

PACIENTE: MARIN MARIN MARIO YULIANO DE LA
ID.....: 107780898
F/N.....: 09/08/1970 (48.55 años)**
TELEFONO:
TERMINADO: 25/02/2019 13:38:49

REFERENCIA: 991
MUESTRA RECOLECTADA POR: LABORATORIO
RECIBIDO.: 25/02/2019 07:46:01

Enviar por email

<i>Prueba</i>	<i>Resultados</i>	<i>Valor de Referencia</i>
<u>QUIMICA ESPECIALIZADA</u>		
PERFIL DE LIPIDOS		
Colesterol Total	197.0 mg/dl	Riesgo Ideal: Menor a 200 Riesgo estandar: 200 - 240 Riesgo Alto: Mayor a 240
+ Triglicéridos	191.0 mg/dl	(50 - 150)
- Colesterol-HDL	35.0 mg/dl	(40 - 60)
Colesterol-VLDL	38.2 mg/dl	(15 - 55)
Colesterol-LDL	123.8 mg/dl	Optimo: Menos de 130 Lig. aumentado: 130 - 160 Borde Alto: 160 - 180 Alto: > 180
Colesterol No-HDL	162.0 mg/dl	< 2 Factores de riesgo: 160 - 187 > 2 factores de riesgo: 130 - 156 Con enf. coronaria: 100 - 125
Aspecto del Suero	Transparente	
Indices de Riesgo		
Col-Total/Col-HDL	5.63	(3.80 - 5.90)

VALIDADA POR: _____

M.Q.C.

Los resultados de los exámenes deben de ser interpretados por su médico.

PACIENTE: MARIN MARIN MARIO YULIANO DE LA
ID.....: 107780898
F/N.....: 09/08/1970 (48.55 años)**
TELEFONO:
TERMINADO: 25/02/2019 13:38:49

REFERENCIA: 991
MUESTRA RECOLECTADA POR: LABORATORIO
RECIBIDO.: 25/02/2019 07:46:01

Enviar por email

<i>Prueba</i>	<i>Resultados</i>	<i>Valor de Referencia</i>
<u>INMUNOHEMATOLOGIA</u>		
T.S.H Ultra	2.33 mcUI/ml	(0.27 - 4.2)
Antígeno Prostático Específico	0.80 ng/ml	(0.04 - 4.0)

VALIDADA POR: _____

M.Q.C.

Los resultados de los exámenes deben de ser interpretados por su médico.

PACIENTE: MARIN MARIN MARIO YULIANO DE LA
ID.....: 107780898
F/N.....: 09/08/1970 (48.55 años)**
TELEFONO:
TERMINADO: 25/02/2019 13:38:49

REFERENCIA: 991

MUESTRA RECOLECTADA POR: LABORATORIO
RECIBIDO.: 25/02/2019 07:46:01

Enviar por email

<i>Prueba</i>	<i>Resultados</i>	<i>Valor de Referencia</i>
<u>QUIMICA CLINICA</u>		
+ Glicemia Ayunas	101.0 mg/dl	(65 - 100)
PROTEINAS TOTALES Y A/G		
Proteínas Totales	7.9 g/dl	(6.4 - 8.3)
Albúmina	4.7 g/dl	(3.5 - 5.2)
Globulinas	3.2 g/dl	(2.3 - 3.5)
Albúmina/Globulinas	1.47	(1.20 - 2.20)
BILIRRUBINA TOTAL Y DIRECTA		
Bilirrubina Total	0.7 mg/dl	(0.2 - 1.3)
Bilirrubina Directa	0.3 mg/dl	(0 - 0.5)
Bilirrubina Indirecta	0.4 mg/dl	(0.1 - 0.9)
AST(SGOT)	45.0 UI/L	(15 - 45)
+ ALT(SGPT)	93.0 UI/L	(3 - 65)
Gama Glutamil Tranferasa	40.0 UI/L	(11 - 60)

--- ULTIMA LINEA ---

VALIDADA POR: _____

M.Q.C.

Los resultados de los exámenes deben de ser interpretados por su médico.