

Edad: 43 años
Sexo: M

Pruebas	Resultado	Unidad	Valor de referencia
Química			
Electrol./Metabolitos			
Ácido úrico	0,39	mmol/L	0,12-0,42
Enzimas			
AST (TGO)	* 41	U/L	0-35
ALT (TGP)	* 92	U/L	0-40
CK	111	U/L	0-225
LDH total	386	U/L	0-480
Troponina T	<0,01	ug/L	0,00-0,01
Proteínas			
Ferritina	225	ug/L	10-275
Lípidos			
Colesterol	* 5,8	mmol/L	4,3-5,6
Colesterol HDL	0,84	mmol/L	0,70-1,50
Colesterol LDL	3,5	mmol/L	1,9-4,5
Triglicéridos	* 3,27	mmol/L	0,80-2,00
Índice col/HDL	6,9		

Comentarios: Enzimas hepáticas anormales con ALT (TGP) más de 1,5 veces sobre el límite máximo. Esto puede ser causado por: esteatosis, junto con obesidad, alcohol o drogas. Se puede detectar la esteatosis con una ecografía de hígado. Menos probable hepatitis viral crónica (ver NHG Estándar M22). Factores de riesgo (relación con área endémica, contactos, drogas, procedimientos contaminados. Considere serología de virus (Hepatitis B/C).