



Paciente: ALTAMIRANDA MILAGROS AYLEN

DNI 43511614

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: CELIA ESPINDOLA

Servicio : PARTOS

Fecha: 20/12/2023 Hora: 08:22

Protocolo: **79990**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3870000	/mm ³	
Hematocrito	28	%	35 - 45 %
Hemoglobina	9.1	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	72.70	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	23.50	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	32.40	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	14.70	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	7310	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	63	%	
% Linfocitos	32	%	
% Monocitos	3	%	
% Eosinofilos	2	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	2339	/mm ³	
Monocitos	219	/mm ³	
Eosinofilos	146	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	308000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	8.80	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.50		
TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL	32	seg	Adulto Normal hasta 46 seg
TTPK			Niños: Normal hasta 46 seg
			Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg
Método: Automatizado			
GLUCEMIA BASAL:	49	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			





Paciente: ALTAMIRANDA MILAGROS AYLEN

DNI 43511614

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: CELIA ESPINDOLA

Servicio : PARTOS

Fecha: 20/12/2023 Hora: 08:22

Protocolo: **79990**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
PROTROMBINA Y RIN:			
Método: Automatizado			
Concentración de Protrombina RIN	81 1.08	%	70 - 130 %
UREMIA			
Método: Cinetico uv			
	15	mg/dl	10 - 50 mg/dl
CREATININA EN SANGRE			
Método: Picrato alcalino cinetico			
	0.84	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	137	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	3.8	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
URICEMIA			
Método: Uricasa peroxidasa			
	4.6	mg/dl	2.0 - 5.7 mg/dl
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	25	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	22	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	346	UI/l	Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L
Bilirrubina Total	0.25	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl
Bilirrubina Directa	S/R	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
LDH - DESHIDROGENASA LACTICA	263	UI/l	230 - 460 UI/l
Método : Cinetico			
PROTEINURIA ESPONTANEA:	NO CONTIENE	mg/dl	
Método: Rojo de pirogalol			





Paciente: ALTAMIRANDA MILAGROS AYLEN

DNI 43511614

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: CELIA ESPINDOLA

Servicio : PARTOS

Fecha: 20/12/2023 Hora: 08:22

Protocolo: **79990**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
Test rápido para HIV: Resultado Método: Inmunocromatografía	NEGATIVO		
VDRL CUALITATIVA Método: Floculación	NO REACTIVO		Valor de referencia: No Reactivo



-2022: Las Malvinas son Argentinas-

Aristóbulo del Valle 1946 - 0220 4771015 - info@marcospaz.gov.ar

