



Diego Carman 555 - (B1642Akg) - San Isidro  
Tel.: 4129-5500 Líneas rotativas  
Tel.: 4129-5569 Línea directa  
e-mail: laboratorio@laslomas.com.ar

Director técnico: Dr. Nestor A. Basualdo - M.N. 2805-b - M.P. 3313

Paciente: **ARDIZZONE , CRISTIAN MARTIN**

Solicitado por: **SUAREZ ANZORENA,FRANSCISCO**

Nº Petición: **89205406**

Cama: ^

Fecha de recepción: 09/08/2016 08:25:00

Fecha de extracción: **09/08/2016 08:25:00**

RESULTADO	UNIDADES	VALORES DE REFERENCIA
-----------	----------	-----------------------

## HEMATOLOGIA

### Hemograma

Realizado en contadores hematológicos de la linea Sysmex

Eritrocitos	5.30	mill/mm3	[ 4.50 - 5.90 ]
Hematocrito	47.4	%	[ 37.0 - 53.0 ]
Hemoglobina	15.6	g / dl	[ 13.0 - 17.5 ]
Volumen Corpuscular Medio	89.4	fL	[ 80.0 - 100.0 ]
Concentración Hgb Corp.Media	32.9	g / dl	[ 31.0 - 37.0 ]
Hemoglobina Corpuscular Media	29.4	picogr.	[ 25.0 - 35.0 ]
Ancho de Distrib.Erit.(RDW)	13.3	%	[ 0.0 - 14.0 ]
Volumen plaquetario medio(MPV)	10.9	fL	[ 8.5 - 12.5 ]
Plaquetas, Recuento	323	mil/mm3	[ 150 - 440 ]
Leucocitos	7.7	mil/mm3	[ 3.8 - 10.6 ]

### Formula Leucocitaria

Neutrófilos segmentados %	65.8	%	[ 44.0 - 70.0 ]
Eosinófilos %	3.2	%	[ 0.0 - 7.0 ]
Basófilos %	0.3	%	[ 0.0 - 1.0 ]
Linfocitos %	22.1	%	[ 20.0 - 44.0 ]
Monocitos %	8.6	%	[ 5.0 - 11.0 ]

## HEMOSTASIA

### Coagulograma basico

Concentración de Protrombina Coagulométrico	100	%	[ 70 - 100 ]
RIN	1.00		[ 1.00 - 1.30 ]
Tiempo De Tromboplastina Parcial (KPTT) Coagulométrico	33	sec	[ 25 - 37 ]
OBS: Nótese cambio en los valores de referencia a partir del 19/1/2016			

## QUIMICA GENERAL

Glucosa Glucosa Oxidasa	90	mg / dl	[ 74 - 106 ]
----------------------------	----	---------	--------------



Diego Carman 555 - (B1642Akg) - San Isidro  
Tel.: 4129-5500 Líneas rotativas  
Tel.: 4129-5569 Línea directa  
e-mail: laboratorio@laslomas.com.ar

Director técnico: Dr. Nestor A. Basualdo - M.N. 2805-b - M.P. 3313

Paciente: **ARDIZZONE , CRISTIAN MARTIN**

Solicitado por: **SUAREZ ANZORENA,FRANSCISCO**

Nº Petición: **89205406**

Cama: ^

Fecha de recepción: 09/08/2016 08:25:00

Fecha de extracción: **09/08/2016 08:25:00**

	RESULTADO	UNIDADES	VALORES DE REFERENCIA
Urea en sangre Enzimático (ureasa) UV	38	mg / dl	[ 13 - 43 ]
Colesterol Total Enzimático	221	mg / dl	Intervalos discriminatorios de riesgo según NCEP: Intervalo ideal para el colesterol total: menor a 200 Intervalo límite: 200 a 239 Colesterol alto: igual o mayor 240.
<b>Hepatograma</b>			
Bilirrubina Directa Colorimétrico Jerdrassik -Grof	0.45	mg / dl	Valor de referencia: hasta 0.30
Bilirrubina Total Colorimétrico Jendrassik-Grof.	2.47	mg / dl	[ 0.30 - 1.20 ]
Aspartato Aminotransferasa (ASAT)(GOT) I.F.C.C. a 37°C	26	UI/l	[ 15 - 40 ]
Alanina Aminotransferasa (ALAT) (GPT) I.F.C.C. a 37°C	25	UI/L	[ 10 - 40 ]
Fosfatasa Alcalina Cinético a 37°C	62	UI/l	[ 40 - 129 ]
Proteínas Totales Biuret	7.77	g / dl	[ 6.40 - 8.30 ]

Dr. Nestor Basualdo  
Bioq. MP 3313