

PACIENTE: MEDINA, LUCIA DEL MILAGRO

Documento: 29997320

Médico: PELLI NOBLE , RAUL

N° Pedido: 282958

Fecha: 15/08/20 08:08

Ambulatorio

Página: 1 de 6

HEMATOLOGÍA

HEMOGRAMA COMPLETO

(C. Hematológico con tecnología laser y citometría)

Fecha de Muestra: 15/08/20 08:08

SERIE ROJA

Globulos Rojos	4.323.000	/mm ³	4500000 - 5200000 /mm ³
Hemoglobina	12,7	g/dl	12 - 16 g/dl
Hematocrito	37,7	%	37 - 47 %
VCM	87,39	fl	80 - 97 fl
HCM	29,5	pg	26 - 32,2 pg
CHCM	33,77	g/dl	31,8 - 35,4 g/dl
RDW	12,0	%	11,6 - 15 %
Observaciones	Sin Particularidades		

SERIE BLANCA

Globulos Blancos	6.908	/mm ³	4600 - 10600 /mm ³
Neutrofilos %	62,8	%	37 - 72 %
Neutrofilos absolutos	4.340	/ ul	1700 - 7630 / ul
Eosinofilos %	1,7	%	0 - 5 %
Eosinofilos absolutos	116,6	/ ul	0 - 530 / ul
Basofilos %	1,3	%	0 - 1 %
Basofilos absolutos	86,5	/ ul	0 - 100 / ul
Linfocitos %	25,9	%	10 - 43 %
Linfocitos absolutos	1.788	/ ul	460 - 4560 / ul
Monocitos %	8,4	%	0 - 12 %
Monocitos absolutos	577,1	/ ul	0 - 1270 / ul
Observaciones	Sin Particularidades		

VSG

(Método de Westergreen)

7	mm	< 50 años: Mujeres < 25 mm Hombres < 15 mm > 50 años: Mujeres < 30 mm Hombres < 20 mm
----------	----	--

PACIENTE: MEDINA, LUCIA DEL MILAGRO

Documento: 29997320

Médico: PELLI NOBLE , RAUL

N° Pedido: 282958

Fecha: 15/08/20 08:08

Ambulatorio

Página: 2 de 6

PERFIL METABÓLICO BASAL

Fecha de Muestra: 15/08/20 08:08

Glucemia basal (Mét. GOD-PAD cinético a 37°C)	0,79	g/l	Niños y Adultos : 0,74 a 1,10 g/l Embarazadas....: 0,58 a 0,96 g/l
Hemoglobina Glicosilada (Hb A1c) (Inmunoturbidimétrico)	4,93	% HBA1c	Según DCCT / NGSP 4,2 - 6,4 % Hb A1c

FUNCIONALIDAD RENAL

Fecha de Muestra: 15/08/20 08:08

Urea serica (Cobas 6000)	0,26	g/l	0,10 a 0,50 g/l
Creatinina serica (Microslide / Amidinohidrolasa/sarcosina)	0,54	mg/dl	Mujeres: 0,52 - 1,04 mg/dl Embarazadas: 0,13 - 0,76 mg/dl Hombres..... : 0,66 - 1,25 mg/dl Niños < 3 años: 0,16- 0,39 mg/dl 3 a 7 años: 0,26- 0,46 mg/dl 7 a 9 años: 0,34- 0,55 mg/dl 9-11 años: 0,32- 0,64 mg/dl 11 a 13 años : 0,42- 0,71 mg/dl 13 a 15 años : 0,46- 0,81 mg/dl
Acido úrico (Mét. enzimático UOD/POD a 37°C)	3,2	mg/dl	Mujeres: 2,5 - 6,2 mg/dl Hombres: 3,5-8,5 mg/dl

PERFIL ENZIMÁTICO

HEPATOGRAMA

(Cobas 6000)

