



PACIENTE: JULIO CESAR CEDILLO PULIDO

FOLIO: 209660

ESTUDIO: PERFIL BIOQUIMICO DE 45 ELEMENTOS

DR(A): ABEL MENDOZA SALGADO

FECHA: 2021-09-07

EDAD: 45 Años



PERFIL BIOQUIMICO DE 45 ELEMENTOS

Metodo: Fotometria Automatizada		
CONCEPTO	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA
Glucosa Metodo: Hexoquinasa	82.0 mg/dL	74.0 - 106.0 mg/dL
Nitrogeno Ureico Metodo: Ureasa GLDH	18.2 mg/dL	7.9 - 20.0 mg/dL
Urea Metodo: Enzimatico Automatizado	39.0 mg/dL	16.9 - 42.8 mg/dL
Creatinina Metodo: Jaffe Cinetico	0.86 mg/dL	0.70 - 1.3 mg/dL
Relacion Bun/Creatinina	21.1 *	9.0 - 17.0
Acido Urico Metodo: Uricasa	8.1 mg/dL*	3.5 - 7.2 mg/dL
Colesterol Total Metodo: Enzimatico	188.0 mg/dL	< 200.0 mg/dL
Trigliceridos	185.0 mg/dL*	Menor a 150.0 mg/dL
Colesterol HDL	38.5 mg/dL	36.0 - 55.0 mg/dL
Colesterol LDL	141.3 mg/dL	76.0 - 167.0 mg/dL
Colesterol VLDL	37.0 mg/dL	12.0 - 51.0 mg/dL
Indice Aterogenico	4.9	Menor a 6.0

RESULTADO VERIFICADO (*)

RESPONSABLE SANITARIO: Q.F.B. JAVIER CARAPIA AVILA CED. PROF. 3373477 VALIDO: Q.B.P. LUZ ELENA ALCANTARA GOMEZ CED. PROF. 2259743 T.L.C. ANALISTA MARISOL BRICEÑO VAZQUEZ CED. PROF. 5138284



www.laboratoriosarca.com.mx

3121 0700 CARCATEL: 216 141 44 Satencion.cliente@laboratoriosarca.com.mx





PACIENTE: JULIO CESAR CEDILLO PULIDO

FOLIO: 209660

ESTUDIO: PERFIL BIOQUIMICO DE 45 ELEMENTOS

DR(A): ABEL MENDOZA SALGADO

FECHA: 2021-09-07

EDAD: 45 Años



PERFIL BIOQUIMICO DE 45 ELEMENTOS

Metodo: Fotometria Automatizada		
CONCEPTO Colesterol no - HDL	RESULTADO 149.5 mg/dL*	VALORES DE REFERENCIA Menor a 130.0 mg/dL
	_	_
Relacion LDL/HDL	3.6 *	Menor a 3.0
sd LDL	51.28	
Colesterol Libre	56.0 mg/dL	20.0 - 150.0 mg/dL
Colesterol Esterificado	132.0 mg/dL	60.0 - 216.0 mg/dL
% De Esterificacion	70.20 %	60.0 - 80.0 %
Lipidos Totales Metodo: Enzimatico Automatizado	666.0 mg/dL	500.0 - 1000.0 mg/dL
Fosfolipidos	206.3 mg/dL	161.0 - 265.0 mg/dL
Bilirrubina Total	0.42 mg/dL	0.3 - 1.2 mg/dL
Bilirrubina Directa	0.09 mg/dL	0.03 - 0.18 mg/dL
Bilirrubina Indirecta	0.33 mg/dL	0.1 - 0.5 mg/dL
Aspartato Aminotransferasa (AST/TGO)	17.0 U/L	10.0 - 40.0 U/L
Alanina Transaminasa (ALT/TGP)	28.0 U/L	7.0 - 52.0 U/L
Gamaglutil Transpeptidasa (GGT)	43.0 U/L	11.0 - 50.0 U/L
Relacion TGO/TGP	0.60	Menor a 2.0

RESULTADO VERIFICADO (*)

RESPONSABLE SANITARIO: Q.F.B. JAVIER CARAPIA AVILA CED. PROF. 3373477 VALIDO: Q.B.P. LUZ ELENA ALCANTARA GOMEZ CED. PROF. 2259743 T.L.C. ANALISTA MARISOL BRICEÑO VAZQUEZ CED. PROF. 5138284



