

Paciente: RISSETTI IVANA**DNI 38362629**

Obra Social: Sin afiliación - Particular

Solicita Dr/Dra: MARCO PALLARES

Servicio : GUARDIA

Fecha: 19/11/2023 Hora: 20:16

Protocolo: **78470**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3620000	/mm ³	
Hematocrito	26	%	35 - 45 %
Hemoglobina	8.4	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	71.40	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	23.10	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	32.40	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	19.40	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	7610	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	75	%	
% Linfocitos	17	%	
% Monocitos	4	%	
% Eosinofilos	5	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1294	/mm ³	
Monocitos	304	/mm ³	
Eosinofilos	381	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	298000	/mm ³	150000 - 400000 /mm³
VMP	9.20	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.10		

PROTEINA C REACTIVA CUANTITATIVA**Metodo** Inmunoturbidimetria

NO HAY EQUIPO

mg/l

Valor de referencia: hasta 5.0 mg/l

GLUCEMIA BASAL:**Método:** Cinetico

NO HAY EQUIPO

mg/dl

70 - 110 mg/dl

UREMIA**Método:** Cinetico uv

NO HAY EQUIPO

mg/dl

10 - 50 mg/dl

**Paciente: RISSETTI IVANA****DNI 38362629**

Obra Social: Sin afiliación - Particular

Solicita Dr/Dra: MARCO PALLARES

Servicio : GUARDIA

Fecha: 19/11/2023 Hora: 20:16

Protocolo: **78470**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
CREATININA EN SANGRE Método: Pícrato alcalino cinético	NO HAY EQUIPO	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
IONOGRAMA PLASMÁTICO			
Sodio	137	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	4.2	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
HEPATOGRAMA: Método: Cinético uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	NO HAY EQUIPO	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	NO HAY EQUIPO	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	NO HAY EQUIPO	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	NO HAY EQUIPO	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recién Nacido 3 a 5 días 1.5 a 12.0 mg/dl
Bilirrubina Directa	NO HAY EQUIPO	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
AMILASA Método: Cinético	NO HAY EQUIPO	UI/l	0 - 120 UI/l
SEDIMENTO URINARIO:			
Células	ESCASAS		
Leucocitos	SE OBSERVA REGULAR CANTIDAD		
Piocytes	0-1 POR CAMPO		
Cristales	OXAL. DE CALCIO: REGULAR CANT.		

