



Fecha de impresiòn: 13/12/2019 10:12:49 a.m.  
24/09/2019 10:42:21 a.m.

Paciente:	MARTINEZ CARDENAS ANDREA	Medico solicitante:	ASZ, MARA R.
Fecha/Hora de ingreso:	17/09/2019 09:04:45	Número de socio:	8000061229260011005
Protocolo N°:	250282819	Servicio:	AMBULATORIO
Documento:	95902635	HC:	+
	SMC Microcentro		

EXAMEN	RESULTADO	UNIDAD	VALOR DE REFERENCIA
<b>HEMOGRAMA COMPLETO</b>			
Metodo: AUTOMATICO			
Hematocrito	30.6	%	35 - 49
Hemoglobina	8.9	gr/dl	12 - 15
Hematies	4.73	M/ul	4 - 5.4
Globulos blancos	10.43	K/ul	4.5 - 11.5
Neutrofilos en cayados	0	%	0 - 5
Neutrofilos segmentados	66	%	50 - 70
Eosinofilos	2	%	1 - 3
Basofilos	1	%	0 - 2
Linfocitos	21	%	18 - 42
Monocitos	10	%	2 - 11
MCV	64.8	fL	80 - 99
<b>Nota:</b> Regular Microcitosis.			
HCM	18.8	pg	26 - 32
<b>Nota:</b> Hipocromia.			
HCMC	29	g/dl	32 - 36
RDW	14.5	cv %	10 - 14.8
Recuento de plaquetas	372.8	K/ul	140 - 425
Observaciones			
Datos del hemograma verificados			



Fecha de impresión: 13/12/2019 10:12:49 a.m.  
24/09/2019 10:42:21 a.m.

Paciente: **MARTINEZ CARDENAS ANDREA**  
Fecha/Hora de ingreso: 17/09/2019 09:04:45  
Protocolo N°: 250282819  
Documento: 95902635  
SMC Microcentro

Medico solicitante: ASZ, MARA R.  
Número de socio: 8000061229260011005  
Servicio: AMBULATORIO  
HC: +

EXAMEN	RESULTADO	UNIDAD	VALOR DE REFERENCIA
<b>COLESTEROL TOTAL</b> Metodo: ENZIMATICO			
Resultado	165	mg/dl	0 - 200
<b>CREATININA PLASMATICA</b> Metodo: CINETICO-PICRATO ALCALINO SIN DESPROTEINIZACION			
Resultado	0.7	mg/dl	Bebes: 0.2 - 0.4 Niños: 0.3 - 0.7 Adultos femenino: 0.6 - 1.1 Adultos masculino: 0.7 - 1.3
<b>GLUCEMIA</b> Metodo: HEXOQUINASA			
Resultado	80	mg/dl	60 - 110
<b>TRIGLICERIDOS PLASMATICOS</b> Metodo: GLICEROL FOSFATO OXIDASA			
Resultado	64	mg/dl	hasta 150 Borderline : 150-199 Alto : mayor de 200
<b>UREMIA</b> Metodo: ENZIMATICO-UREASA			
Resultado	24	mg/dl	15 - 50
<b>ACIDO URICO PLASMATICO</b> Metodo: ENZIMATICO-URICASA			
Resultado	3	mg/dl	2 - 6



Fecha de impresión: 13/12/2019 10:12:49 a.m.  
24/09/2019 10:42:21 a.m.

Paciente: **MARTINEZ CARDENAS ANDREA**  
Fecha/Hora de ingreso: 17/09/2019 09:04:45  
Protocolo N°: 250282819  
Documento: 95902635  
SMC Microcentro

Medico solicitante: ASZ, MARA R.  
Número de socio: 8000061229260011005  
Servicio: AMBULATORIO  
HC: +

EXAMEN	RESULTADO	UNIDAD	VALOR DE REFERENCIA
<b>HDL - COLESTEROL PLASMATICO</b> Metodo: ENZIMATICO			
Resultado	64	mg/dl	Valores óptimos: mayores de 60 Valores de riesgo: menores de 40 De acuerdo a criterio NCEP-ATPIII
<b>LDL - COLESTEROL PLASMATICO</b> Metodo: CALCULADO FRIEDEWALD MODIFICADO			
Resultado	88	mg/dl	Adultos : Valores Deseables: Menores de 130 Valores límites: 130-159 Valores Altos: Mayores de 160 Niños / Adolescentes: Valores Deseables: Menores de 110 Valores límites: 110-129 Valores Altos: Mayores de 130 Segun NCEP-ATPIII
<b>HEPATOGRAMA PLASMATICO</b>			
Bilirrubina total Método: OXIDASA	0.51	mg/dL	0.2 - 1
Bilirrubina directa Método: OXIDASA	0.22	mg/dl	0.1 - 0.5
Fosfatasa alcalina plasmatica Método: ENZIMATICO-P-NITROFENIL FOSFATO	104	U/L	40 - 150
TGO - t. glutamico oxalacetica plasmatica  Método: ENZIMATICO-NADH (SIN PIRIDOXAL)	77	UI/L	5 - 34
<b>Nota:</b> Resultado confirmado.			
TGP - t. glutamico piruvica plasmatica Método: ENZIMATICO-NADH (SIN PIRIDOXAL)	43	UI/L	0 - 55
Colesterol total Método: ENZIMATICO	165	mg/dl	0 - 200



ES COPIA

Entrega Completa

Fecha de impresión: 13/12/2019 10:12:49 a.m.  
24/09/2019 10:42:21 a.m.

