



**Paciente: MANSILLA CARLOS JAVIER**

**DNI 28901263**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: PAMELA LAFROSCIA

Fecha: 27/11/2023 Hora: 07:33

Protocolo: **21262**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>HEMOGRAMA</b>			
Autoanalizador Counter 19			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	3430000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	<b>29</b>	%	<b>40 - 50 %</b>
Hemoglobina	9.9	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	85.40	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	28.90	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.80	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	14.70	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	<b>6410</b>	/mm <sup>3</sup>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	64	%	
% Linfocitos	23	%	
% Monocitos	6	%	
% Eosinofilos	7	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	1474	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	385	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	449	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	<b>320000</b>	/mm <sup>3</sup>	<b>150000 - 400000 /mm<sup>3</sup></b>
VMP	9.00	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.60		
<b>UREMIA</b>	143	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
<b>CREATININA EN SANGRE</b>	4.97	mg/dl	0.60 - 1.40 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			
<b>IONOGRAMA PLASMATICO</b>			
<b>Sodio</b>	141	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
<b>Potasio</b>	5.3	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			





**Paciente: MANSILLA CARLOS JAVIER**

**DNI 28901263**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: PAMELA LAFROSCIA

Fecha: 27/11/2023 Hora: 07:33

Protocolo: **21262**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>ALBUMINEMIA</b> Método: Verde de bromocresol	3.77	g/dl	3.39 - 4.63 g/dl
<b>CLEARENCE CREATININA</b> Metodo Picrato alcalino cinetico			
<b>Creatinina Sérica</b>	4.97	mg/dl	0.60 - 1.40 mg/dl
<b>Creatinina Urinaria</b>	49.00	mg/dl	
<b>Diuresis</b>	1900	ml	
<b>Clearance</b>	13	ml/min	Valor de referencia: 72 - 140 ml/min
<b>Superficie Corporal</b>	1.99		
<b>Clearance Corregido</b>	11	ml/min/1.73 m2	Valor de Referencia Hombre 74 a 140 ml/min/1.73m2 Mujer 72 a 110 ml/min/1.73m2
<b>PROTEINURIA ORINA 24HS:</b>	3802	mg/24hs	Valor de Referencia: Hasta 140 mg/24 hs
<b>Diuresis</b> Método: Rojo de pirogalol	1900	ml	Embarazadas: Hasta 160 mg/24 hs



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

