



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: CHAVARRIA AGUERO ERICK GERARDO
ID.....: 108680531
F/N.....: 06/12/1973 (45.20 años)*
TELEFONO:
TERMINADO: 18/02/2019 16:19:16

REFERENCIA: 900

MUESTRA RECOLECTADA POR: LABORATORIO
RECIBIDO.: 18/02/2019 13:09:02

<i>Prueba</i>	<i>Resultados</i>	<i>Valor de Referencia</i>
<u>HEMATOLOGIA</u>		
<u>Formula Roja</u>		
+ Hemoglobina	18.0 g/dl	(14.3 - 17.0)
Hematocrito	54.6 %	(42 - 57)
Eritrocitos	6.15 millones/mm	(4.5 - 6.5)
CHCM	33.0 g	(31 - 35)
HCM	29.3 pg	(28 - 34)
VCM	88.8 fl	(80 - 100)
RDW	13.5 %	(11.5 - 14.5)
<u>Formula Blanca</u>		
+ Leucocitos	12400 /mm ³	(5000 - 10000)
Eosinofilos	1 %	(0 - 5)
Segmentados	67 %	(40 - 70)
TOTAL GRANULOCITOS	68 %	(41 - 79)
Linfocitos	27 %	(24 - 44)
Monocitos	5 %	(2 - 8)
Plaquetas	274.0 miles/mm ³	(150 - 450)
<u>Valores Absolutos</u>		
+ Neutrofilos Totales	8.3 miles/mm ³	(1.5 - 6.7)
Linfocitos Totales	3.3 miles/mm ³	(1.5 - 4.0)
Monocitos Totales	0.6 miles/mm ³	(0.2 - 0.95)
Eosinofilos Totales	0.1 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: CHAVARRIA AGUERO ERICK GERARDO
ID.....: 108680531
F/N.....: 06/12/1973 (45.20 años)*
TELEFONO:
TERMINADO: 18/02/2019 16:19:16

REFERENCIA: 900

MUESTRA RECOLECTADA POR: LABORATORIO
RECIBIDO.: 18/02/2019 13:09:02

<i>Prueba</i>	<i>Resultados</i>	<i>Valor de Referencia</i>
<u>QUIMICA CLINICA</u>		
Nitrogeno Ureico	13.0 mg/dl	(7 - 20)
Urea Total	27.8 mg/dl	(19 - 43)
Creatininemia	0.97 mg/dl	(0.5 - 1.5)
BILIRRUBINA TOTAL Y DIRECTA		
Bilirrubina Total	0.6 mg/dl	(0.2 - 1.3)
Bilirrubina Directa	0.2 mg/dl	(0 - 0.5)
Bilirrubina Indirecta	0.4 mg/dl	(0.1 - 0.9)
+ AST(SGOT)	53.0 UI/L	(15 - 45)
ALT(SGPT)	57.0 UI/L	(3 - 65)
+ Gama Glutamil Tranferasa	82.0 UI/L	(11 - 60)
Fosfatasa Alcalina	79.0 U/L	(45 - 115)

--- ULTIMA LINEA ---

VALIDADA POR: _____

M.Q.C.