

PACIENTE: ARAYA ARIAS PABLO MAURICIO
ID.....: 110230717
F/N.....: 11/01/1979 (40.22 años)
TELEFONO:
MODIFICADO: 01/04/2019 17:21:28

REFERENCIA: 1562
MUESTRA RECOLECTADA POR: LABORATORIO
RECIBIDO.: 01/04/2019 10:22:57

Prueba	Resultados	Valor de Referencia
<u>HEMATOLOGIA</u>		
<u>Formula Roja</u>		
+ Hemoglobina	17.1 g/dl	(14.3 - 17.0)
Hematocrito	52.4 %	(42 - 57)
Eritrocitos	6.20 millones/mm	(4.5 - 6.5)
CHCM	32.6 %	(31 - 35)
- HCM	27.6 pg	(28 - 34)
VCM	84.5 fl	(80 - 100)
RDW	%	(11.5 - 14.5)
<u>Formula Blanca</u>		
Leucocitos	7800 /mm ³	(5000 - 10000)
Eosinofilos	5 %	(0 - 5)
Segmentados	54 %	(40 - 70)
TOTAL GRANULOCITOS	59 %	(41 - 79)
Linfocitos	33 %	(24 - 44)
Monocitos	8 %	(2 - 8)
Plaquetas	163.0 miles/mm ³	(150 - 450)
<u>Valores Absolutos</u>		
Neutrofilos Totales	4.2 miles/mm ³	(1.5 - 6.7)
Linfocitos Totales	2.6 miles/mm ³	(1.5 - 4.0)
Monocitos Totales	0.6 miles/mm ³	(0.2 - 0.95)
Eosinofilos Totales	0.4 miles/mm ³	(0.00 - 0.50)
Basofilos Totales	0.0 miles/mm ³	(0.00 - 0.10)

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

PACIENTE: ARAYA ARIAS PABLO MAURICIO
ID.....: 110230717
F/N.....: 11/01/1979 (40.22 años)
TELEFONO:
MODIFICADO: 01/04/2019 17:21:28

REFERENCIA: 1562

MUESTRA RECOLECTADA POR: LABORATORIO
RECIBIDO.: 01/04/2019 10:22:57

Prueba	Resultados	Valor de Referencia
--------	------------	---------------------

QUIMICA CLINICA

+ Glicemia Ayunas	115.0 mg/dl	(65 - 100)
Nitrogeno Ureico	14.0 mg/dl	(7 - 20)
Urea Total	30.0 mg/dl	(19 - 43)
Creatininemia	0.87 mg/dl	(0.5 - 1.5)
Acido Urico	6.4 mg/dl	(3.5 - 7.2)
+ AST(SGOT)	66.0 UI/L	(15 - 45)
+ ALT(SGPT)	94.0 UI/L	(3 - 65)
Fosfatasa Alcalina	103.0 U/L	(45 - 115)

NO VALIDADO

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

PACIENTE: ARAYA ARIAS PABLO MAURICIO
ID.....: 110230717
F/N.....: 11/01/1979 (40.22 años)
TELEFONO:
MODIFICADO: 01/04/2019 17:21:28

REFERENCIA: 1562

MUESTRA RECOLECTADA POR: LABORATORIO
RECIBIDO.: 01/04/2019 10:22:57

Prueba	Resultados	Valor de Referencia
QUIMICA ESPECIALIZADA		
PERFIL DE LIPIDOS		
Colesterol Total	185.0 mg/dl	Riesgo Ideal: Menor a 200 Riesgo estandar: 200 - 240 Riesgo Alto: Mayor a 240
+ Trigliceridos	208.0 mg/dl	(50 - 150)
- Colesterol-HDL	31.0 mg/dl	(40 - 60)
Colesterol-VLDL	41.6 mg/dl	(15 - 55)
Colesterol-LDL	112.4 mg/dl	Optimo: Menos de 130 Lig. aumentado: 130 - 160 Borde Alto: 160 - 180 Alto: > 180
Colesterol No-HDL	154.0 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	5.97	(3.80 - 5.90)

Hay 1 PRUEBA(S) PENDIENTE(S) O EN PROCESO:

HEMOGRAMA COMPLETO ESPECIAL

--- ULTIMA LINEA ---

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