

NOMBRE: Velasquez Luisa
Documento: 11.628.834
Médico: Gareca Samuel E.

Edad: 65 años
Fecha: 04/11/2020
OS: PAMI

N° de Pedido: 1269



HEMATOLOGIA	Resultados	Valores de Referencia
HEMOGRAMA		
Método: Automatizado. Téc: Mindray BC-3000 plus		
SERIE ROJA		
Hematocrito:	40 %	Hombres: 40-47% Mujeres: 37-42 %
Hemoglobina:	13.4 g/dL	Hombres: 14-16 g/dL Mujeres: 12-14 g/dL
Eritrocitos:	4.69 x10 ¹² /L	
VCM:	85.8 fL	80 – 100 fL
HCM:	28.5 pg	27.5 – 33.2 pg
CHCM:	33.3 g/dL	32 – 36 g/dL
RDW:	14.0 %	10 – 14 %
SERIE BLANCA		
Leucocitos:	7.0 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	60 % 55 – 68	4.20 1.42 – 6.34
Eosinófilos	02 % 04 – 06	0.14 0.00 – 0.54
Basófilos	00 % 00 – 01	0.00 0.00 – 0.18
Linfocitos	35 % 35 – 45	2.45 0.71 – 4.53
Monocitos	03 % 04 – 12	0.21 0.14 – 0.72
Plaquetas:	252 x10 ³ /uL	150 – 350 x10 ³ /uL



NOMBRE: Velasquez Luisa
Documento: 11.628.834
Médico: Gareca Samuel E.


Edad: 65 años
Fecha: 04/11/2020
OS: PAMI

N° de Pedido: 1269



QUÍMICA	Resultados	Valores de Referencia
GLUCEMIA Método: Enzimático	103 mg/dL	70 - 100 mg/dL
HEPATOGRAMA TRANSAMINASA GLUTÁMICO OXALACETICO (GOT) Método: UV optimizado (IFCC)	21 U/L	Hombres: hasta 38 U/L Mujeres: hasta 32 U/L
TRANSAMINASA GLUTÁMICO PIRÚVICO (GPT) Método: UV optimizado (IFCC)	22 U/L	Hombres: hasta 41 U/L Mujeres: hasta 31 U/L
FOSFATASA ALCALINA (FAL) Método: Cinética optimizada	193 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

INMUNOLOGIA	Resultados	Valores de Referencia
PROTEINA C REACTIVA (PCR) Método: Técnica: Turbidimetrico	menor a 6 UI/ml	Hasta 6 UI/ml


JOSÉ IGNACIO LEGUIZAMÓN
BIOQUÍMICO
MP: 852



NOMBRE: Velasquez Luisa
Documento: 11.628.834
Médico: Gareca Samuel E.

Edad: 65 años
Fecha: 04/11/2020
OS: PAMI

N° de Pedido: 1269

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

Color: *Amarillo Ambar*
Aspecto: *Ligeramente Turbio*
pH: *5.0*
Densidad: *1.025*

EXAMEN QUÍMICO

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

EXAMEN MICROSCOPICO (400x)

Células: *Regular*
Mucus: *Regular*
Leucocitos: *1 - 3 /cpo*


JOSÉ IGNACIO LEGUIZAMÓN
BIOQUÍMICO
MP: 852

