

PACIENTE: GABRIEL AMEZCUA LOPEZ DE NAVA
FOLIO: 157591
ESTUDIO: *BIOMETRIA HEMATICA CON PLAQUETAS
 HOMBRE*

DR(A): FRANCISCO J. CONTRERAS ROSALES
FECHA: 2020-11-23
EDAD: 38 Años



BIOMETRIA HEMATICA CON PLAQUETAS HOMBRE

Metodo: IMPEDANCIA ELECTRONICA Y MICROSCOPICA

CONCEPTO	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA
FORMULA ROJA		
Eritrocitos	5240000 millones/mm3	4380000 - 6100000 millones/mm3
Hematocrito	48.80 %	35.4 - 49.4 %
Hemoglobina	15.90 g%	13.8 - 18.5 g%
Volumen Corpuscular Medio (VCM)	93.12 fl	84.4 - 100.0 fl
Conc Media de Hemoglobina (CMH)	30.34 pg	27.1 - 33.5 pg
Conc Media de Hemoglobina Corpuscular (CMHC)	32.58 g/dL	31.6 - 34.8 g/dL
Velocidad de Sedimentacion Globular (VSG)	31 mm/hr*	0 - 10 mm/hr

FORMULA BLANCA

Leucocitos Totales	7,400 /mm3	3840 - 9790 /mm3
Neutrofilos Totales	62 %	%
Neutrofilos Segmentados	62 %	50 - 70 %
Neutrofilos en Banda	0 %	0 - 2 %
Metamielocitos	0 %	0 - 0 %
Mielocitos	0 %	0 - 0 %
Promielocitos	0 %	0 - 0 %
Linfocitos	30 %	22 - 40 %
Monocitos	5 %	2 - 8 %
Basofilos	0 %	0 - 1 %
Eosinofilos	3 %	1 - 3 %
Plaquetas	214,000 u/L	147,000 - 450,000 u/L

OBSERVACIONES

NO SE OBSERVAN ANORMALIDADES.

RESULTADO VERIFICADO (*)

RESPONSABLE SANITARIO Q.F.B. JAVIER CARAPIA AVILA CED. PROF.3373477
 VALIDO: Q.F.B. BARRANCO GARCIA MARCO ANTONIO CED. PROF. 1779615
 T.L.C. ANALISTA MARISOL BRICENO VAZQUEZ CED. PROF. 5138284