b>	Leucocitos que reaccionan ante alergias	<b>10-100/mm<sup>3</sup> o menos de un 1%</b>

Tabla I. Valores normales de la serie roja en la edad pediátrica

Edad	Hb (g/dl)	Hto (%)	VCM (fl)	HCM (pg)	ADE (%)
Recién nacido	14,0-19,0	42-60	98-118	-	-
1 mes	10,2-18,2	29-41	86-124	29-36	-
6 meses	10,1-12,9	34-40	74-108	25-35	10,8-14,2
1 año	10,7-13,1	35-42	74-86	25-31	11,6-15,6
5 años	10,7-14,7	35-42	75-87	25-33	11,6-14,0
6-11 años	11,8-14,6	35-47	77-91	25-33	11,6-14,0
12-15 años	11,7-16,0	35-48	77-95	25-33	11,6-14,0

