Prueba de Esfuerzo Graduado

Datos del Paciente:

Apellido y nombre: VARELA, ROBERTO Fecha de Nacimiento: 10/07/1955 Sexo: Masculino

Edad: 63 Años Peso: 99.00 [Kg] Altura: 178 [cm] IMC: 31.25

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

Datos del Estudio:

Fecha de Estudio: 31/08/2018

Médico Operador: VERON, FACUNDO Médico Derivador:

Protocolo: Bruce

FCMP: 157 LPM **85% FCMP:** 133 LPM **% de FCMP alcanzada:** 96 [%]

Minutos ejercitados: 06:54 [min] Consumo O2: 21439.79 [ml]

Test detenido por: Fin del Protocolo

Prob. Pre-Test: 55.60 [%] **Prob. Post-Test:** 44.50 [%]

		T						
	Tiempo	Esfuerzo	METS	FC	PA	ITT	ST	Angina
Etapa	[min]	[% Grad]/[Km/Hora]		[LPM]	[mmHg]	[LPM]*[mmHg]		
Basal	00:14	Basal	1.0	80	120/80	9600	No	No
Etapa 1	01:46	10.0 / 2.70	4.7	96	150/80	14400	No	No
Etapa 2	01:46	12.0 / 4.00	6.9	110	190/80	20900	No	No
Etapa 3	01:53	14.0 / 5.50	9.5	129	210/80	27090	No	No
Etapa 4	01:29	16.0 / 6.80	12.1	150	230/80	34500	No	No
Recuperación 1	01:49	Recuperación	2.0	99	180/70	17820	No	No
Recuperación 2	01:36	Recuperación	1.0	93	140/70	13020	No	No

Conclusiones:

Se detiene la prueba por agotamiento muscular a los 12 METS, utilizando el protocolo de Bruce. Alcanzó el 96 % de la FC máxima prevista. ECG basal: RS, sin trastornos de conducción.

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

EV aislada al esfuerzo.

No presentó síntomas.

Comportamiento normal de la frecuencia cardíaca.

Hipertensión reactiva al esfuerzo.

Prueba máxima, suficiente, sin evidencias específicas de isquemia miocárdica hasta el doble producto alcanzado.

Firma:	
	VERON, FACUNDO





