NOMBRE: Garcia Vega Luis Nelson

Documento: 92.425.044

Médico: Saravia T Santiago

Edad: 69 años Fecha: 03/11/2020

OS: PAMI





HEMATOLOGIA	Resultados Va		Valo	alores de Referencia		
HEMOGRAMA Método: Automatizado. Téc: Mindray BC-3000 plus						
SERIE ROJA Hematocrito:	43 %			Hombres: 40-47% Mujeres: 37-42 %		
Hemoglobina:	14.3 g/dL			Hombres: 14-16 g/dL Mujeres: 12-14 g/dL		
Eritrocitos:	4.94 x10 ¹² /L					
VCM:	86.7 fL		8	80 – 100 fL		
HCM:	28.9 pg		2	27.5 – 33.2 pg		
CHCM:	33.4 g/dL	33.4 g/dL		32 – 36 g/dL		
RDW:	13.8 %	13.8 %		10 – 14 %		
SERIE BLANCA Leucocitos:	8.8 x10³/L		4	4.5 – 10.0 x10³/	L	
FÓRMULA LEUCOCITARIA Neutrófilos en cayados	VALOR RELATIVO % 00 % 00 – 01			VALOR ABS	OLUTO x10?/L 0.00 – 0.45	
Neutrófilos segmentados	58 %	55 – 68		5.10	1.42 – 6.34	
Eosinófilos	02 %	04 – 06		0.18	0.00 - 0.54	
Basófilos	00 %	00 – 01		0.00	0.00 - 0.18	
Linfocitos	38 %	35 – 45		3.34	0.71 – 4.53	
Monocitos	02 %	04 – 12		0.18	0.14 - 0.72	
Plaquetas:	359 x10³/uL			150 – 350 x10³/uL		





LABORATORIO INTEGRAL

Laboratorio de Análisis Bioquímicos

N° de Pedido: 1256

NOMBRE: Garcia Vega Luis Nelson

Documento: 92.425.044

Médico: Saravia T Santiago

Edad: 69 años

Fecha: 03/11/2020

OS: PAMI



HEMOSTASIA	Resultados	Valores de Referencia	
COAGULOGRAMA			
CONCENTRACIÓN DE PROTROMBINA	100 %	70 – 100 %	
APTT	30 seg	26 - 45 seg	
RIN	1.0		
Plaquetas	359 x10³/uL	150 – 450 x10³/uL	
QUÍMICA	Resultados	Valores de Referencia	
GLUCEMIA Método: Enzimático	102 mg/dL	70 - 100 mg/dL	
UREA Método: Cinético	0.5 g/L	0.10 - 0.50 g/L	
CREATININA PLASMÁTICA Método: Cinético	1.32 mg/dL	Hombres: 0.7 - 1.30 mg/dL Mujeres: 0.6 - 1.10 mg/dL	
IONOGRAMA Método: Ión selectivo SODIO POTASIO	140.7 mEq/L 4.40 mEq/L	135 - 145 mEq/L 3.5 - 5.0 mEq/L	