Fecha de Muestra: 15/08/20 08:08

GOT	11	U/l	Hasta 40 U/l
GPT	16	U/l	Hasta 40U/l
Fosfatasa alcalina	73	U/l	Niños: 1 a 3 años: 145 - 320 U/l 4 a 6 años: 150 a 380 U/l 7 a 9 años: 175 a 420 U/l Mujeres Varones 10 a 11 años: 130 a 560 U/l 135 a 530 U/l 12 a 13 años: 105 a 420 U/l 200 a 495 U/l 14 a 15 años: 70 a 230 U/l 130 a 525 U/l 16 a 19 años: 50 a 330 U/l 65 a 260 U/l Adultos: 38 a 126 U/l Embarazadas: 39 a 260 U/l
Bilirrubina total	0,33	mg%	Adultos: Hasta 1,0 mg% Neonatos: < 19,10 mg%
Bilirrubina no conjugada	0,21	mg%	Adultos: Hasta 0,8 mg% Neonatos: < 17,10 mg%

PACIENTE: MEDINA, LUCIA DEL MILAGRO

Documento: 29997320

Médico: PELLI NOBLE , RAUL

N° Pedido: 282958

Fecha: 15/08/20 08:08

Ambulatorio

Página: 3 de 6

PERFIL ENZIMÁTICO

Bilirrubina conjugada	0,12	mg%	Adultos: Hasta 0,2 mg% Neonatos: < 2,0 mg%
GGT (Mét. cinético de Szasz modificado a 37°C)	11,1	U/l	Mujeres: 12 a 43 U/l Varones: 15 a 73 U/l
Lactato deshidrogenasa (LDH) (Mét. enzimático Piruvato a Lactato)	320,7	U/l	1 a 3 años.....: < 920 U/l 3 a 6 años.....: < 900 U/l 7 a 9 años.....: < 750 U/l 10 a 19años.....: < 770 U/l Adultos.....: 100-618 U/l
Creatinkinasa (CPK) (Mét. enzimático activado con NAC según IFCC)	103	U/l	26 - 192 U/l

METABOLISMO FOSFOCÁLCICO Y MAGNÉSICO

Fecha de Muestra: 15/08/20 08:08

25 - Hidroxi Vitamina D2+D3 (EQLIA)	27,78	ng/ml	Deficiencia: < 10 ng/ml Insuficiencia: 10 - 29 ng/ml Nivel óptimo 29 - 70 ng/ml
---	--------------	-------	---

PACIENTE: MEDINA, LUCIA DEL MILAGRO

Documento: 29997320

Médico: PELLI NOBLE , RAUL

N° Pedido: 282958

Fecha: 15/08/20 08:08

Ambulatorio

Página: 4 de 6

METABOLISMO PROTEICO

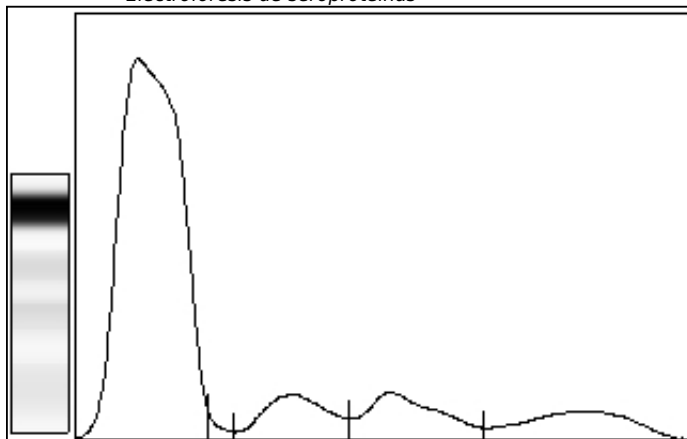
PROTEINOGRAMA ELECTROFORETICO

Fecha de Muestra: 15/08/20 08:08

Electroforésis en Gel de Agarosa

% Albumina	71,1	%	
Albumina	4,69	g/dl	Adultos: 3,64-4,66
% Alfa-1 Globulinas	0,8	%	
Alfa-1 Globulinas	0,05	g/dl	Adultos: 0,17-0,33
% Alfa-2 Globulinas	8,8	%	
Alfa-2 Globulinas	0,58	g/dl	Adultos: 0,53-0,75
% Beta-Globulinas	10,1	%	
Beta-Globulinas	0,66	g/dl	Adultos: 0,51-0,91
% Gama-Globulinas	9,3	%	
Gama-Globulinas	0,61	g/dl	Adultos: 0,84-1,68
Proteinas totales	6,60	g/dl	Adultos: 6,24-7,80
Albumina / Globulinas	2,45		

