

**RESULTADO DEL ANÁLISIS**

REF: JOCKEY SALUD - AMBULATORIO	SEXO: Hombre	EDAD: 76 años	FNAC: 28/Dic/1947
------------------------------------	--------------	---------------	-------------------

**HEMATOLOGIA****HEMOGRAMA  
RECuento CELULAR**

Prueba	Resultado	Unidades	Valores de referencia
Hematíes	4.69	$\times 10^6$ cel/ $\mu$ L	(4.39 - 6.10)
Leucocitos	8.27	$\times 10^3$ cel/ $\mu$ L	(3.84 - 9.79)
Plaquetas	364	$\times 10^3$ cel/ $\mu$ L	(147 - 384)

**HEMOGLOBINA Y HEMATOCRITO**

Prueba	Resultado	Unidades	Valores de referencia
Hemoglobina	14.7	g/dL	(13.0 - 18.6) Hombres
Hematocrito	43.8	%	(39.0 - 55.8) Hombres

**CONSTANTES CORPUSCULARES**

Prueba	Resultado	Unidades	Valores de referencia
VCM	93.4	fL	(84.4 - 100.0)
HCM	31.3	pg	(27.1 - 33.5)
CHCM	33.6	g/dL	(31.6 - 34.8)
RDW-CV	13.1	%	(11.8 - 17.6)

**RESULTADO DEL ANÁLISIS**

REF: JOCKEY SALUD - AMBULATORIO	SEXO: Hombre	EDAD: 76 años	FNAC: 28/Dic/1947
------------------------------------	--------------	---------------	-------------------

**FORMULA DIFERENCIAL PORCENTUAL**

Eosinófilos	5.2 %	(0.3 - 4.5)
Basófilos	0.5 %	(0 - 1.6)
Mielocitos	0 %	0
Metamielocitos	0 %	0
Abastondados	0 %	(0 - 5)
Segmentados	50.2 %	(39.6 - 76.1)
Linfocitos	35.8 %	(15.5 - 48.6)
Monocitos	8.1 %	(3.4 - 10.1)
Otros	0.2 %	(0 - 1)
Recuento Total	100.00 %	

**FORMULA DIFERENCIAL ABSOLUTA**

Prueba	Resultado	Unidades	Valores de referencia
Eosinófilos	0.43	x10 <sup>3</sup> cel/μL	(0.02 - 0.32)
Basófilos	0.04	x10 <sup>3</sup> cel/μL	(0 - 0.09)
Mielocitos	0.00	x10 <sup>3</sup> cel/μL	0
Metamielocitos	0.00	x10 <sup>3</sup> cel/μL	0
Abastondados	0.00	x10 <sup>3</sup> cel/μL	(0 - 0.7)
Segmentados	4.15	x10 <sup>3</sup> cel/μL	(1.71 - 6.48)
Linfocitos	2.96	x10 <sup>3</sup> cel/μL	(0.99 - 3.24)
Monocitos	0.67	x10 <sup>3</sup> cel/μL	(0.19 - 0.71)
Otros	0.02	x10 <sup>3</sup> cel/μL	(Inf. 0.1)

**RESULTADO DEL ANÁLISIS**

REF: JOCKEY SALUD - AMBULATORIO	SEXO: Hombre	EDAD: 76 años	FNAC: 28/Dic/1947
------------------------------------	--------------	---------------	-------------------

**BIOQUÍMICA**

Prueba	Resultado	Unidades	Valores de referencia
Glucosa basal	<b>102</b>	mg/dL	(74 - 99)
Dosaje de creatinina en suero	<b>1</b>	mg/dL	(0.70 - 1.20)
Proteínas Totales	<b>7.87</b>	g/dL	(6.6 - 8.7)
Dosaje de Albúmina en suero	<b>4.72</b>	g/dL	(3.97 - 4.94)
Globulinas	<b>3.15</b>	g/dL	(2.3 - 3.5)
Relación Albumina / Globulina	<b>1.50</b>		(Sup. 1)
Dosaje de Calcio total	<b>10.37</b>	mg/dL	(8.8 - 10.2)

**ENZIMAS**

Prueba	Resultado	Unidades	Valores de referencia
Aspartato amino transferasa (AST/TGO)	<b>175</b>	U/L	(Inf. 50) Hombres
Alanina amino transferasa (ALT/TGP)	<b>231</b>	U/L	(Inf. 50) Hombres
Dosaje de Fosfatasa alcalina	<b>148</b>	U/L	(40 - 129) Hombres

**METABOLISMO LIPÍDICO**

Prueba	Resultado	Unidades	Valores de referencia
Triglicéridos	<b>216</b>	mg/dL	(30 - 150) Normal (150 - 200) Limite Alto (200 - 500) Alto (Sup. 500) Muy Alto

PACIENTE: **PORTILLA  
VASQUEZ, TEOFILO  
BERNARDINO**

MEDICO:  
ORDEN: **60107799**  
FECHA: **29/May/2024**  
NHC: **0215236**  
DNI/PAS/C.E.: **08495622**

### RESULTADO DEL ANÁLISIS

REF: JOCKEY SALUD - AMBULATORIO	SEXO: Hombre	EDAD: 76 años	FNAC: 28/Dic/1947
------------------------------------	--------------	---------------	-------------------

### BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS

Prueba	Resultado	Unidades	Valores de referencia
Bilirrubina Total	0.59	mg/dL	(Inf. 1.2)
Bilirrubina Directa	0.23	mg/dL	(Inf. 0.60)
Bilirrubina Indirecta	0.36	mg/dL	(Inf. 0.9)

PACIENTE: **PORTILLA  
VASQUEZ, TEOFILO  
BERNARDINO**

MEDICO:  
ORDEN: **60107799**  
FECHA: **29/May/2024**  
NHC: **0215236**  
DNI/PAS/C.E.: **08495622**

### RESULTADO DEL ANÁLISIS

REF: JOCKEY SALUD - AMBULATORIO	SEXO: Hombre	EDAD: 76 años	FNAC: 28/Dic/1947
------------------------------------	--------------	---------------	-------------------

### INMUNOLOGÍA

Prueba	Resultado	Unidades	Valores de referencia
Dosaje de PSA total	0.006	ng/mL	(Inf. 4.00) Método: Electroquimioluminiscencia