

Prueba de Esfuerzo Graduado

Datos del Paciente:

Apellido y nombre: OLMEDO, DIEGO **Fecha de Nacimiento:** 08/05/1967 **Sexo:** Masculino

Edad: 51 Años **Peso:** 85.00 [Kg] **Altura:** 175 [cm] **IMC:** 27.76

Antecedentes: Sin antecedentes

Factores de Riesgo: -----

Motivo del Estudio: -----

Prueba bajo medicación: No

Medicación Habitual: No

Datos del Estudio:

Fecha de Estudio: 17/08/2018

Médico Operador: VERON, FACUNDO **Médico Derivador:**

Protocolo: Bruce

FCMP: 169 LPM **85% FCMP:** 144 LPM **% de FCMP alcanzada:** 96 [%]

Minutos ejercitados: 06:39 [min] **Consumo O2:** 17273.31 [ml]

Test detenido por: Fin del Protocolo

Prob. Pre-Test: 27.10 [%] **Prob. Post-Test:** 16.50 [%]

	Tiempo	Esfuerzo	METS	FC	PA	ITT	ST	Angina
Etapas	[min]	[% Grad]/[Km/Hora]		[LPM]	[mmHg]	[LPM]*[mmHg]		
Basal	00:09	Basal	1.0	68	120/80	8160	No	No
Etapas 1	02:01	10.0 / 2.70	4.7	135	130/70	17550	No	No
Etapas 2	01:26	12.0 / 4.00	6.9	114	140/70	15960	No	No
Etapas 3	01:47	14.0 / 5.50	9.5	138	150/70	20700	No	No
Etapas 4	01:25	16.0 / 6.80	12.1	162	160/80	25920	No	No
Recuperación 1	01:35	Recuperación	2.0	112	140/70	15680	No	No
Recuperación 2	01:12	Recuperación	1.0	93	110/70	10230	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 ni arritmias durante todo el estudio.

No presentó síntomas.

Comportamiento normal de la frecuencia cardíaca.

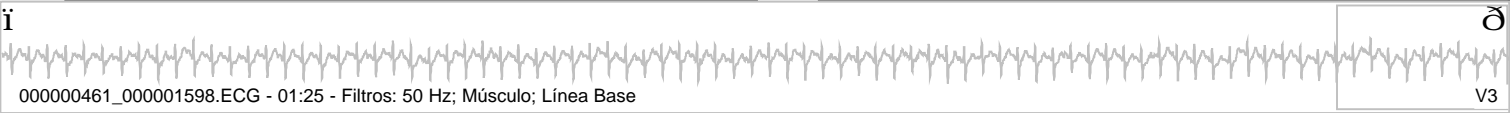
Comportamiento normal de la presión arterial.

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

Firma: _____
VERON, FACUNDO



Etapla 4 - FC (Media): 153 LPM - 6x2



Recuperación 2 - FC (Media): 103 LPM - 6x2

