NOMBRE: Bishburg Erika Documento: 32.804.576 Médico: Triggiano Enzo Lucas Edad: 32 años Fecha: 19/06/2020 OS: SWISS MEDICAL N° de Pedido: 501



HEMATOLOGIA	Resultados		Valores de Referencia
HEMOGRAMA Método: Automatizado. Téc: Mindray BC-3000 plus			
SERIE ROJA Hematocrito:	43 %		Hombres: 40-47% Mujeres: 37-42 %
Hemoglobina:	14.1 g/dL		Hombres: 14-16 g/dL Mujeres: 12-14 g/dL
Eritrocitos:	4.08 x10 ¹² /	Ľ	
VCM:	88.8 fL		80 – 100 fL
HCM:	29.5 pg		27.5 – 33.2 pg
CHCM:	33.2 g/dL		32 – 36 g/dL
RDW:	12.0 %		10 – 14 %
SERIE BLANCA Leucocitos:	9.2 x10³/L		4.5 – 10.0 x10³/L
FÓRMULA LEUCOCITARIA Neutrófilos en cayados	VALOR RE	ELATIVO % 00 – 01	VALOR ABSOLUTO x10?/L 0.00 0.00 – 0.45
Neutrófilos segmentados	60 %	55 – 68	5.52 1.42 – 6.34
Eosinófilos	01 %	04 – 06	0.09 0.00 – 0.54
Basófilos	00 %	00 – 01	0.00 0.00 - 0.18
Linfocitos	33 %	35 – 45	3.04 0.71 – 4.53
Monocitos	06 %	04 – 12	0.55 0.14 – 0.72
Plaquetas:	200 x10³/u	L	150 – 350 x10³/uL



N° de Pedido: 501

NOMBRE: Bishburg ErikaEdad: 32 añosDocumento: 32.804.576Fecha: 19/06/2020

Médico: Triggiano Enzo Lucas

OS: SWISS MEDICAL



HEMOSTASIA	Resultados	Valores de Referencia
COAGULOGRAMA		
CONCENTRACIÓN DE PROTROMBINA	100 %	70 – 100 %
APTT	34 seg	26 - 45 seg
RIN	1.0	
Plaquetas	200 x10³/uL	?150 – 450 x10³/uL
QUÍMICA	Resultados	Valores de Referencia
GLUCEMIA Método: Enzimático	85 mg/dL	70 - 100 mg/dL
Ácido Úrico Método: Enzimático	5.7 mg/dl	Hombres: 2,5-6,0 mg/dl Mujeres: 2,0-5,0 mg/dl
HEPATOGRAMA TRANSAMINASA GLUTÁMICO OXALACETICO (GOT) Método: UV optimizado (IFCC)	15 U/L	Hombres: hasta 38 U/L Mujeres: hasta 32 U/L
TRANSAMINASA GLUTÁMICO PIRÚVICO (GPT) Método: UV optimizado (IFCC)	11 U/L	Hombres: hasta 41 U/L Mujeres: hasta 31 U/L
FOSFATASA ALCALINA (FAL) Método: Cinética optimizada	280 UI/L	Adultos: 65-300 UI/I Niños y adolescentes: hasta 645 UI/I
BILIRRUBINA TOTAL Método: Colorimétrico	0.3 mg/dL	0.2 – 1.0 mg/dL
BILIRRUBINA DIRECTA Método: Colorimétrico	0.1 mg/dL	Hasta 0.2 mg/dL

