

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 extraccion: **09/08/2016 08:25:00**

	RESULTADO	UNIDADES	VALORES DE REFERENCIA
HEMATOLOGIA			
Hemograma			
-			
Realizado en contadores hematoló Eritrocitos	gicos de la linea Sysmex 5.30	mill/mm3	[4.50 - 5.90]
Hematocrito	5.30 47.4	%	[37.0 - 53.0]
	47.4 15.6	^{7₀} g / dl	[13.0 - 17.5]
Hemoglobina	89.4	g / ai fL	[80.0 - 100.0]
Volumen Corpuscular Medio			
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]
Basófilios %	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]

Informe final Nro de páginas: 1 de 2



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

Nº Petición: **89205406**

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

Solicitado por: SUAREZ ANZORENA,FRANSCISCO

Cama: ^

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

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

Dr. Nestor Basualdo Bioq. MP 3313

Informe final