



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: CAMBRONERO CAMPOS GUSTAVO ADOLFO
ID.....: 108800158
F/N.....: 15/04/1974 (44.65 años)
TELEFONO:
TERMINADO: 10/12/2018 09:14:16

REFERENCIA: 500

MUESTRA RECOLECTADA POR: LABORATORIO
RECIBIDO.: 08/12/2018 09:07:24

<i>Prueba</i>	<i>Resultados</i>	<i>Valor de Referencia</i>
<u>QUIMICA ESPECIALIZADA</u>		
PERFIL DE LIPIDOS		
- Colesterol Total	115.0 mg/dl	Riesgo Ideal: Menor a 200 Riesgo estandar: 200 - 240 Riesgo Alto: Mayor a 240
Trigliceridos	124.0 mg/dl	(50 - 150)
- Colesterol-HDL	30.0 mg/dl	(40 - 60)
Colesterol-VLDL	24.8 mg/dl	(15 - 55)
Colesterol-LDL	60.2 mg/dl	Optimo: Menos de 130 Lig. aumentado: 130 - 160 Borde Alto:160 - 180 Alto: > 180
Colesterol No-HDL	85.0 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	3.83	(3.80 - 5.90)

VALIDADA POR: _____

M.Q.C.



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: CAMBRONERO CAMPOS GUSTAVO ADOLFO
ID.....: 108800158
F/N.....: 15/04/1974 (44.65 años)
TELEFONO:
TERMINADO: 10/12/2018 09:14:16

REFERENCIA: 500

MUESTRA RECOLECTADA POR: LABORATORIO
RECIBIDO.: 08/12/2018 09:07:24

<i>Prueba</i>	<i>Resultados</i>	<i>Valor de Referencia</i>
---------------	-------------------	----------------------------

HEMATOLOGIA

Formula Roja

Hemoglobina	15.2 g/dl	(14.3 - 17.0)
Hematocrito	45.6 %	(42 - 57)
Eritrocitos	5.06 millones/mm	(4.5 - 6.5)
CHCM	33.3 %	(31 - 35)
HCM	30.0 pg	(28 - 34)
VCM	90.1 fl	(80 - 100)
RDW	13.8 %	(11.5 - 14.5)

Formula Blanca

- Leucocitos	3500 /mm ³	(5000 - 10000)
Eosinofilos	1 %	(0 - 5)
- Segmentados	17 %	(40 - 70)
- TOTAL GRANULOCITOS	18 %	(41 - 79)
+ Linfocitos	80 %	(24 - 44)
Monocitos	2 %	(2 - 8)
Plaquetas	158.0 miles/mm ³	(150 - 450)

Valores Absolutos

- Neutrofilos Totales	0.6 miles/mm ³	(1.5 - 6.7)
Linfocitos Totales	2.8 miles/mm ³	(1.5 - 4.0)
- Monocitos Totales	0.1 miles/mm ³	(0.2 - 0.95)
Eosinofilos Totales	0.0 miles/mm ³	(0.00 - 0.50)
Basofilos Totales	0.0 miles/mm ³	(0.00 - 0.10)

VALIDADA POR: _____

M.Q.C.



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: CAMBRONERO CAMPOS GUSTAVO ADOLFO
ID.....: 108800158
F/N.....: 15/04/1974 (44.65 años)
TELEFONO:
TERMINADO: 10/12/2018 09:14:16

REFERENCIA: 500

MUESTRA RECOLECTADA POR: LABORATORIO
RECIBIDO.: 08/12/2018 09:07:24

Prueba

Resultados

Valor de Referencia

INMUNOHEMATOLOGIA

Antígeno Prostático Específico

0.56 ng/ml

(0.04 - 4.0)

VALIDADA POR: _____

M.Q.C.



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: CAMBRONERO CAMPOS GUSTAVO ADOLFO
ID.....: 108800158
F/N.....: 15/04/1974 (44.65 años)
TELEFONO:
TERMINADO: 10/12/2018 09:14:16

REFERENCIA: 500

MUESTRA RECOLECTADA POR: LABORATORIO
RECIBIDO.: 08/12/2018 09:07:24

<i>Prueba</i>	<i>Resultados</i>	<i>Valor de Referencia</i>
<u>QUIMICA CLINICA</u>		
Glicemia Ayunas	90.0 mg/dl	(65 - 100)
Hemoglobina Glicosilada Alc		
Hemoglobina Alc	5.3 %	(4.2 -6.2) Monitoreo de la diabetes: Buen control 5.5 - 6.8 Control regular 6.8 - 7.6 No controlada Más de 7.6
Nitrogeno Ureico	13.0 mg/dl	(7 - 20)
Urea Total	27.8 mg/dl	(19 - 43)
Creatininemia	0.99 mg/dl	(0.5 - 1.5)
Acido Urico	5.8 mg/dl	(3.5 - 7.2)
+ AST(SGOT)	60.0 UI/L	(15 - 45)
+ ALT(SGPT)	68.0 UI/L	(3 - 65)

--- ULTIMA LINEA ---

VALIDADA POR: _____

M.Q.C.