

## **INFORME / RESULTADO**

Paciente: FELIPE NERI ROBLES GARAYAR MUESTRA: SUERO

# **BIOQUÍMICO**

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 5.82 Albumina: 4.04	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total: 0.89 B. Directa: 0.32 B. Indirecta: 0.57	0.1 a 1.2 0.1 a 0.3 0.2 a 0.7	mg/dl mg/dl mg/dl
TRANSAMINASA GLUTAMICA PIRUVICA (TGP)	11	<46	u/l

#### **HEMOGRAMA COMPLETO**

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
Leucocitos	9 800	4.16 - 10.57	mil/mm3
Eritrocitos	4 240 000	3.88 - 5.60	mil/mm3
Hemoglobina	12.9	14 - 16	g/dl
Hematocitos	39	42% - 50%	%
VCM:	92	80 - 100	um3
HCM:	30	27 - 32	pg
CCMH:	33	32 - 36	g/dl
Plaquetas	460 000	150 - 450	mil/mm3
Mielocitos	00	0	%
Metamielocitos	00	0	%
Abastonados	00	0 - 5	%
Segmentados	65	55 - 75	%
Eosinofilos	05	0 - 4	%
Basofilos	00	0 - 2	%



Linfocitos	27	25 - 35	%
Monocitos	03	0 - 8	%

## **COAGULACION Y SANGRIA**

#### **RESULTADOS**

TIEMPO COAGULACIÓN: 15' 02''

V.R: 7 - 15 minutos

TIEMPO DE SANGRIA: 2' 50''

V.R: 2 a 4 minutos

## **FOSFATASA ALCALINA**

#### **RESULTADOS**

FAL: 129 U/L

V.R 25°: 60-170 U/L

## TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)

#### **RESULTADOS**

RESULTADO: 18 U/L

VALORES REFERENCIALES:

<45 U/L

Dra. Aufora Torres Gallo Anatomo Patologo/Patologo Clínico CMP:15334 RNE: 7729



24/11/2021	
Fecha de emisión	Firma