PACIENTE REFERENCIA	ENCIA 19 FECHA 2012-05-21 06:2						): FEMENINO	
DR.(A) ESTUDIO	Perfil de		METODO: Colorimetrico por Espectrofotometria					
		OBTENIDO		ORES DE	EREFERI	ENCIA	UNIDADES	
COLESTEROL TOTAL			Normal		< 200		mg/dL	
		55.00	Moderado		200 - 239		mg/dL	
			Alto		> 240		mg/dL	
TRIGLICERIDO	OS	* 4.00	(M) 35 - 13	5	(H) 40 -	160	mg/dL	
				Homb	re N	<b>1</b> ujer	mg/dL	
	DE ALTA DL)	99.00	Sin Riesgo	> 5	5	> 50	mg/dL	
COLESTEROL DENSIDAD (HI			Riesgo Mer	nor 30	- 55	30 - 50	mg/dL	
`			Riesgo Ele	vado <	30	< 30	mg/dL	
	DE BAJA DL)	0.00	Sin Riesgo		< 130		mg/dL	
COLESTEROL DENSIDAD (LI			Riesgo Mo	derado	130 - 16	0	mg/dL	
			Riesgo Ele	vado	> 160		mg/dL	
GLUCOSA BAS	SAL	* 0.00	60 - 110				mg/dL	
			No Diabéti	co	4.5 - 6.3		mg/dL	
HEMOGLOBIN GLUCOSILADA		0.00	Buen Contr	rol	6.4 - 8.9		mg/dL	
			No Control	ado	> 9.0		mg/dL	
OBSERVACION	IES:	* Valor Fuera del R	ango Norma	1				
						_	QUÍMICO RESPONSABLE	

2 de 2 22/05/2012 11:28 p.m.