

NOMBRE: Yurquina Froilan Pascual
Documento: 6.493.347
Médico: Gareca Samuel E.

Edad: 84 años
Fecha: 11/09/2020
OS: PAMI

N° de Pedido: 812



HEMATOLOGIA	Resultados	Valores de Referencia
HEMOGRAMA		
Método: Automatizado. Téc: Mindray BC-3000 plus		
SERIE ROJA		
Hematocrito:	46 %	Hombres: 40-47% Mujeres: 37-42 %
Hemoglobina:	13.3 g/dL	Hombres: 14-16 g/dL Mujeres: 12-14 g/dL
Eritrocitos:	5.20 x10 ¹² /L	
VCM:	88.4 fL	80 – 100 fL
HCM:	25.7 pg	27.5 – 33.2 pg
CHCM:	29.1 g/dL	32 – 36 g/dL
RDW:	14.2 %	10 – 14 %
SERIE BLANCA		
Leucocitos:	3.1 x10 ³ /L	4.5 – 10.0 x10 ³ /L
FÓRMULA LEUCOCITARIA		
Neutrófilos en cayados	00 % 00 – 01	0.00 0.00 – 0.45
Neutrófilos segmentados	55 % 55 – 68	1.71 1.42 – 6.34
Eosinófilos	02 % 04 – 06	0.06 0.00 – 0.54
Basófilos	00 % 00 – 01	0.00 0.00 – 0.18
Linfocitos	38 % 35 – 45	1.18 0.71 – 4.53
Monocitos	05 % 04 – 12	0.15 0.14 – 0.72
Plaquetas:	152 x10 ³ /uL	150 – 350 x10 ³ /uL



NOMBRE: Yurquina Froilan Pascual
Documento: 6.493.347
Médico: Gareca Samuel E.

Edad: 84 años
Fecha: 11/09/2020
OS: PAMI

N° de Pedido: 812



QUÍMICA	Resultados	Valores de Referencia
GLUCEMIA Método: Enzimático	111 mg/dL	70 - 100 mg/dL
UREA Método: Cinético	0.50 g/L	0.10 – 0.50 g/L
HEPATOGRAMA TRANSAMINASA GLUTÁMICO OXALACETICO (GOT) Método: UV optimizado (IFCC)	34 U/L	Hombres: hasta 38 U/L Mujeres: hasta 32 U/L
TRANSAMINASA GLUTÁMICO PIRÚVICO (GPT) Método: UV optimizado (IFCC)	25 U/L	Hombres: hasta 41 U/L Mujeres: hasta 31 U/L
FOSFATASA ALCALINA (FAL) Método: Cinética optimizada	0 UI/L	Adultos: 65-300 UI/l Niños y adolescentes: hasta 645 UI/l
BILIRRUBINA TOTAL Método: Colorimétrico	0.2 mg/dL	0.2 – 1.0 mg/dL
BILIRRUBINA DIRECTA Método: Colorimétrico	0.1 mg/dL	Hasta 0.2 mg/dL
IONOGRAMA Método: Ión selectivo		
SODIO	143.5 mEq/L	135 - 145 mEq/L
POTASIO	4.23 mEq/L	3.5 - 5.0 mEq/L


JOSÉ IGNACIO LEGUIZAMÓN
BIOQUÍMICO
MP: 852



NOMBRE: Yurquina Froilan Pascual
Documento: 6.493.347
Médico: Gareca Samuel E.

Edad: 84 años
Fecha: 11/09/2020
OS: PAMI

N° de Pedido: 812




**PROTEINOGRAMA
ELECTROFORETICO**

Método: Electroforesis en gel de agarosa

Albúmina	52.8 %	52.0 - 65.1 %
Alfa 1 globulinas	3.2 %	1.0 - 3.0 %
Alfa 2 globulinas	12.5 %	9.5 - 14.5 %
Beta globulinas	11.8 %	8.6 - 13.7 %
Gammaglobulinas	19.7 %	10.7 - 20.3 %

Proteinograma electroforético

Proteínas Totales	7.6 g/dL	6.0 - 8.10 g/dL
Albúmina	4.1 g/dL	3.10 - 5.20 g/dL
Alfa 1 globulinas	0.25 g/dL	0.10 - 0.20 g/dL
Alfa 2 globulinas	0.95 g/dL	0.60 - 1.20 g/dL
Beta globulinas	0.90 g/dL	0.60 - 1.04 g/dL
Gammaglobulinas	1.50 g/dL	0.60 - 1.60 g/dL
Relacion albúmina/ globulinas	1.17	-


JOSÉ IGNACIO LEGUIZAMÓN
BIOQUÍMICO
MP: 852



NOMBRE: Yurquina Froilan Pascual

Edad: 84 años

N° de Pedido: 812

Documento: 6.493.347

Fecha: 11/09/2020

Médico: Gareca Samuel E.

OS: PAMI



JOSÉ IGNACIO LEGUIZAMÓN
BIOQUÍMICO
MP: 852



NOMBRE: Yurquina Froilan Pascual
Documento: 6.493.347
Médico: Gareca Samuel E.

Edad: 84 años
Fecha: 11/09/2020
OS: PAMI

N° de Pedido: 812

**ORINA COMPLETA****Resultados****EXAMEN FÍSICO**


Color: *Amarillo Ambar*
Aspecto: *Ligeramente Turbio*
pH: *6.0*
Densidad: *1.025*

EXAMEN QUÍMICO

Proteínas: *Contiene +*
Glucosa: *No contiene*
Cuerpos Cetónicos: *No contiene*
Bilirrubina: *No contiene*
Urobilinogeno: *Normal*
Hemoglobina: *Contiene +*

EXAMEN MICROSCOPICO (400x)

Células: *Escasas*
Mucus: *Escaso*
Leucocitos: *1 - 3 /cpo*
Eritrocitos: *3 - 5 /cpo*


JOSÉ IGNACIO LEGUIZAMÓN
BIOQUÍMICO
MP: 852

