



Laboratorio Clínico Hinestroza Ferrer C.A

RIF J-20658349-6

Sector Dalia de Fernández Av. 49B entre calles 168 y 167
del Municipio San Francisco, Estado Zulia



Nº DE ORDEN: 1002588 FECHA: 15/10/2023 SEXO: MASCULINO
PACIENTE: AIXA PAOLA CHACIN OBERTO C.I: V-29.986.990
FECHA DE NACIMIENTO: 10-09-2023 EDAD: 20 AÑOS

HEMATOLOGIA

HEMATOANALISIS	Resultados	Unidad	Valor De Referencia
Hemoglobina	11,8	g/dl	12 - 16
Hematocrito	38	%	37 - 52
Globulos Blancos	13.900	xmm3	4.000-10.000
Segmentos	73	%	50 - 65
Linfocitos	27	%	25 - 40
Eosinofilos	0	%	0 - 2
Total De Celularidad	100	%	
Plaquetas	312.000	xmm3	150.000 – 450.000

BIOQUIMICA	Resultados	Unidad	Valor De Referencia
Glicemia	82	mg/dl	70 - 100
Urea	31	mg/dl	15 - 50

UROANALISIS

EXAMEN FISICO	Resultados
Color	AMARILLO
Olor	SUI GENERIS
Aspecto	TURBIO
Ph	6.0
Densidad	1.015

EXAMEN QUIMICO	Resultados
Hemoglobina	NEGATIVO
Glucosa	NEGATIVO
Proteinas	NEGATIVO
Leucocitos	POSITIVO+++
Cetonas	NEGATIVO
Nitritos	POSITIVO+
Urobilinogeno	NORMAL
Bilirrubina	NEGATIVO
Pigmentos Biliares	NEGATIVO



EXAMEN MICOSCOPICO	Resultados
Celulas Epiteliales	ESCASAS
Leucocitos	INCONTABLES
Hematies	2 - 4
Bacterias	ABUNDANTES

Lcda. Yolexi Hinestroza
BIOANALISTA
C.I.: 9.711.101
MPPS: 9068 COBIOZUL 17/24



Laboratorio Clínico Hinestroza Ferrer C.A

RIF J-20658349-6

Sector Dalia de Fernández Av. 49B entre calles 168 y 167
del Municipio San Francisco, Estado Zulia



Nº DE ORDEN: 1007852 FECHA: 15/10/2023 SEXO: MASCULINO
PACIENTE: AIXA PAOLA CHACIN OBERTO C.I: V-29.986.990
FECHA DE NACIMIENTO: 10-09-2023 EDAD: 20 AÑOS

HEMATOLOGIA

HEMATOANALISIS	Resultados	Unidad	Valor De Referencia
Hemoglobina	11,8	g/dl	12 - 16
Hematocrito	38	%	37 - 52
Globulos Blancos	13.900	xmm3	4.000-10.000
Segmentos	73	%	50 - 65
Linfocitos	27	%	25 - 40
Eosinofilos	0	%	0 - 2
Total De Celularidad	100	%	
Plaquetas	312.000	xmm3	150.000 – 450.000

BIOQUIMICA	Resultados	Unidad	Valor De Referencia
Glicemia	82	mg/dl	70 - 100
Urea	31	mg/dl	15 - 50
Creatinina	0.82	mg/dl	0,5 - 1,4
Beta H.C.G Cuantitativa	4	mUI/ml	< a 5
Ácido Úrico	3	mg/dl	1,5 - 7,0
Colesterol	5	mg/dl	40 - 200
Triglicéridos	40	mg/dl	35 - 165
HDL Colesterol	40	mg/dl	30 - 80
Calcio	5	mg/dl	8,5 - 10,5
Potasio	3,5	mg/dl	3,5 - 5,5
Insulina Basal	10	uIU/ml	0,7 - 9,0
T.S.H	4	uIU/ml	0,7 - 5,52
T3 Libre	9	pg/ml	1,80 - 4,40
T4 Libre	15	ng/dL	0,80 - 1,80
Prolactina	25	ng/dL	6 - 15

UROANALISIS

EXAMEN FISICO	Resultados
Color	AMARILLO
Olor	SUI GENERIS
Aspecto	TURBIO
Ph	6.0
Densidad	1.015

EXAMEN QUIMICO	Resultados
Hemoglobina	NEGATIVO

Glucosa	NEGATIVO
Proteínas	NEGATIVO
Leucocitos	POSITIVO+++
Cetonas	NEGATIVO
Nitritos	POSITIVO+
Urobilinogeno	NORMAL
Bilirrubina	NEGATIVO
Pigmentos Biliares	NEGATIVO

EXAMEN MICOSCOPICO	Resultados
--------------------	------------

Celulas Epiteliales	ESCASAS	
Leucocitos	INCONTABLES	XCP
Hematies	2 - 4	XCP
Bacterias	ABUNDANTES	

HECES DIRECTAS

EXAMEN FISICO	Resultados
---------------	------------

Color	AMARILLO
Reacción	ALCALINA
Aspecto	HETEROGENEO
Consistencia	BLANDA

EXAMEN DIRECTO	Resultados
----------------	------------

Se observan a niveles directos, segmentos de:

**TROFOZOITOS VACUOLAR DE
BLASTOCYSTIS SP**



Lcda. Yolexi Hinestroza
BIOANALISTA
C.I.: 9.711.101
MPPS: 9068 COBIOZM 1/24