



Cortés Viñes
Instituto Bioquímico

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Paciente: **Sra. HURTADO AVILA XOANA**
Dr/a.: **CASAS DARDO FERNANDO**
Fecha de Análisis: **25/04/2022**

Protocolo N°: **568383**
Documento: **29577192**
Edad: **39a 8m 4d**

ANALISIS	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
HEMOGRAMA		
Globulos Rojos	3.900.000 /mm3	3.500.000 - 5.500.000/mm3
Hemoglobina	11,4 gr %	H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g%
Hematocrito	34,9 %	H:40-50 M:37-45 Niños:37-43 %
H.C.M.	29,0 pg	H/M:27-33 Niños:27-30 pg
C.H.C.M.	33,0 gr %	32 - 36 g%
Vol.Corp.Medio	90 fl	80-100 fl
Globulos Blancos	7.800 /mm3	4.100 - 9.000/mm3
Neutrófilos en cayado	0 %	
Neutrófilos Segmentados	80 %	
Eosinófilos	0 %	
Basófilos	0 %	
Linfocitos	14 %	
Monocitos	6 %	
Celulas de Irritación	0 %	
Observaciones:	MODERADA ANISOCITOSIS	
GLUCEMIA (ENZIMATICO)	0,74 g/l	VALOR DE REFERENCIA.....: 0.70 - 1.10 g/l GLUCOSA BASAL ALTERADA...: 1.10 - 1.25 g/l EMBRAZADAS.....: 0.70 - 1.00 g/l
RESULTADOS ANTERIORES		
	12/10/2021	0,72 g/l
	15/09/2021	0,76 g/l
UREA (U.V. CINETICA)	0,25 g/l	VALOR DE REFERENCIA:0.10 -0.50 g/l
RESULTADOS ANTERIORES		
	12/10/2021	0,32 g/l
	15/09/2021	0,33 g/l
COLESTEROL (ENZIMATICO)	3,86 g/l	<i>ratificado</i> Valores Deseables.....: Menor a 2 g/l Valores Límites Altos.....: 2 a 2.39 g/l Valores Altos.....: Mayor o igual a 2.40 g/l
RESULTADOS ANTERIORES		
	18/05/2021	1,89 g/l
	17/10/2019	2,15 g/l
TRIGLICERIDOS (ENZIMATICO)	0,31 g/l.	Valores "Normales".....: Menores a 1.50 g/l Valores Altos Límites.....: 1.50 a 1.99 g/l Valores Elevados.....: 2 a 4.99 g/l Valores muy Elevados.....: Mayor o Igual a 5 g/l
RESULTADOS ANTERIORES		
	18/05/2021	0,30 g/l.
	05/08/2019	0,51 g/l.


HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES
Bioquímica - M.P.359



Cortés Viñes
Instituto Bioquímico

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Paciente: **Sra. HURTADO AVILA XOANA**
Dr/a.: **CASAS DARDO FERNANDO**
Fecha de Análisis: **25/04/2022**

Protocolo N°: **568383**
Documento: **29577192**
Edad: **39a 8m 4d**

ANALISIS	VALOR HALLADO		VALOR DE REFERENCIA
GOT (AST) (U.V. según IFCC- 37°C-)	71	U/I	<i>ratificado</i> VALOR DE REFERENCIA: 8 - 46 U/I
GPT (ALT) (U.V. según IFCC-37°C-)	108	U/I	<i>ratificado</i> VALOR DE REFERENCIA: 3 - 50 U/I
FOSFATASA ALCALINA (U.V.CINETICO -37°C)	403	U/I	VALORES DE REFERENCIA: Adultos :68-250 Niños :Hasta 600
Ô-GLUTAMIL TRANSP. (U.V.CINETICA - 37°C)	151	U/I	<i>ratificado</i> VALORES DE REFERENCIA: VARONES: 8 - 45 U/I MUJERES: 5 - 30 U/I
BILIRRUBINA (COLORIMETRICO)			
Bil.dir.	1,14	mg %	Hasta 0.20
Bil.ind.	0,74	mg %	Hasta 0.80
Bil.tot	1,88	mg %	Hasta 1.00
LACTICO DEHIDROGENASA (U.V. CINETICA)	523	U/I	<i>ratificado</i> REFERENCIA: 160 - 460 U/I
TIEMPO DE PROTROMBINA (Turbidimetria Automatizada)			
Tpo Testigo	12,5	seg	
Tpo Problema	12,5	seg	
% de Actividad	100	%	
R.I.N.	1.00		
PROTEINOGRAMA (ELECTROFORESIS)			
Proteínas Totales:	6,10	gr %	6.30-7.90
Albúmina :	3,40	gr %	3.60-4.80
Alfa-1 :	0,13	gr %	0.10-0.25
Alfa-2 :	0,77	gr %	0.45-0.70
Beta :	0,88	gr %	0.50-0.95
Gamaglobulina :	0,92	gr %	0.85-1.65
Relación Alb/Glob:	1,26		1.20-2.30
Nota:	SE OBSERVA DESCENSO DE LAS PROTEINAS TOTALES Y DE LA FRACCION ALFA 2 GLOBULINAS.		


HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES
Bioquímica - M.P.359



Cortés Viñes
Instituto Bioquímico

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Paciente: **Sra. HURTADO AVILA XOANA**
Dr/a.: **CASAS DARDO FERNANDO**
Fecha de Análisis: **25/04/2022**

Protocolo N°: **568383**
Documento: **29577192**
Edad: **39a 8m 4d**

ANALISIS	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
ORINA COMPLETA		
Color	AMARILLO AMBAR	
Aspecto	LIG. TURBIO	
Reacción	6.5 ACIDA	
Densidad	1020	qrs x lt
Leucocito Esterasa	NO CONTIENE	
Nitritos	NO CONTIENE	
Proteínas	NO CONTIENE	
Glucosa	NO CONTIENE	
Cetona	NO CONTIENE	
Bilirrubina	NO CONTIENE	
Hemoglobina	NO CONTIENE	
Urobilinógeno	NO CONTIENE	
Cilindros Hialinos	NO CONTIENE	
Cil. Hial. Granul.	NO CONTIENE	
Cilindros Granulosos	NO CONTIENE	
Celulas Epiteliales	FRECUENTES	
Leucocitos Aislados	13-15 POR CAMPO	
Leucocitos Agrupados	NO CONTIENE	
Hematíes	NO CONTIENE	
Hematies Dismorficos:	NO CONTIENE	
Filamentos de mucus:	REG. CANTIDAD	
Germen es:	ALGUNOS	
Crist.de Ox.de Ca:	NO CONTIENE	
Crist.de Acido Urico:	NO CONTIENE	
Uratos amorfos:	NO CONTIENE	
Fosfatos amorfos:	NO CONTIENE	


HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES
Bioquímica - M.P.359