



Paciente: MINNELLI CARLOS EZEQUIEL Protocolo Nº: 0490048532 Médico: CASAL IGNACIO Fecha de ingreso: 02/09/2019

	Resultado	Unidades	Intervalos de referencia
HEMOGRAMA COMPLETO			
Método: Automatizado			
Glóbulos Rojos	4.68	10e12/L	4.32 - 5.66
Hematocrito	44	%	39 - 50
Hemoglobina	14.4	g/dL	13.3 - 16.7
VCM	94	fL	82 - 98
нсм	31	pg	27 - 33
CHCM	32.9	g/dL	32.1 - 35.5
RDW (ADE)	13.2	8	10.0 - 16.0
Caracteres de los hematíes			
Glóbulos Blancos	4.4	10e9/L	3.7 - 9.5
Neutrófilos segmentados%	57.2	%	41.7 - 73.7
Linfocitos%	26.7	%	18.4 - 44.4
Monocitos%	10.1	%	4.7 - 12.7
Eosinófilos%	5.4	%	0.0 - 8.1
Basófilos%	0.7	%	0.0 - 1.4
Neutrófilos segmentados-ABS	2.5	10e9/L	1.5 - 6.5
Linfocitos-ABS	1.2	10e9/L	1.1 - 3.5
Monocitos-ABS	0.4	10e9/L	0.2 - 0.9
Eosinófilos-ABS	0.2	10e9/L	0.0 - 0.7
Basófilos-ABS	0.0	10e9/L	0.0 - 0.1
Caracteres de los leucocitos			
Plaquetas	175	10e9/L	150 - 400
Caracteres de las plaquetas			

Protocolo validado electrónicamente por: Dr. Gabriel Hidalgo M.P. 3083/Dra. Susana Gonzalez M.P. 2177/Dra. Angie Tamburini M.P. 7740

El presente documento es copia del original que se encuentra registrado en el laboratorio Fecha de verificación: 03/09/2019 10:51:48 a.m.

Página 1 de 5



Paciente: MINNELLI CARLOS EZEQUIEL Protocolo Nº: 0490048532

Médico: CASAL IGNACIO Fecha de ingreso: 02/09/2019

	Resultado	Unidades	Intervalos de referencia
COAGULOGRAMA COMPLETO			
Concentración de Protrombina	86	%	70 - 120
RIN APTT	1.11 29.4	seg	0.88 - 1.29 26.0 - 40.0
Plaquetas	175	10e9/L	150 - 400
Caracteres de las plaquetas			
Glucosa en suero	89	mg/dL	70 - 110
Método:Hexoquinasa			
Urea en suero	24	mg/dL	19 - 44
Método:Cinético UV			
Creatinina en suero	0.81	mg/dL	0.72 - 1.25
Método:Picrato alcalino cinético			

Protocolo validado electrónicamente por: Dr. Gabriel Hidalgo M.P. 3083/Dra. Susana Gonzalez M.P. 2177/Dra. Angie Tamburini M.P. 7740

El presente documento es copia del original que se encuentra registrado en el laboratorio Fecha de verificación: 03/09/2019 10:51:48 a.m.



Paciente: MINNELLI CARLOS EZEQUIEL Protocolo Nº: 0490048532

Médico: CASAL IGNACIO Fecha de ingreso: 02/09/2019

	Resultado	Unidades	Intervalos de referencia
HEPATOGRAMA EN SUERO			
GOT	22	UI/L	5 - 34
Método:NADH sin piridoxal fosfato  GPT	49	UI/L	0 - 55
Método:NADH sin piridoxal fosfato		01/1	0 33
Fosfatasa Alcalina	106	UI/L	40 - 150
Método:Cinético buffer AMP  Proteínas Totales en suero	6.8	g/dL	6.4 - 8.3
Método: Biuret	0.8	9/ 011	0.4 - 8.3
Colesterol Total  Método:Enzimático colorimétrico	196	mg/dL	Niños y adolescentes: Valor deseable: menor de 170 Valor límite: entre 170 y 200 Valor elevado: mayor de 200
			Adultos: Valor deseable: menor de 200 Valor límite: entre 200 y 240 Valor elevado: mayor de 240
Bilirrubina Total	0.87	mg/dL	0.20 - 1.20
Método:Sal de diazonio Bilirrubina Directa Método:Sal de diazonio	0.28	mg/dL	0.00 - 0.50

Protocolo validado electrónicamente por: Dr. Gabriel Hidalgo M.P. 3083/Dra. Susana Gonzalez M.P. 2177/Dra. Angie Tamburini M.P. 7740

El presente documento es copia del original que se encuentra registrado en el laboratorio Fecha de verificación: 03/09/2019 10:51:48 a.m.

Página 3 de 5



Paciente: MINNELLI CARLOS EZEQUIEL Protocolo Nº: 0490048532

Médico: CASAL IGNACIO Fecha de ingreso: 02/09/2019

43	mg/dL	Niños y adolescentes: Valor deseable: mayor de 45 Valor límite: entre 40 y 45 Valor disminuido: menor de 40
		Adultos: Valor deseable: mayor de 60 Valor disminuido: menor de 40
4.6		0.0 - 4.9
153	mg/dL	0 - 130
128	mg/dL	Niños y adolescentes: Valor óptimo: menor de 110 Valor límite: entre 110 y 130 Valor elevado: mayor de 130  Adultos: Valor óptimo: menor de 100 Valor cercano al óptimo: entre 100 y 129 Valor límite: entre 130 y 159 Valor elevado: entre 160 y 190 Valor muy elevado: mayor de 190
	<b>4.</b> 6 <b>153</b>	<b>4.6 153</b> mg/dL

Protocolo validado electrónicamente por: Dr. Gabriel Hidalgo M.P. 3083/Dra. Susana Gonzalez M.P. 2177/Dra. Angie Tamburini M.P. 7740

El presente documento es copia del original que se encuentra registrado en el laboratorio Fecha de verificación: 03/09/2019 10:51:48 a.m.

Página 4 de 5

Protocolo Nº: 0490048532



Paciente: MINNELLI CARLOS EZEQUIEL

Médico: CASAL IGNACIO Fecha de ingreso: 02/09/2019

	Resultado	Unidades	Intervalos de referencia
Triglicéridos en suero  Método:Enzimático colorimétrico	127	mg/dL	0 - 9 años: Valor deseable: menor de 75 Valor límite: entre 75 y 100 Valor elevado: mayor de 100  10 - 19 años: Valor deseable: menor de 90 Valor límite: entre 90 y 130 Valor elevado: mayor de 130  Adultos: Valor deseable: menor de 150 Valor límite: entre 150 y 199 Valor elevado: entre 200 y 500 Valor muy elevado: mayor de 500
IONOGRAMA en suero			
Sodio en suero	138	mEq/L	136 - 145
Método:Electrodo ión selectivo indirecto			
Potasio en suero	4.4	mEq/L	3.5 - 5.1
Método:Electrodo ión selectivo indirecto			

Protocolo validado electrónicamente por: Dr. Gabriel Hidalgo M.P. 3083/Dra. Susana Gonzalez M.P. 2177/Dra. Angie Tamburini M.P. 7740

El presente documento es copia del original que se encuentra registrado en el laboratorio Fecha de verificación: 03/09/2019 10:51:48 a.m.

Página 5 de 5