Electroforésis de seroproteínas



Firmado electrónicamente por: Bqa. Patricia Auad MP 981

S.M. de Tucumán: Santiago 81 / San Juan 668 - Banda Río Salí: 9 de Julio 403 - Tél:(0381)4210086

PACIENTE: MEDINA, LUCIA DEL MILAGRO

Documento: 29997320

Médico: PELLI NOBLE , RAUL

N° Pedido: 282958

Fecha: 15/08/20 08:08

Página: 5 de 6

Ambulatorio

EJE TIROIDEO Y LACTOTROPO

Fecha de Muestra: 15/08/20 08:08

TSH o Tirotrofina ultrasensible (EQLIA)	0,647	uUI/ml	Edad	Mediana	Rango
			(Años)	(uUI/ml)	(Percentil 95)
			< 1	2,090	0,400-8,600
			1-3	1,850	0,330-7,600
			3-5	1,620	0,330-6,700
			5-7	1,580	0,340-6,100
			7-12	1,540	0,340-5,500
			Adultos	1,300	0,270-4,200
			Edad	Mediana	Rango
			(Años)	(ng/dl)	(Percentil 95)
T4 libre (EQLIA)	0,89	ng/dl	< a 1	1,72	0,50-2,70
			1-6	1,39	0,75-1,75
			7-19	1,33	0,80-1,60
			Adultos	1,30	0,93-1,70
			1º Trim.Embarazo	1,51	0,92-2,10
			2º Trim.Embarazo	1,36	0,72-1,68
			Hasta 35 UI/ml		
Ac. Anti-Peroxidasa tiroidea (EQLIA)	17,93	UI/ml			

EJES HIPOFISO-GONADAL E HIPOFISO-ADRENAL

Fecha de Muestra: 15/08/20 08:08

ACTH (Mét. QLIA Sensibilidad: 0,5 pg/ml)	28,3	pg/ml	0,50 - 46,0 pg/ml
Cortisol basal (EQLIA)	12,5	ug/dl	6,2-19,40 ug/dl (7-9 hs A.M.) <small>Nota: La determinación presenta reactividad cruzada con: Prednisolona(49%), Metilprednisolona (21-23%), Corticosterona (8,6%), Prednisona (5,9%) y Fludrocortisona (0,2%).</small>

EXÁMEN DE METABOLITOS SANGUÍNEOS

Fecha de Muestra: 15/08/20 08:08

Vitamina B12 (Cianocobalamina) (EQLIA)	253,8	pg/ml	30-2000 pg/ml
--	--------------	-------	---------------

PACIENTE: MEDINA, LUCIA DEL MILAGRO

Documento: 29997320

Médico: PELLI NOBLE , RAUL

N° Pedido: 282958

Fecha: 15/08/20 08:08

Ambulatorio

Página: 6 de 6

ORINA COMPLETA

ORINA COMPLETA

(MO - Fco y Qco)

Fecha de Muestra: 15/08/20 08:26

EXAMEN FISICO

Color	Amarillo Ambar	
Aspecto	Lig. Turbio	
Densidad urinaria	1.010	1.015 a 1.030
pH	5,0	5.0 a 7.0

EXAMEN QUIMICO

Glucosa	No contiene	
Hemoglobina	Contiene +	
Bilirrubina	No contiene	
Cetonas	No contiene	
Urobilinogeno	0,2	mg/dl 0,2 - 1,0 mg/dl
Proteinas	No contiene	

EXAMEN MICROSCOPICO

Celulas epiteliales	Regular	Cantidad variable
Leucocitos	3-5	/ Campo 0 - 5 /cpo
Hematíes	8-10	/ Campo 0 - 5 /cpo
Mucus	Regular	Cantidad variable



PATRICIA A. AUAD
BIOQUIMICA
M. P. 981

Firmado electrónicamente por: Bqa. Patricia Auad MP 981

S.M. de Tucumán: Santiago 81 / San Juan 668 - Banda Río Salí: 9 de Julio 403 - Tél:(0381)4210086