www.laboratoriosarca.com.mx





PACIENTE: JULIO CESAR CEDILLO PULIDO

FOLIO: 209660

ESTUDIO: PERFIL BIOQUIMICO DE 45 ELEMENTOS

DR(A): ABEL MENDOZA SALGADO

FECHA: 2021-09-07

EDAD: 45 Años



PERFIL BIOQUIMICO DE 45 ELEMENTOS

Metodo: Fotometria Automatizada		
CONCEPTO	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA
Deshidrogenasa Lactica (DHL)	151.0 U/L	120.0 - 271.0 U/L
Fosfatasa Alcalina (ALP)	70.0 U/L	40.0 - 130.0 U/L
Proteinas Totales (PT)	7.43 g/dL	6.0 - 8.3 g/dL
Albumina	4.53 g/dL	4.2 - 5.5 g/dL
Globulinas	2.90 g/dL	2.6 - 4.2 g/dL
Relacion A/G	1.56	1.0 - 2.0
Calcio	9.1 mg/dL	8.0 - 10.5 mg/dL
Fosforo	2.5 mg/dL	2.5 - 5.0 mg/dL
Hierro	106.0 ug/dL	65.0 - 175.0 ug/dL
Hierro Libre	280.0 ug/dL	200.0 - 300.0 ug/dL
Capacidad de Fijacion de Hierro Metodo: Colorimetrico Automatizado	386.0 ug/dL	200.0 - 400.0 ug/dL
% De Saturacion de Hierro	27.0 %*	30 - 40 %
Transferrina Metodo: Inmunoturbidimetrico	281.8 mg/dL	200.0 - 360.0 mg/dL
Sodio	140.0 mEq/L	136.0 - 145.0 mEq/L
Potasio	3.8 mEq/L	3.5 - 5.5 mEq/L

RESULTADO VERIFICADO (*)

RESPONSABLE SANITARIO: Q.F.B. JAVIER CARAPIA AVILA CED. PROF. 3373477 VALIDO: Q.B.P. LUZ ELENA ALCANTARA GOMEZ CED. PROF. 2259743 T.L.C. ANALISTA MARISOL BRICEÑO VAZQUEZ CED. PROF. 5138284

www.laboratoriosarca.com.mx

55 3121 0700 CARCATEL: 216 141 44 Satencion.cliente@laboratoriosarca.com.mx

Tulyehualco - San Gregorio - Xochimilco - Santiago - San Pablo - San Pedro - Tecomitl - Tetelco





PACIENTE: JULIO CESAR CEDILLO PULIDO

FOLIO: 209660

Metodo: Fotometria Automatizada

ESTUDIO: PERFIL BIOQUIMICO DE 45 ELEMENTOS

DR(A): ABEL MENDOZA SALGADO

FECHA: 2021-09-07

EDAD: 45 Años



PERFIL BIOQUIMICO DE 45 ELEMENTOS

CONCEPTO CI	RESULTADO 102.0 mEq/L	VALORES DE REFERENCIA 94.0 - 115.0 mEq/L
Magnesio Metodo: Colorimetrico	1.95 mg/dL	1.3 - 2.7 mg/dL
Creati-Fosfoquinasa (CPK)	92.0 U/L	32.0 - 294.0 U/L
Fraccion MB de la CPK	15.0 U/L	0 - 25.0 U/L
Lipasa Serica	23.0 U/L	0.0 - 200.0 U/L
Amilasa	23.0 U/L*	30.0 - 120.0 U/L
Inmunoglobulina G	1421.0 mg/dL	800.0 - 1800.0 mg/dL
Inmunoglobulina A	300.0 mg/dL	90.0 - 450.0 mg/dL
Inmunoglobulina M	96.0 mg/dL	60.0 - 250.0 mg/dL
Proteina "C" Reactiva	Positiva *	Negativo

RESULTADO VERIFICADO (*)

RESPONSABLE SANITARIO: Q.F.B. JAVIER CARAPIA AVILA CED. PROF. 3373477 VALIDO: Q.B.P. LUZ ELENA ALCANTARA GOMEZ CED. PROF. 2259743 T.L.C. ANALISTA MARISOL BRICEÑO VAZQUEZ CED. PROF. 5138284



www.laboratoriosarca.com.mx





PACIENTE: JULIO CESAR CEDILLO PULIDO

FOLIO: 209660

ESTUDIO: PERFIL BIOQUIMICO DE 45 ELEMENTOS

DR(A): ABEL MENDOZA SALGADO

FECHA: 2021-09-07

EDAD: 45 Años



PERFIL BIOQUIMICO DE 45 ELEMENTOS

Metodo: Fotometria Automatizada

CONCEPTO RESULTADO VALORES DE REFERENCIA

Antiestreptolisinas 69.5 Ul/mL Niños edad preescolar <100 Ul/mL

Metodo: Turbidimetria Niños edad escolar <250

Adultos <200

Factor Reumatoide (LATEX) Negativa Negativo

Tasa de Filtracion Glomerular 104.7 > 90 mL/min/1.73 m2

Criterios de Interpretacion de la Tasa de Filtracion Glomerular (TFG)*

Estadio 1: >90 mL/min/1.73 m² TFG normal

Estadio 2: 60-89 mL/min/1.73 m² TFG levemente disminuida
Estadio 3a: 45-59 mL/min/1.73 m² TFG moderadamente disminuida
Estadio 3b: 30-44 mL/min/1.73 m² TFG moderada a severamente disminuida

Estadio 4: 15-29 mL/min/1.73 m² TFG severamente disminuida

Estadio 5: <15 mL/min/1.73 m² Fallo renal

RESULTADO VERIFICADO (*)

RESPONSABLE SANITARIO: Q.F.B. JAVIER CARAPIA AVILA CED. PROF. 3373477 VALIDO: Q.B.P. LUZ ELENA ALCANTARA GOMEZ CED. PROF. 2259743 T.L.C. ANALISTA MARISOL BRICEÑO VAZQUEZ CED. PROF. 5138284

