

Nombre: Manuel Villegas Jauregui
Médico: A quien corresponda
Origen: S/A
Sexo: M **Edad:** 89 años

Núm. Folio: **220708012**

Fecha cita: 08/07/2022

Fecha Impresión: 08/07/2022

CITOQUIMICO DE LIQUIDO PLEURAL

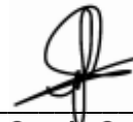
Examen	Resultados	Unidad	Intervalo de referencia
Examen físico			
Color	Amarillo Pálido		Amarillo Pálido
Aspecto	Ligeramente Turbio		Transparente
Examen Químico			
Proteínas Totales	1.80	g/dL	1.0 - 3.0 g/dL
LDH	125	U/L	53 - 140 U/L
pH	8.5		7.40 - 8.0
Glucosa	55.41	mg/dL	70 - 100 mg/dL
Albumina	Menor de 1.0	g/dL	

Muestra: Liquido pleural

Examen Microscópico

Células (Leucocitos)	1,740	Leu/uL	0 Leu/uL
Neutrófilos:	8.5	%	147.9/uL
Linfocitos:	82.5	%	1435.5/uL
Monocitos:	1.50	%	26.1/uL
Eosinófilos:	2.5	%	43.5/uL
Basófilos:	0	%	0/uL
Bandas:	0	%	0/uL
Células plasmáticas:	5.0	%	87.0/uL

Comentarios: Se le sugiere realizar determinación de Adenosín desaminasa, para confirmar o descartar una probable infección por micobacteria (*Mycobacterium tuberculosis*)



Responsable de Laboratorio: **QFB. Carlos Luis García González**

Cédula Profesional: 10440086

Los estudios de laboratorio son pruebas biológicas y están expuestas por diversos factores: alimentación, ocupación, horario, ejercicio, medicamentos, etc. Para una adecuada interpretación deben evaluarse junto con la información clínica por lo que debe consultar con su médico.