



Cortés Viñes
Instituto Bioquímico

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Paciente: **Sr. ALANIZ JORGE LUIS**
Dr/a.: **MERCADO SILVIO**
Fecha de Análisis: **25/04/2022**

Protocolo N°: **568438**
Documento: **18059156**
Edad: **55a 7m 20d**

ANALISIS	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
ERITROSEDIMENTACION		
1ra hora	1 mm	
2da Hora	2 mm	
Indice de Katz	1	
FERRITINA (QUIMIOLUMINISCENCIA)	477,2 ng/ml	VALORES DE REFERENCIA: "Hombres:23.0 - 336.2 ng/mL. Mujeres:11.0 - 306.8 ng/mL "
GLUCEMIA (ENZIMATICO)	0,93 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
GOT (AST) (U.V. según IFCC- 37°C-)	18 U/l	VALOR DE REFERENCIA: 8 - 46 U/l
GPT (ALT) (U.V. según IFCC-37°C-)	19 U/l	VALOR DE REFERENCIA: 3 - 50 U/l
FOSFATASA ALCALINA (U.V.CINETICO -37°C)	178 U/l	VALORES DE REFERENCIA: Adultos :68-250 Niños :Hasta 600
BILIRRUBINA (COLORIMETRICO)		
Bil.dir.	0,23 mg %	Hasta 0.20
Bil.ind.	0,44 mg %	Hasta 0.80
Bil.tot	0,67 mg %	Hasta 1.00


HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES
Bioquímica - M.P.359