



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	0.1 a 1.2	mg/dl
	B. Directa: 0.30	0.1 a 0.3	mg/dl
	B. Indirecta: 0.69	0.2 a 0.7	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	%
Abastados	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 UFC/ML Coloniales	> 100 000 UFC/ML	< 100,000	ufc/ml
Coloración Gram	BACILOS GRAM NEGATIVO	No se observa presencia de bacterias Gram(+) ni Gram(-)	
Informe Resultado	ESCHERICHIA COLI		
	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. Aurora Torres Gallo
Anatomo Patologo/Patologo Clínico
CMP:15334
RNE: 7729



13/02/2023

Fecha de emisión

Firma