



Paciente: PINTO CAROLINA AYELEN

DNI 44857869

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: SILVIA B BRUNA

Fecha: 02/01/2024 Hora: 06:30

Protocolo: **21696**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4270000	/mm ³	
Hematocrito	36	%	35 - 45 %
Hemoglobina	12.7	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	83.90	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	29.70	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	35.40	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.40	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	7050	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	57	%	
% Linfocitos	35	%	
% Monocitos	6	%	
% Eosinofilos	2	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	2468	/mm ³	
Monocitos	423	/mm ³	
Eosinofilos	141	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	192000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	11.60	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.10		

ERITROSEDIMENTACION VSG

Método: Western green

1^ohr 7 mm 0 - 12 mm

GLUCEMIA BASAL:

Método: Cinetico

95 mg/dl 70 - 110 mg/dl

UREMIA

Método: Cinetico uv

22 mg/dl 10 - 50 mg/dl





Paciente: PINTO CAROLINA AYELEN

DNI 44857869

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: SILVIA B BRUNA

Fecha: 02/01/2024 Hora: 06:30

Protocolo: **21696**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
CREATININA EN SANGRE Método: Picrato alcalino cinetico	0.47	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	2.9	mg/dl	2.0 - 5.7 mg/dl
COLESTEROL Método: Colesteroxidasa-peroxidasa	111	mg/dl	100 - 200 mg/dl
TRIGLICERIDOS Método: Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa	62	mg/dl	50 - 160 mg/dl
LDH - DESHIDROGENASA LACTICA Método : Cinetico	246	UI/l	230 - 460 UI/l
CALCIO TOTAL Método: Arsenazo	8.8	mg/dl	8.5 - 10.5 mg/dl
HEMOGLOBINA GLICOSILADA HBA1C Método: Inmunoturbidimetria	4.7	%	4.0 - 5.7 %
PROTEINURIA ORINA 24HS:	144	mg/24hs	Valor de Referencia: Hasta 140 mg/24 hs Embarazadas: Hasta 160 mg/24 hs
Diuresis Método: Rojo de pirogalol	1900	ml	
VDRL CUALITATIVA Método: Floculacion	NO REACTIVO		Valor de referencia: No Reactivo
HEPATITIS B AG DE SUPERFICIE (HBsAg) Método: Electroquimioluminiscencia	NO REACTIVO		





Paciente: PINTO CAROLINA AYELEN

DNI 44857869

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: SILVIA B BRUNA

Fecha: 02/01/2024 Hora: 06:30

Protocolo: **21696**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
TIROTROFINA PLASMATICA TSH	2.36	uUI/ml	Adultos : 0.35 a 4.94 μ UI/ml 1-11 meses 0.8-6.2 μ UI/ml 1-5 años 0.7-5.7 μ UI/ml 6-10 años 0.6-5.0 μ UI/ml 11-18 años 0.5-4.4 μ UI/ml
Método: Electroquimioluminiscencia			
TIROXINA TOTAL T4	9.4	ug/dl	Adultos: 4.50 a 10.90 μ g/dl 1-11 meses 6.3-13.6 ug/dl 1-5 años 6.0-13.0 ug/dl 6- 10 años 5.8-12.0 ug/dl 11-14 años 5.4- 12.0 ug/dl 15-18 años 5.0-11.8 ug/dl
Método: Electroquimioluminiscencia			
TIROXINA EFECTIVA-T4 LIBRE	0.97	ng/dL	Adultos : 0.70 a 1.48 ng/dl 1-11 meses 0.9-1.8 ng/dl 1-5 años 0.9-1.6 ng/dl 6-10 años 0.8-1.5 ng/dl 11-18 años 0.7-1.5 ng/dl
Método: Electroquimioluminiscencia			
ORINA COMPLETA:			
Exámen Físico Químico:			
Sedimento:			
Observaciones	NO REMITE MUESTRA		



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

