Prueba de Esfuerzo Graduado

Datos del Paciente:

Apellido y nombre: UZAL DEHEZA, GRACIELA Fecha de Nacimiento: 08/05/1951 Sexo: Femenino

Edad: 67 Años Peso: 72.00 [Kg] Altura: 153 [cm] IMC: 30.76

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

Datos del Estudio:

Fecha de Estudio: 08/06/2018

Médico Operador: VERON, FACUNDO Médico Derivador:

Protocolo: Bruce

FCMP: 143 LPM **85% FCMP:** 122 LPM **% de FCMP alcanzada:** 80 [%]

Minutos ejercitados: 06:12 [min] Consumo O2: 13132.61 [ml]

Test detenido por: Fin del Protocolo

Prob. Pre-Test: 33.60 [%] **Prob. Post-Test:** 34.60 [%]

	Tiempo	Esfuerzo	METS	FC	PA	ITT	VO2	ST	Angina
Etapa	[min]	[% Grad]/[Km/Hora]		[LPM]	[mmHg]	[LPM]*[mmHg]	[ml/min]		
Basal	00:15	Basal	1.0	60	130/80	7800	252.00	No	No
Etapa 1	02:04	10.0 / 2.70	4.7	85	160/80	13600	1191.60	No	No
Etapa 2	01:59	12.0 / 4.00	6.9	88	180/80	15840	1730.40	No	No
Etapa 3	02:09	14.0 / 5.50	9.5	115	190/80	21850	2403.60	No	No
Recuperación 1	03:20	Recuperación	2.0	86	140/80	12040	252.00	No	No
Recuperación 2	01:27	Recuperación	1.0	81	130/80	10530	252.00	No	No

Conclusiones:

Se detiene la prueba por agotamiento muscular a los 9.5 METS, utilizando el protocolo de Bruce. Alcanzó el 80 % de la FC máxima prevista.

ECG basal: RS, sin trastornos de conducción.

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

No presentó síntomas.

Comportamiento normal de la frecuencia cardíaca.

Comportamiento normal de la presión arterial.

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

Firma:	
,	VERON, FACUNDO





