

PACIENTE: JULIA JIMENEZ RAMIREZ
FOLIO: 193484
ESTUDIO: MAQ-CITOMETRIA HEMATICA COMPLETA
 MUJER

DR(A): MARIA FERNANDA CEJUDO MORALES
FECHA: 2021-06-11
EDAD: 48 Años



MAQ-CITOMETRIA HEMATICA COMPLETA MUJER

Metodo: IMPEDANCIA ELECTRONICA Y MICROSCOPICA

CONCEPTO	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA
FORMULA ROJA		
Eritrocitos	4960000 millones/mm3	3870000 - 5440000 millones/mm3
Hematocrito	46.40 %	35.4 - 49.4 %
Hemoglobina	15.40 g%	11.7 - 16.3 g%
Volumen Corpuscular Medio (VCM)	93.54 fL	83.3 - 100.0 fL
Conc Media de Hemoglobina (CMH)	31.04 pg	26.8 - 33.2 pg
Conc Media de Hemoglobina Corpuscular (CMHC)	33.18 g/dL	31 - 34.4 g/dL
Velocidad de Sedimentacion Globular (VSG)	35 mm/hr*	0 - 15 mm/hr
FORMULA BLANCA		
Leucocitos totales	6,700 /mm3	3560 - 10300 /mm3
Neutrofilos totales	77 %	%
Neutrofilos segmentados	77 %*	50-70 %
Neutrofilos en Banda	0 %	0 - 2 %
Metamielocitos	0 %	0 - 0 %
Mielocitos	0 %	0 - 0 %
Promielocitos	0 %	0 - 0 %
Eritroblastos	%	0 - 0 %
Linfocitos	17 %*	22-40 %
Monocitos	3 %	2-8 %
Basofilos	0 %	0-1 %
Eosinofilos	3 %	1-3 %
Plaquetas	182,000 u/L	150,000 - 450,000 u/L
Reticulocitos	%	0.5 - 2.5 %

OBSERVACIONES

NO SE OBSERVAN ANORMALIDADES.

Resultado Verificado (*)

RESPONSABLE SANITARIO: Q.F.B. JAVIER CARAPIA AVILA CED. PROF. 3373477
 VALIDO: L.B. FRANKLIN JESUS MOLINA BARAJAS CED. PROF. 16658
 T.L.C. ANALISTA MARISOL BRICENO VAZQUEZ CED. PROF. 5138284