(S)

Clínica Materno Infantil Génesis

"Cuidamos lo que más quieres"

Seguro:	FICHA DE GINECO	
	Y OBSTETRIC	
	gentina Medina Lemus	Fecha de nacimiento: 30/08/1982
Edad: 37 anos Esta		Teléfono: <u>5742849</u> 6
Dirección: San Pidro	o Pinula, Jalapa	Religión: Católica
Motivo de Consulta:	gommorrea.	
ANTECEDENTES:	WOOTA - July	·
Médicos: NO.		
Quirúrgicos: NO.		
Traumáticos: PO		- 20/00 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19
Alérgicos: WO.		North Company of the
ANTECEDENTES GINECO-	Land and the second sec	voceza
Gestas:	HV: HM:	— FUP: Último Pap: NOTMO
FUR: 40/ene/20.	Ciclos: ON 5-0 movements	Planif. Familiar: Boscaembarazo
Examen Físico:		
		and the later of t
Laboratorios: H \ cal	s di anuvor	
Ultrasonido:	io Poliquistico	05/03/2020 Diobiles 850
		mabiley 850
		MONITOR I W
Impresión Clínica:	P.	Disuator.
50	Clarine .	Disuator.
50	P. TynfloD.	Disvalor. Repetor labs en 1 mm

20/07/2020. Cabs control. Glocosa ayung 111.

Calesterol total: 323

Triglic. 275.

aumentar Mettormina a Grany

Dissolar 4 times.

Cromifeno en sig menstraaion.

Calon/2020. Detalmente Diabiles Grans

402.

12/02/2020. H/Labs Control.

152/95

30/9/2020 Retwecare dishirx 3 meses.



Maribel Argentina Medina Lemus

Muestra: 02892

Resultados de los Análisis

Edad: 37 Años

Examen BIOQUÍMICA	Resultado	Valores normales
GLUCOSA EN AYUNAS	* 120.73 mg/dL. Resultado controlado	65 - 110
GLUCOSA 2 HORAS POST	* 207.53 mg/dL. Resultado controlado	65 - 110 65 - 110
COLESTEROL TOTAL	* 260.93 mg/dL. Resultado controlado	Hasta 200
TRIGLICÉRIDOS	* 434.15 mg/dL. Resultado controlado	Menor de 150
COLESTEROL HDL	42.10 mg/dL kesultado controlado	Mayor de 45
COLESTEROL VLDL	86.83 mg/dL	Hasta 40
COLESTEROL LDL	/ 132.0 mg/dL	Px. angiopatía/cardiopatía < 70
2 COLLSTENOL LOL) 132.0 mg/dL	Px. alto riesgo (diabetes) < 100 Otros Pacientes < 130
TIROIDEAS ADULTOS		
TSH (ESTIMULANTE DE TIROIDES)	4.10 uUI/mL	Adultos 0.270 - 4.700
HORMONAS		
FSH (FOLÍCULO ESTIMULANTE)	7.14 mUI/mL	MUJERES
1311 (TOLICOLO ESTIMOLATO)	7.14 monnie	F. Folicular: 3.5 - 12.5
		F. Folicular día 2-3: 3.0 a 14.4
		F. Ovulatoria +- 3 días: 4.7 a 21.5
		Post-Menopausia: 25.8 - 134.8
		Anticonceptivos Orales: 0 a 4
		HOMBRES: 0.7 - 12.4
		Niños 0 a 3 años: 0 a 10
		Niños 4 a 9 años: 0 a 1.8
LH (HORMONA LUTEINIZANTE)	10.42 mUI/mL	MUJERES:
		F. Folicular: 1.1 - 12.6
		F. Ovulatoria: 14.0 - 95.6
		F. Lútea: 0.0 - 11.4
		Post-menopausia: 7.7 - 58.5
		Anticonceptivos Orales: 0.0 - 8.0
		HOMBRES: 0.8 - 8.6
		Niños 0 a 9 años: 0 a 3.7
ESTRADIOL	38.90 pg/ml	MUJERES:
		F. Folicular: 12.5 - 166
		F. Ovulatoria: 85.8 - 498
		F. Lútea: 43.8 - 211
		Post-menopausia: 0.0 - 54.7
		Gestación 1er Trimestre: 215 - 4300
		HOMBRES: 7.63 - 42.6
		Niños 1 a 10 años: 5 a 27
INSULINA PRE-PRANDIAL	33.00 uUI/mL	2.6 - 28.4

Licda. María Edelmira Concepción Aguitar Sandoval



Maribel Argentina Medina Lemus

Muestra: 02892

Resultados de los Análisis

Edad: 37 Años

Examen HORMONAS

Resultado

Valores normales

PROLACTINA

9.29 ng/mL

Hombres: 4.04 a 15.2 ng/mL

Mujeres: 5 -35 ng/mL

ASO ANO CLÍNICO EXÓGICO

Licda. María Edelmira concepción Aguilar Sandoval



Maribel Argentina Medina Lemus

Muestra: 07708

Resultados de los Análisis

Edad: 37 Años

xamen	Resultado	Valores normales
BIOQUÍMICA		
GLUCOSA EN AYUNAS	* 111.30 mg/dL. Resultado controlado	65 - 110
COLESTEROL TOTAL	* 323.41 mg/dL. Resultado controlado	Hasta 200
TRIGLICÉRIDOS	* 275.68 mg/dL. Resultado controlado	Menor de 150
COLESTEROL HDL	69.41 mg/dL	Mayor de 45
COLESTEROL VLDL	55.14 mg/dL	Hasta 40
COLESTEROL LDL	↑ 198.9 mg/dL	Px. angiopatía/cardiopatía < 70
		Px. alto riesgo (diabetes) < 100
		Otros Pacientes < 130
HEMOGLOBINA GLICOSILADA A1C	5.00 %	Bajo Riesgo 4 - 5.4
		Riesgo Moderado 5.5 - 6.4
		Riesgo Alto 6.5 - 7.9
		Riesgo Aumentado 8.0 - 9.9
		Riesgo Crítico Mayor de 10





LABORATORIO CLÍNICO BIOLÓGICO

Licda. Edelmira Aguilar

Maribel Argentina Medina Lemus

Muestra: 10104

Resultados de los Análisis

Edad: 38 Años

Examen	Resultado	Valores normales
BIOQUÍMICA		valores normales
GLUCOSA EN AYUNAS	117.55 mg/dL 🔨	65 - 110
COLESTEROL TOTAL	228.17 mg/dL 🛧	Hasta 200
TRIGLICÉRIDOS	278.91 mg/dL	Menor de 150
COLESTEROL HDL	68.04 mg/dL	Mayor de 45
COLESTEROL VLDL	55.78 mg/dL	Hasta 40
COLESTEROL LDL	104.3 mg/dL 1	Px. angiopatía/cardiopatía < 70
		Px. alto riesgo (diabetes) < 100
		Otros Pacientes < 130
HORMONAS INSULINA PRE-PRANDIAL		
INSOLINA PRE-PRANDIAL	34.30 uUI/mL	2.6 - 28.4



Licda. María Edelmira Concepción Aguilar Sandoval