NOMBRE: Barraza Manuela Ernestina

Documento: 1.259.663

Médico: Lajad Julio Alfredo

Edad: 85 años Fecha: 03/11/2020

OS: PAMI



HEMATOLOGIA	Resultados		Valores de Refe	Valores de Referencia	
HEMOGRAMA					
Método: Automatizado. Téc: Mindray BC-3000 plus					
SERIE ROJA Hematocrito:	32 %			Hombres: 40-47% Mujeres: 37-42 %	
Hemoglobina:	10.6 g/dL			Hombres: 14-16 g/dL Mujeres: 12-14 g/dL	
Eritrocitos:	4.01 x10 <sup>12</sup> /L	4.01 x10 <sup>12</sup> /L			
VCM:	78.9 fL		80 – 100 fL	80 – 100 fL	
HCM:	26.4 pg		27.5 – 33.2 p	27.5 – 33.2 pg	
CHCM:	33.5 g/dL		32 – 36 g/dL	32 – 36 g/dL	
RDW:	13.7 %		10 – 14 %	10 – 14 %	
SERIE BLANCA					
Leucocitos:	13.6 x10³/L	13.6 x10³/L		4.5 – 10.0 x10 <sup>3</sup> /L	
<b>FÓRMULA LEUCOCITARIA</b> Neutrófilos en cayados	VALOR REI	<b>VALOR RELATIVO %</b> 00 % 00 - 01		<b>VALOR ABSOLUTO x10?/L</b> 0.00 0.00 – 0.45	
Neutrófilos segmentados	89 %	55 – 68	12.10	1.42 – 6.34	
Eosinófilos	00 %	04 – 06	0.00	0.00 - 0.54	
Basófilos	00 %	00 – 01	0.00	0.00 - 0.18	
Linfocitos	07 %	35 – 45	0.95	0.71 – 4.53	
Monocitos	04 %	04 – 12	0.54	0.14 - 0.72	
Plaquetas:	254 x10³/uL	254 x10³/uL		150 – 350 x10³/uL	
OBSERVACIONES	Serie Roja:	Serie Roja: Hipocromía			
ERITROSEDIMENTACION	35 mm/hora	35 mm/hora		< 12 mm/hora	





NOMBRE: Barraza Manuela Ernestina

Documento: 1.259.663

Médico: Lajad Julio Alfredo

Edad: 85 años Fecha: 03/11/2020

OS: PAMI





QUÍMICA	Resultados	Valores de Referencia	
CREATININA PLASMÁTICA	1.34 mg/dL	Hombres: 0.7 - 1.30 mg/dL	
Método: Cinético		Mujeres: 0.6 - 1.10 mg/dL	
IONOGRAMA			
Método: Ión selectivo			
SODIO	138.4 mEq/L	135 - 145 mEq/L	
POTASIO	3.73 mEq/L	3.5 - 5.0 mEq/L	
PROTEINOGRAMA			
ELECTROFORETICO			
Método: Electroforesis en gel de agarosa			
Albúmina	46.0 %	52.0 - 65.1 %	
Alfa 1 globulinas	3.3 %	1.0 -3.0 %	
Alfa 2 globulinas	13.1 %	9.5- 14.5 %	
Beta globulinas	13.1 %	8.6 - 13.7 %	
Gammaglobulinas	24.5 %	10.7- 20.3 %	
Proteinograma electroforético			
Proteínas Totales	6.1 g/dL	6.0 - 8.10 g/dL	
Albúmina	2.8 g/dL	3.10 - 5.20 g/dL	
Alfa 1 globulinas	0.20 g/dL	0.10 - 0.20 g/dL	
Alfa 2 globulinas	0.80 g/dL	0.60 - 1.20 g/dL	
Beta globulinas	0.80 g/dL	0.60 - 1.04 g/dL	
Gammaglobulinas	1.50 g/dL	0.60 - 1.60 g/dL	
Relacion albúmina/ globulinas	0.85	-	
Observaciones	albúmina confirmada		
INMUNOLOGIA	Resultados	Valores de Referencia	
FACTOR REUMATOIDEO (LATEX) Método: Directo	>160 UI/mI	20 – 30 UI/mI	
ANTIESTREPTOLISINA "O" (ASTO) Método: Turbidimético	< 50 U/mL	Adultos: Inferior a 200 U/mL Niños: Inferior a 240 U/mL	

Ac. Antinucleares (FAN/ANA)

Inmunofluorescencia indirecta

**Observaciones** Pendientes: FAN

JOSÉ IGNACIO LEGUIZAMÓN BIOQUÍMICO MP: 852

