



Paciente: Heevel Ana Paula

DNI 54520803

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 09/04/2024 Hora: 06:36

Protocolo: 23080

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>HEMOGRAMA</b>			
Autoanalizador Counter 19			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	3950000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	35	%	35 - 45 %
Hemoglobina	12.1	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	87.70	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	30.60	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.80	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	11.90	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	8130	/mm <sup>3</sup>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	46	%	
% Linfocitos	39	%	
% Monocitos	6	%	
% Eosinofilos	9	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	3171	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	488	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	732	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	285000	/mm <sup>3</sup>	150000 - 400000 /mm <sup>3</sup>
VMP	9.50	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.80		
<b>ERITROSEDIMENTACION VSG</b>			
Método: Western green			
1 <sup>o</sup> hr	10	mm	0 - 15 mm
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>			
Método: Cinetico			
	87	mg/dl	70 - 110 mg/dl
<b>UREMIA</b>			
Método: Cinetico uv			
	19	mg/dl	10 - 50 mg/dl
<b>COLESTEROL</b>			
Método: Colesteroxidasa-peroxidasa			
	172	mg/dl	100 - 200 mg/dl





**Paciente: Heevel Ana Paula**

**DNI 54520803**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 09/04/2024 Hora: 06:36

Protocolo: **23080**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>HDL COLESTEROL</b> Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion	52	mg/dl	20 - 55 mg/dl
<b>LDL COLESTEROL</b> Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion	104	mg/dl	70 - 160 mg/dl
<b>TRIGLICERIDOS</b> Método: Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa	79	mg/dl	50 - 160 mg/dl
<b>HEPATOGRAMA:</b> Método: Cinetico uv			
<b>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b>	22	UI/l	9 - 32 UI/l
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	13	UI/l	9 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	786	UI/l	Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L
<b>Bilirrubina Total</b>	0.36	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl
<b>Bilirrubina Directa</b>	0.05	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
<b>ORINA COMPLETA:</b>			
<b>Exámen Físico Químico:</b>			
Aspecto	TURBIO		
Color	AMARILLO		
Densidad	1.020		
Ph	6.5		
Proteínas	NO CONTIENE		
Glucosa	NO CONTIENE		
Hemoglobina	NO CONTIENE		
Cuerpos cetónicos	NO CONTIENE		
Bilirrubina	NO CONTIENE		
Urobilinogeno	NORMAL		
<b>Sedimento:</b>			
Células	ESCASAS		
Leucocitos	ESCASOS		
Cristales	REGULAR CANTIDAD DE URATOS AMORFOS		





**Paciente: Heevel Ana Paula**

**DNI 54520803**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 09/04/2024 Hora: 06:36

Protocolo: **23080**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
----------------	------------------	-----------------	----------------------------



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

