

Prueba de Esfuerzo Graduado

Datos del Paciente:

Apellido y nombre: OCONNOR, JULIETA **Fecha de Nacimiento:** 28/05/1971 **Sexo:** Femenino

Edad: 47 Años **Peso:** 47.00 [Kg] **Altura:** 162 [cm] **IMC:** 17.91

Antecedentes: Sin antecedentes

Factores de Riesgo: -----

Motivo del Estudio: -----

Prueba bajo medicación: No

Medicación Habitual: No

Datos del Estudio:

Fecha de Estudio: 22/06/2018

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

Protocolo: Bruce

FCMP: 163 LPM **85% FCMP:** 139 LPM **% de FCMP alcanzada:** 98 [%]

Minutos ejercitados: 06:12 [min] **Consumo O2:** 9138.20 [ml]

Test detenido por: Fin del Protocolo

Prob. Pre-Test: 6.30 [%] **Prob. Post-Test:** 7.80 [%]

	Tiempo	Esfuerzo	METS	FC	PA	ITT	VO2	ST	Angina
Etapas	[min]	[% Grad]/[Km/Hora]		[LPM]	[mmHg]	[LPM]*[mmHg]	[ml/min]		
Basal	00:10	Basal	1.0	77	100/70	7700	164.50	No	No
Etapas 1	01:30	10.0 / 2.70	4.7	101	120/70	12120	777.85	No	No
Etapas 2	01:37	12.0 / 4.00	6.9	119	140/70	16660	1129.57	No	No
Etapas 3	01:37	14.0 / 5.50	9.5	141	150/70	21150	1569.02	No	No
Etapas 4	01:28	16.0 / 6.80	12.1	159	160/70	25440	1996.87	No	No
Recuperación 1	01:47	Recuperación	2.0	94	140/60	13160	164.50	No	No
Recuperación 2	00:28	Recuperación	1.0	88	110/60	9680	164.50	No	No

Conclusiones:

Se detiene la prueba por agotamiento muscular a los 12.1 METS, utilizando el protocolo de Bruce. Alcanzó el 98% de la FC máxima prevista.

ECG basal: RS, sin trastornos de conducción.

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

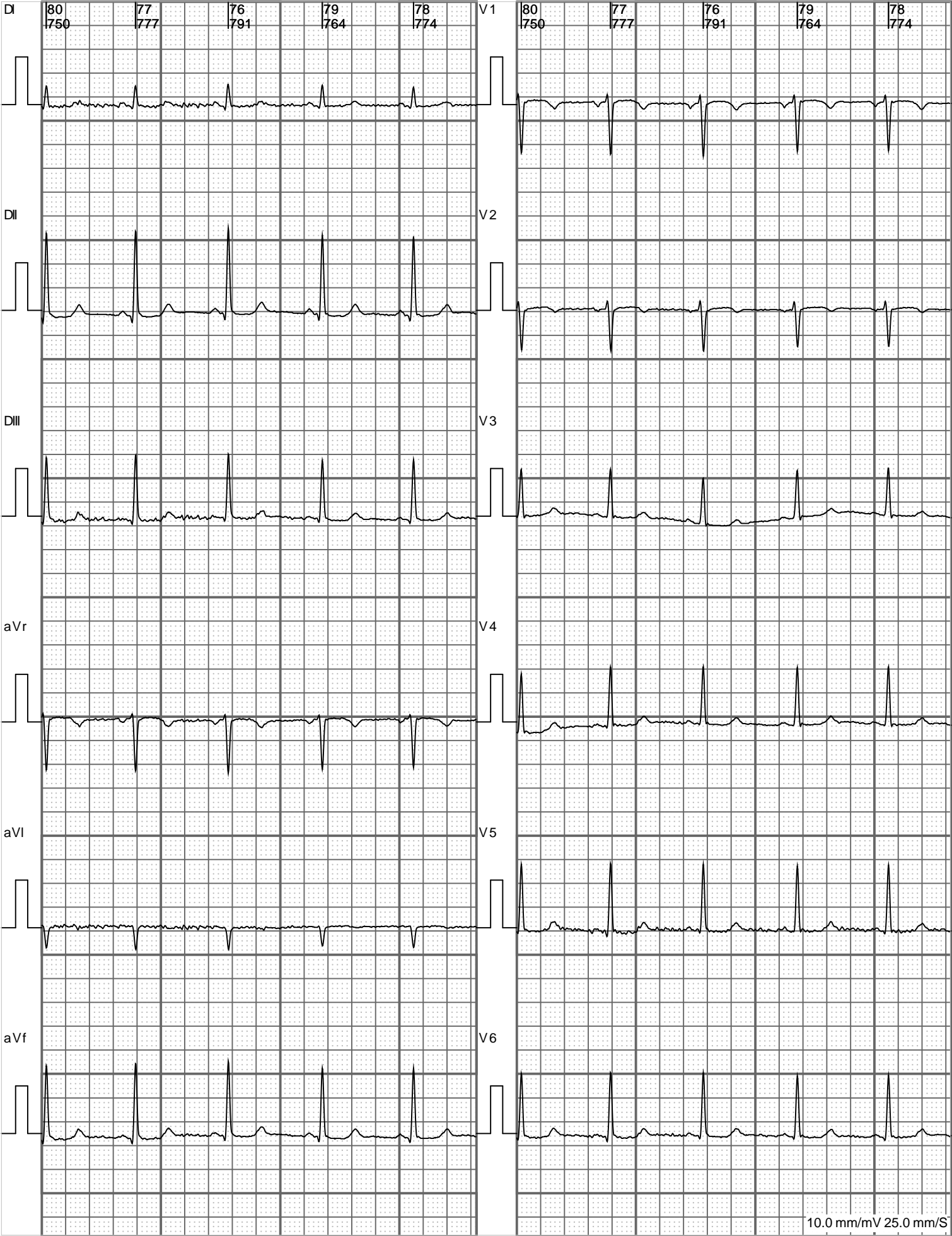
No presentó síntomas.

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): 151 LPM - 6x2



Recuperación 2 - FC (Media): 94 LPM - 6x2

