



LABORATORIO CLINICO SAN MIGUEL

Gilberto Gdo. Méndez Vargas
Microbiólogo Químico Clínico.
Universidad de Costa Rica

Costado Norte Iglesia de Escazú
Tel/Fax: 2289-8415 Whatsapp: 8374-5091
Emergencias: 8374-5074
Email: laboratoriosanmiguel@yahoo.com

PACIENTE: FERNANDEZ BERMUDEZ MARCO AURELIO
ID.....: 114570009
F/N.....: 24/01/1991 (28.06 años)*
TELEFONO:
TERMINADO: 18/02/2019 11:49:03

REFERENCIA: 875

MUESTRA RECOLECTADA POR: LABORATORIO
RECIBIDO.: 16/02/2019 07:40:08

<i>Prueba</i>	<i>Resultados</i>	<i>Valor de Referencia</i>
<u>QUIMICA ESPECIALIZADA</u>		
PERFIL DE LIPIDOS		
Colesterol Total	174.0 mg/dl	Riesgo Ideal: Menor a 200 Riesgo estandar: 200 - 240 Riesgo Alto: Mayor a 240
Trigliceridos	84.0 mg/dl	(50 - 150)
Colesterol-HDL	44.0 mg/dl	(40 - 60)
Colesterol-VLDL	16.8 mg/dl	(15 - 55)
Colesterol-LDL	113.2 mg/dl	Optimo: Menos de 130 Lig. aumentado: 130 - 160 Borde Alto: 160 - 180 Alto: > 180
Colesterol No-HDL	130.0 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	3.95	(3.80 - 5.90)

VALIADO



LABORATORIO CLINICO SAN MIGUEL

Gilberto Gdo. Méndez Vargas
Microbiólogo Químico Clínico.
Universidad de Costa Rica

Costado Norte Iglesia de Escazú
Tel/Fax: 2289-8415 Whatsapp: 8374-5091
Emergencias: 8374-5074
Email: laboratoriosanmiguel@yahoo.com

PACIENTE: FERNANDEZ BERMUDEZ MARCO AURELIO
ID.....: 114570009
F/N.....: 24/01/1991 (28.06 años)*
TELEFONO:
TERMINADO: 18/02/2019 11:49:03

REFERENCIA: 875

MUESTRA RECOLECTADA POR: LABORATORIO
RECIBIDO.: 16/02/2019 07:40:08

<i>Prueba</i>	<i>Resultados</i>	<i>Valor de Referencia</i>
<u>HEMATOLOGIA</u>		
<u>Formula Roja</u>		
Hemoglobina	14.7 g/dl	(14.3 - 17.0)
Hematocrito	44.8 %	(42 - 57)
Eritrocitos	5.00 millones/mm	(4.5 - 6.5)
CHCM	32.8 %	(31 - 35)
HCM	29.4 pg	(28 - 34)
VCM	89.6 fl	(80 - 100)
RDW	13.0 %	(11.5 - 14.5)
<u>Formula Blanca</u>		
Leucocitos	6200 /mm3	(5000 - 10000)
Eosinofilos	3 %	(0 - 5)
Segmentados	64 %	(40 - 70)
TOTAL GRANULOCITOS	67 %	(41 - 79)
Linfocitos	32 %	(24 - 44)
- Monocitos	1 %	(2 - 8)
Plaquetas	248.0 miles/mm3	(150 - 450)
<u>Valores Absolutos</u>		
Neutrofilos Totales	4.0 miles/mm3	(1.5 - 6.7)
Linfocitos Totales	2.0 miles/mm3	(1.5 - 4.0)
- Monocitos Totales	0.1 miles/mm3	(0.2 - 0.95)
Eosinofilos Totales	0.2 miles/mm3	(0.00 - 0.50)
Basofilos Totales	0.0 miles/mm3	(0.00 - 0.10)

N O



LABORATORIO CLINICO SAN MIGUEL

Gilberto Gdo. Méndez Vargas
Microbiólogo Químico Clínico.
Universidad de Costa Rica

Costado Norte Iglesia de Escazú
Tel/Fax: 2289-8415 Whatsapp: 8374-5091
Emergencias: 8374-5074
Email: laboratoriosanmiguel@yahoo.com

PACIENTE: FERNANDEZ BERMUDEZ MARCO AURELIO
ID.....: 114570009
F/N.....: 24/01/1991 (28.06 años)*
TELEFONO:
TERMINADO: 18/02/2019 11:49:03

REFERENCIA: 875

MUESTRA RECOLECTADA POR: LABORATORIO
RECIBIDO.: 16/02/2019 07:40:08

Prueba	Resultados	Valor de Referencia
<u>INMUNOHEMATOLOGIA</u>		
T.S.H Ultra	2.69 mcUI/ml	(0.27 - 4.2)
Resultado	25.0 pg/ml	(0.0 - 73)
		Con Insuficiencia cardíaca:
		Clase I: 0.0 - 1281
		Clase II: 0.0 - 1356
		Clase III: 0.0 - 2288
		Clase IV: 0.0 - 3654
PROTEINA C REACTIVA ULTRA	0.30 mg/L	Riesgo bajo: < 1 mg/L Riesgo intermedio: 1 - 3 mg/L Riesgo alto: > 3 mg/L

NO VALIDADO



LABORATORIO CLINICO SAN MIGUEL

Gilberto Gdo. Méndez Vargas
Microbiólogo Químico Clínico.
Universidad de Costa Rica

Costado Norte Iglesia de Escazú
Tel/Fax: 2289-8415 Whatsapp: 8374-5091
Emergencias: 8374-5074
Email: laboratoriosanmiguel@yahoo.com

PACIENTE: FERNANDEZ BERMUDEZ MARCO AURELIO
ID.....: 114570009
F/N.....: 24/01/1991 (28.06 años)*
TELEFONO:
TERMINADO: 18/02/2019 11:49:03

REFERENCIA: 875

MUESTRA RECOLECTADA POR: LABORATORIO
RECIBIDO.: 16/02/2019 07:40:08

Prueba	Resultados	Valor de Referencia
<u>QUIMICA CLINICA</u>		
Glicemia Ayunas	87.0 mg/dl	(65 - 100)
Nitrogeno Ureico	14.0 mg/dl	(7 - 20)
Urea Total	30.0 mg/dl	(19 - 43)
Creatininemia	0.92 mg/dl	(0.5 - 1.5)
Acido Urico	5.0 mg/dl	(3.5 - 7.2)
Sodio	144.0 mmol/L	(135 - 145)
Potasio	3.90 mmol/L	(3.5 - 5.3)
<u>BILIRRUBINA TOTAL Y DIRECTA</u>		
Bilirrubina Total	0.5 mg/dl	(0.2 - 1.3)
Bilirrubina Directa	0.2 mg/dl	(0 - 0.5)
Bilirrubina Indirecta	0.3 mg/dl	(0.1 - 0.9)
+ AST(SGOT)	49.0 UI/L	(15 - 45)
ALT(SGPT)	19.0 UI/L	(3 - 65)
Gama Glutamil Tranferasa	29.0 UI/L	(11 - 60)
Fosfatasa Alcalina	78.0 U/L	(45 - 115)

--- ULTIMA LINEA ---

NO