

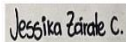
No. de Orden	: 71615079		
Paciente	: CAMACHO LIARMET		
Identificación	: 41357018	Edad	: 75 años
Convenio	: BIENESTAR IPS	Fec. Ingreso	: 16/07/22 08:10 AM
Medico	: PRESTADOR EXTERNO	Fec. Impresión	:
Sede	: Sede Ciudad Bolivar		

Prueba	Resultado	Unidad	Valor de Referencia
Hematología			
Eritrosedimentacion [Velocidad de sedimentación globular - VSG]	75	mm/hora	
VALORES DE REFERENCIA:			
HOMBRES:	0 a 15 mm/h		
MUJERES:	0 a 20 mm/h		
NIÑOS:	HASTA 10 mm/h		
RECIEN NACIDOS:	0 - 2 mm/h		
EMBARAZADAS:	40 a 45 mm/h		
Manual			
Hemograma IV [Hemoglobina. Hematocrito. Recuento de Eritrocitos]			
Recuento de Blancos	4.55	10 ³ /μL	4.00 - 10.00
Neutrofilos#.	2.61	10 ⁹ /L	2.00 - 7.00
Citometría de flujo			
Linfocitos#.	1.44	10 ⁹ /L	0.80 - 4.00
Monocitos#.	0.23	10 ⁹ /L	0.12 - 1.20
Citometría de flujo			
Eosinofilos#.	0.19	10 ⁹ /L	0.02 - 0.50
Basofilos#.	0.01	10 ⁹ /L	0.00 - 1.00
Neutrofilos%.	57.3	%	50.0 - 70.0
Linfocitos%.	31.7	%	20.0 - 40.0
Monocitos%.	5.0	%	3.0 - 12.0
Eosinofilos%.	4.2	%	0.5 - 5.0
Basofilos%.	0.2	%	0.0 - 1.0
Recuento de Rojos	4.40	10 ¹² /L	0.50 - 5.00
Tener en cuenta el siguiente valor de referencia: 4.5 - 6.1, para pacientes que viven en regiones de elevada altitud.			
Citometría de flujo			
Hemoglobina	13.1	g/dL	11.0 - 15.0
Tener en cuenta el siguiente valor de referencia: 11.0 - 18.0, para pacientes que viven en regiones de elevada altitud.			
Hematocrito	42.2	%	37.0 - 47.0
Tener en cuenta el siguiente valor de referencia: 41.0 - 53.0, para pacientes que viven en regiones de elevada altitud.			
Citometría de flujo			
Volumen Corpuscular Medio	95.8	fL	80.0 - 100.0
MCH.	29.9	pg	27.0 - 34.0
MCHC.	31.1	g/dL	32.0 - 36.0
RDW-CV.	13.5	%	11.0 - 16.0
Recuento de Plaquetas.	203	10 ³ /μL	150 - 450
Citometría de flujo			

No. de Orden :	71615079	Edad :	75 años
Paciente :	CAMACHO LIARMET	Fec. Ingreso :	16/07/22 08:10 AM
Identificación :	41357018	Fec. Impresión :	
Convenio :	BIENESTAR IPS		
Medico :	PRESTADOR EXTERNO		
Sede :	Sede Ciudad Bolivar		

Prueba	Resultado	Unidad	Valor de Referencia
MPV.	9.8	fL	6.5 - 12.0
Ancho de Distribucion Plaquetaria	44.1		
Citometría de flujo			
Plaquetocrito	0.200	%	0.108 - 0.282
Citometría de flujo			

Bacteriologa (o)



Jessika Dayana Zarate Coronado

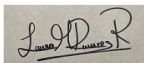
Universidad Colegio Mayor de Cundinamarca

Reg. 1.026.294.628

Inmunoquímica

Hemoglobina Glicosilada Automatizada	5.90	%	
Normal: Menor 5.7%			
Pre-diabetes: 5.7% a 6.4%			
Diabetes: Mayor 7.0%			
Electroforesis capilar			
Albumina en suero u otros fluidos	3.9	g/dL	3.2 - 4.8
Glucosa en Suero. LCR u otro fluido diferente a orina	93	mg/dL	74 - 106
Proteinas totales en suero y otros fluidos	7.5	mg/dL	5.7 - 8.2
Creatinina en suero u otros fluidos	1.11	mg/dL	0.50 - 0.80
Hormona Estimulante del Tiroides [TSH] Ultrasensible	4.100	uIU/mL	0.550 - 4.780
Quimioluminiscencia			
Proteína C Reactiva - Alta precisión Automatizado	3.9	mg/dL	0.0 - 1.0
Nitrogeno Ureico (BUN).			
Nitrogeno Ureico (BUN)	20	mg/dL	9 - 23
Urea en sangre u otros fluidos	43	mg/dL	

Bacteriologa (o)



Laura Marcela Ramirez Rojas

Pontificia Universidad Javeriana

Reg. 1.019.074.486

Coagulacion

Tiempo de Protrombina [PT]

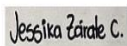
Tiempo de protrombina - PT	11.4	seg	9.9 - 11.8
Tiempo de protrombina control	11.1	seg	

No. de Orden : 71615079
Paciente : CAMACHO LIARMET
Identificación : 41357018
Convenio : BIENESTAR IPS
Medico : PRESTADOR EXTERNO
Sede : Sede Ciudad Bolivar

Edad : 75 años
Fec. Ingreso : 16/07/22 08:10 AM
Fec. Impresión :

Prueba	Resultado	Unidad	Valor de Referencia
INR	1.11		
Tiempo de Tromboplastina Parcial [PTT]			
Tiempo de tromboplastina parcial activada -	28.9	seg	25.0 - 31.3
Tiempo de tromboplastina parcial control	26.2	seg	

Bacteriologa (o)



Jessica Dayana Zarate Coronado

Universidad Colegio Mayor de Cundinamarca

Reg. 1.026.294.628