Instituto Cardiovascular San Isidro - Sanatorio Las Lomas

Sede Pilar

Las Magnolias 533. Ruta 8 Km 50. Pilar

Tel: 4-708-5025

Prueba de Esfuerzo Graduado

Datos del Paciente:

Apellido y nombre: GAYAN SANTA COLOMA, PATRICIA Fecha de Nacimiento: 28/08/1955 Sexo: Femenino

Edad: 62 Años Peso: 71.00 [Kg] Altura: 164 [cm] IMC: 26.40

Antecedentes: Sin antecedentes Factores de Riesgo: -----Motivo del Estudio: -----Prueba bajo medicación: No Medicación Habitual: No

Datos del Estudio:

Fecha de Estudio: 20/02/2018

Médico Operador: VERON, FACUNDO Médico Derivador:

Protocolo: Bruce

FCMP: 148 LPM **85% FCMP:** 126 LPM **% de FCMP alcanzada:** 96 [%]

Minutos ejercitados: 05:07 [min] Consumo O2: 9678.31 [ml]

Test detenido por: Fin del Protocolo

Prob. Pre-Test: 23.40 [%] **Prob. Post-Test:** 18.50 [%]

	Tiempo	Esfuerzo	METS	FC	PA	ITT	VO2	ST	Angina
Etapa	[min]	[% Grad]/[Km/Hora]		[LPM]	[mmHg]	[LPM]*[mmHg]	[ml/min]		
Basal	00:24	Basal	1.0	60	115/70	6900	248.50	No	No
Etapa 1	01:54	10.0 / 2.70	4.7	98	130/70	12740	1167.95	No	No
Etapa 2	01:46	12.0 / 4.00	6.9	120	140/70	16800	1714.65	No	No
Etapa 3	01:27	14.0 / 5.50	9.5	142	150/70	21300	2370.22	No	No
Recuperación 1	00:59	Recuperación	1.0	122	130/70	15860	248.50	No	No
Recuperación 2	02:36	Recuperación	1.0	78	120/70	9360	248.50	No	No

Conclusiones:

 $Se detiene la prueba por agotamiento muscular a los \,METS\,9.5, utilizando el protocolo de Bruce. Alcanz\'o el 96\% de la FC m\'axima prevista.$

ECG basal: RS, sin trastornos de conducción.

No presentó alteraciones del ST-T ni arritmias durante todo el estudio.

No presentó síntomas.

Extrasistoles supraventriculares aisladas, ventriculares aisladas y duplas, durante la recuperación.

Comportamiento normal de la frecuencia cardíaca.

Comportamiento normal de la presión arterial.

 $Prueba\,m\'axima, suficiente, sin evidencias espec\'ificas de isquemia\,mioc\'ardica\,hasta\,el\,doble\,producto\,alcanzado.$

Firma:	/FROM FACULINO
,	/ERON, FACUNDO





