



IdK2LjAgMjkuMyA2M4i3lDEuMjQgNC42lDElOC4wlDE0OS4wlDQ1LjAgODMuMCAZLjUgMy4yMyAxLjk3lDEuMjYgMjluMCA2OC4wlDM4Mi4wlDMxOC4wlDEwMS4wlDcuMyA0LjAgMy4zIzEuMjEgNTEuMCA5LjUgMy40lDM1LjA=

PACIENTE: JORGE EULOGIO PUEBLA MUÑOZ
FOLIO: 177584
ESTUDIO: PERFIL BIOQUIMICO 24 ELEMENTOS

DR(A): A QUIEN CORRESPONDA
FECHA: 2021-03-12
EDAD: 69 Años



PERFIL BIOQUIMICO 24 ELEMENTOS

Método: AUTOMATIZADO

CONCEPTO	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA
Indice Aterogenico	3.5	3.3 - 8.0
Bilirrubina Total	3.23 mg/dL*	0.2 - 1.0 mg/dL
Bilirrubina Directa	1.97 mg/dL*	0.0 - 0.30 mg/dL
Bilirrubina Indirecta	1.26 mg/dL*	0.1 - 1.1 mg/dL
Aspartato Aminotransferasa (AST/TGO)	22.0 U/L	Menor a 34.0 U/L
Alanina Aminotransferasa (ALT/TGP)	68.0 U/L*	Menor a 35.0 U/L
Gamaglutamil Transpeptidasa (GGT)	382.0 U/L*	10.4 - 33.8 U/L 8.8 - 22.0 U/L MUJER
Deshidrogenasa Lactica (DHL)	318.0 U/L*	100.0 - 210.0 U/L
Fosfatasa Alcalina (ALP)	101.0 U/L	35.0 - 138.0 U/L 1 - 17 años 67.0 - 382.0 U/L

RESULTADO VERIFICADO (*)

RESPONSABLE SANITARIO: Q.F.B. JAVIER CARAPIA AVILA CED. PROF. 3373477
 VALIDO: L.B. FRANKLIN JESUS MOLINA BARAJAS CED. PROF. 16658
 T.L.C ANALISTA MARISOL BRICENO VAZQUEZ CED. 5138284

PACIENTE: JORGE EULOGIO PUEBLA MUÑOZ
FOLIO: 177584
ESTUDIO: PERFIL BIOQUIMICO 24 ELEMENTOS

DR(A): A QUIEN CORRESPONDA
FECHA: 2021-03-12
EDAD: 69 Años



PERFIL BIOQUIMICO 24 ELEMENTOS

Metodo: AUTOMATIZADO

CONCEPTO	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA
Proteinas Totales	7.3 g/dL	6.2 - 8.2 g/dL
Albumina	4.0 g/dL	3.5-5.2 g/dL
Globulinas	3.3 g/dL	3.1 - 3.6 g/dL
Relacion A/G	1.21	1.0 - 2.0
Amilasa	51.0 U/L	23.0 - 88.0 U/L
Calcio	9.5 mg/dL	8.0 - 10.5 mg/dL
Fósforo	3.4 mg/dL	2.7 - 4.5 mg/dL
Hierro	35.0 mcg/dL*	65.0 - 170.0 mcg/dL

OBSERVACIONES

SUERO ICTERICO

RESULTADO VERIFICADO (*)

RESPONSABLE SANITARIO: Q.F.B. JAVIER CARAPIA AVILA CED. PROF. 3373477
 VALIDO: L.B. FRANKLIN JESUS MOLINA BARAJAS CED. PROF. 16658
 T.L.C ANALISTA MARISOL BRICENO VAZQUEZ CED. 5138284