

INFORME / RESULTADO

Paciente: YSABEL JIMENEZ ROMERO DE HUMETTRI MUESTRA: SUERO

BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades		
GLUCOSA **	253	70 - 110	mg/dl		
CREATININA	0.65	0.8 - 1.4	mg/dl		
COLESTEROL TOTAL *	230	< 200	mg/dl		
HDL COLESTEROL *	52	35 - 64	mg/dl		
LDL COLESTEROL *	134	< 140	mg/dl		
TRIGLICERIDOS *	166	25 - 135	mg/dl		
HEMOGLOBINA GLICOSILADA **	10.68	4.8 - 6.0 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	4 600	4.16 - 10.57	mil/mm3
Eritrocitos	3 890 000	3.88 - 5.60	mil/mm3
Hemoglobina	12.2	14 - 16	g/dl



Hematocitos	36	42% - 50%	%
VCM:	92	80 - 100	um3
HCM:	31	27 - 32	pg
CCMH:	34	32 - 36	g/dl
Plaquetas	211 000	150 - 450	mil/mm3
Mielocitos	00	0	%
Metamielocitos	00	0	%
Abastonados	00	0 - 5	%
Segmentados	55	55 - 75	%
Eosinofilos	00	0 - 4	%
Basofilos	00	0 - 2	%
Linfocitos	38	25 - 35	%
Monocitos	07	0 - 8	%

UROCULTIVO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
Células Epiteliales	ESCASOS X CAMPO	Escasas X Campo	
Leucocitos	18 - 32 X CAMPO	0 -1 X Campo	
Hematies	7 - 9 X CAMPO	0 -1 X Campo	
Gérmenes	3+++	Escasas X Campo	
Recuento de UFC/ML Coloniales	> 100 000 UFC/ML		ufc/ml
		Maria aliana and and a la la destada a	

Coloración Gram

BACILOS GRAM NEGATIVO

No se observa presencia de bacterias

Gram(+) ni Gram(-)

KLEBSIELLA SP

Informe Resultado ANTIBIOGRAMA:

SENSIBLES: CEFEPIME, CEFOTAXIMA

INTERMEDIO: SULFAMETOXAZOL / TRIMETOPRIM, CEFTAZIDIMA

RESISTENTE: NORFLOXACINA, AMOXICILINA/ AC CLAVULANICO, GENTAMICINA, AMIKACINA,

NITROFURANTOINA, AMPICILINA

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

