

# **INFORME / RESULTADO**

Paciente: CHINCHAY CRUZ ABRAHAM ERMITAÑO MUESTRA: SUERO

# BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA **	311	70 - 110	mg/dl
CREATININA	0.80	0.8 - 1.4	mg/dl
COLESTEROL TOTAL *	102	< 200	mg/dl
HDL COLESTEROL *	39	35 - 64	mg/dl
LDL COLESTEROL *	47	< 140	mg/dl
TRIGLICERIDOS *	105	25 - 135	mg/dl
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 5.63 Albumina: 4.30	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total : 0.99 B. Directa: 0.30 B. Indirecta: 0.69	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)	23	<46	u/l



4.8 - 6.0

HEMOGLOBINA GLICOSILADA \*\*

12.21

### DIABÉTICO:

%

Bien controlado: 7.5 - 8.9 Median. controlado: 9.0 - 10.0 Mal controlado: > 10.0

\* PERFIL LIPÍDICO: COLESTEROL/TRIGLICERIDOS/HDL COLESTEROL/LDL COLESTEROL

\*\*\* PERFIL DIABETES

### **HEMOGRAMA COMPLETO**

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
Leucocitos	8 100	4.16 - 10.57	mil/mm3
Eritrocitos	5 070 000	3.88 - 5.60	mil/mm3
Hemoglobina	13.7	14 - 16	g/dl
Hematocitos	42	42% - 50%	%
VCM:	83	80 - 100	um3
HCM:	27	27 - 32	pg
CCMH:	33	32 - 36	g/dl
Plaquetas	248 000	150 - 450	mil/mm3
Mielocitos	00	0	%
Metamielocitos	00	0	%
Abastonados	00	0 - 5	%
Segmentados	62	55 - 75	%
Eosinofilos	01	0 - 4	%
Basofilos	00	0 - 2	%
Linfocitos	30	25 - 35	%
Monocitos	07	0 - 8	%

## **UROCULTIVO**

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
Células Epiteliales	ESCASOS X CAMPO	Escasas X Campo	
Leucocitos	30 - 40 X CAMPO	0 -1 X Campo	
Hematies	0 - 3 X CAMPO	0 -1 X Campo	
Gérmenes	3+++	Escasas X Campo	



Recuento de VFC/ML Coloniales > 100 000 UFC/ML < 100,000 ufc/ml

Coloración Gram

BACILOS GRAM NEGATIVO

No se observa presencia de bacterias

Gram(+) ni Gram(-)

ESCHERICHIA COLI

Informe Resultado ANTIBIOGRAMA:

SENSIBLES: CEFOTAXIMA, CEFEPIME, CEFTAZIDIMA, GENTAMICINA

INTERMEDIO: AMIKACINA

RESISTENTE: AMPICILINA, CIPROFLOXACINA, CEFEPIME, SULFAMETOXAZOL / TRIMETOPRIM,

AMOXICILINA / AC CLAVULANICO

## **FOSFATASA ALCALINA**

#### **RESULTADOS**

FAL: 148 U/L V.R 25°: 60-170 U/L

#### **OBSERVACIONES:**

## TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)

#### **RESULTADOS**

RESULTADO: 17 U/L

VALORES REFERENCIALES:

<45 U/L

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



13/02/2023	
Fecha de emisión	Firma