Paciente: **MARTINEZ CARDENAS ANDREA**  
Fecha/Hora de ingreso: 17/09/2019 09:04:45  
Protocolo N°: 250282819  
Documento: 95902635  
SMC Microcentro

Medico solicitante: ASZ, MARA R.  
Número de socio: 8000061229260011005  
Servicio: AMBULATORIO  
HC: +

EXAMEN	RESULTADO	UNIDAD	VALOR DE REFERENCIA
<b>IONOGRAMA EN SANGRE</b> <small>Metodo: ION SELECTIVO INDIRECTO</small>			
Sodio plasmatco	137	mEq/L	135 - 145
Potasio plasmatco	4.2	mEq/L	3.5 - 5

Esta Orden ha sido Verificada Por:  
Dra Zulma Martinez (MN 9794)

Firmado electrónicamente por:  
Dra Zulma Martinez (MN 9794)



ES COPIA

Entrega Completa

Fecha de impresi3n: 13/12/2019 10:12:49 a.m.  
24/09/2019 10:42:21 a.m.

Paciente: **MARTINEZ CARDENAS ANDREA**  
Fecha/Hora de ingreso: 17/09/2019 09:04:45  
Protocolo N°: 250282819  
Documento: 95902635  
SMC Microcentro

Medico solicitante: ASZ, MARA R.  
N°mero de socio: 8000061229260011005  
Servicio: AMBULATORIO  
HC: +

EXAMEN	RESULTADO	UNIDAD	VALOR DE REFERENCIA
<b>TSH - TIROTROFINA ULTRASENSIBLE PLASMATICA</b> <small>Metodo: QUIMIOLUMINISCENCIA</small>			
Resultado	0.96	uUI/ml	0.35 - 4.94
<b>T4 LIBRE - TIROXINA LIBRE PLASMATICA</b> <small>Metodo: QUIMIOLUMINISCENCIA</small>			
Resultado	1.15	ng/dL	0.7 - 1.48
<b>T3 - TRIIODOTIRONINA PLASMATICA</b> <small>Metodo: QUIMIOLUMINISCENCIA</small>			
Resultado	108.2	ng/dL	49 - 158
<b>ATPO - ANTIPEROXIDASA PLASMATICA</b> <small>Metodo: QUIMIOLUMINISCENCIA</small>			
Resultado	2.3	UI/ml	0 - 5.61

Esta Orden ha sido Verificada Por:  
Dra Zulma Martinez (MN 9794)

Firmado electr3nicamente por:



ES COPIA

Entrega Completa

Fecha de impresión: 13/12/2019 10:12:49 a.m.  
24/09/2019 10:42:21 a.m.

Paciente: **MARTINEZ CARDENAS ANDREA**  
Fecha/Hora de ingreso: **17/09/2019 09:04:45**  
Protocolo N°: **250282819**  
Documento: **95902635**  
**SMC Microcentro**

Medico solicitante: **ASZ, MARA R.**  
Número de socio: **8000061229260011005**  
Servicio: **AMBULATORIO**  
HC: **+**

EXAMEN	RESULTADO	UNIDAD	VALOR DE REFERENCIA
<b>VDRL CUANTITATIVA</b> <small>Metodo: FLOCULACION</small>			
Resultado	No reactivo	UR	No reactivo

Esta Orden ha sido Verificada Por:  
Dra Zulma Martinez (MN 9794)

Firmado electrónicamente por:  
Dr. Darío Guevara (MN 10598)



ES COPIA

Entrega Completa

Fecha de impresión: 13/12/2019 10:12:49 a.m.  
24/09/2019 10:42:21 a.m.

Paciente: **MARTINEZ CARDENAS ANDREA**  
Fecha/Hora de ingreso: 17/09/2019 09:04:45  
Protocolo N°: 250282819  
Documento: 95902635  
SMC Microcentro

Medico solicitante: ASZ, MARA R.  
Número de socio: 8000061229260011005  
Servicio: AMBULATORIO  
HC: +

EXAMEN	RESULTADO	UNIDAD	VALOR DE REFERENCIA
<b>25 HIDROXI VITAMINA D</b> Metodo: CMIA			
Resultado	9.6	ng/ml	Deficiencia: < 10 ng/ml Insuficiencia: 10 - 29 ng/ml Suficiencia: 30 - 100 ng/ml Toxicidad: > 100 ng/ml

Esta Orden ha sido Verificada Por:  
Dra Zulma Martinez (MN 9794)

Firmado electrónicamente por:  
Dra. Marcela Montero (MN7753)



Fecha de impresión: 13/12/2019 10:12:49 a.m.  
24/09/2019 10:42:21 a.m.

Paciente: **FANMA391993**  
Fecha/Hora de ingreso: 17/09/2019 09:04:45  
Protocolo N°: 250282819  
Documento: 95902635  
SMC Microcentro

Medico solicitante: ASZ, MARA R.  
Número de socio: 8000061229260011005  
Servicio: AMBULATORIO  
HC: +

EXAMEN	RESULTADO	UNIDAD	VALOR DE REFERENCIA
<b>HIV1/HIV2 ANTICUERPOS TOTALES-AG P24</b> Metodo: QUIMIOLUMINISCENCIA			
Interpretación	Negativo		No Reactivo menor a 1.0.
Resultado	0.08		
La técnica de quimioluminiscencia se considera una prueba de screening. Todo resultado positivo deberá repetirse con segunda muestra y confirmarse mediante la técnica de western blot			