

Josefa Ortiz de Dominguez No. 5 San Isidro Tulyehualco, Xochimilco, CDMX

PACIENTE: PILAR CABRERA CAMPOS
FOLIO: 161476
ESTUDIO: PR05-QUIMICA SANGUINEA 6 ELEMENTOS

DR(A): EMMANUEL ARTURO AVILA PEREZ
FECHA: 2020-12-15
EDAD: 82 Años



PR05-QUIMICA SANGUINEA 6 ELEMENTOS

Metodo: AUTOMATIZADO

CONCEPTO	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA
GLUCOSA	131.0 mg/dL*	70 - 105 mg/dL
NITROGENO UREICO	19.7 mg/dL	5.0 - 20.0 mg/dL
UREA	42.2 mg/dL	11.0 - 43.0 mg/dL
CREATININA	0.65 mg/dL	0.5 - 1.2 mg/dL
ACIDO URICO	4.6 mg/dL	3.7 - 7.0 mg/dL HOMBRE 2.6 - 6.0 mg/dL MUJER
COLESTEROL	238.0 mg/dL*	Normal menor a 200 mg/dL Lim alto 200 -239 mg/dL
TRIGLICERIDOS	181.0 mg/dL*	Normal menor a 150 mg/dL Lim alto 150 - 200 mg/dL Alto 200 - 500 mg/dL Muy alto > 500 mg/dL

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.PROF. 5138284