

Prueba de Esfuerzo Graduado

Datos del Paciente:

Apellido y nombre: BECERRA, JOAQUIN **Fecha de Nacimiento:** 02/10/2003 **Sexo:** Masculino

Edad: 14 Años **Peso:** 60.00 [Kg] **Altura:** 174 [cm] **IMC:** 19.82

Antecedentes: Sin antecedentes

Factores de Riesgo: -----

Motivo del Estudio: -----

Prueba bajo medicación: No

Medicación Habitual: No

Datos del Estudio:

Fecha de Estudio: 06/03/2018

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

Protocolo: Bruce

FCMP: 206 LPM **85% FCMP:** 175 LPM **% de FCMP alcanzada:** 88 [%]

Minutos ejercitados: 08:48 [min] **Consumo O2:** 18586.57 [ml]

Test detenido por: Fin del Protocolo

Prob. Pre-Test: 0.90 [%] **Prob. Post-Test:** 4.60 [%]

	Tiempo	Esfuerzo	METS	FC	PA	ITT	VO2	ST	Angina
Etapas	[min]	[% Grad]/[Km/Hora]		[LPM]	[mmHg]	[LPM]*[mmHg]	[ml/min]		
Basal	00:18	Basal	1.0	88	110/80	9680	210.00	No	No
Etapas 1	01:45	10.0 / 2.70	4.7	110	120/70	13200	993.00	No	No
Etapas 2	01:45	12.0 / 4.00	6.9	118	130/70	15340	1442.00	No	No
Etapas 3	01:50	14.0 / 5.50	9.5	133	150/80	19950	2003.00	No	No
Etapas 4	01:41	16.0 / 6.80	12.1	149	160/80	23840	2549.20	No	No
Etapas 5	01:47	18.0 / 8.00	14.8	181	170/80	30770	3106.00	No	No
Recuperación 1	01:06	Recuperación	2.0	119	140/70	16660	210.00	No	No
Recuperación 2	01:25	Recuperación	1.0	99	120/60	11880	210.00	No	No

Conclusiones:

Se detiene la prueba por agotamiento muscular a los 14.8 METS, utilizando el protocolo de Bruce. Alcanzó el 88 % 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

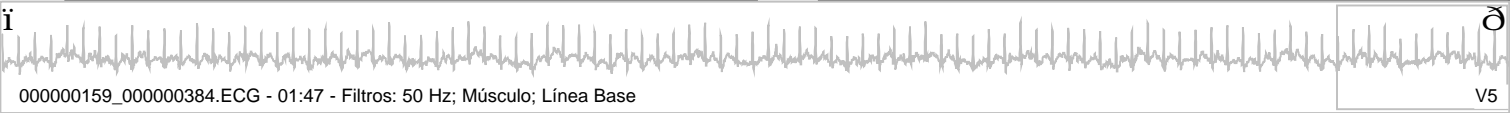
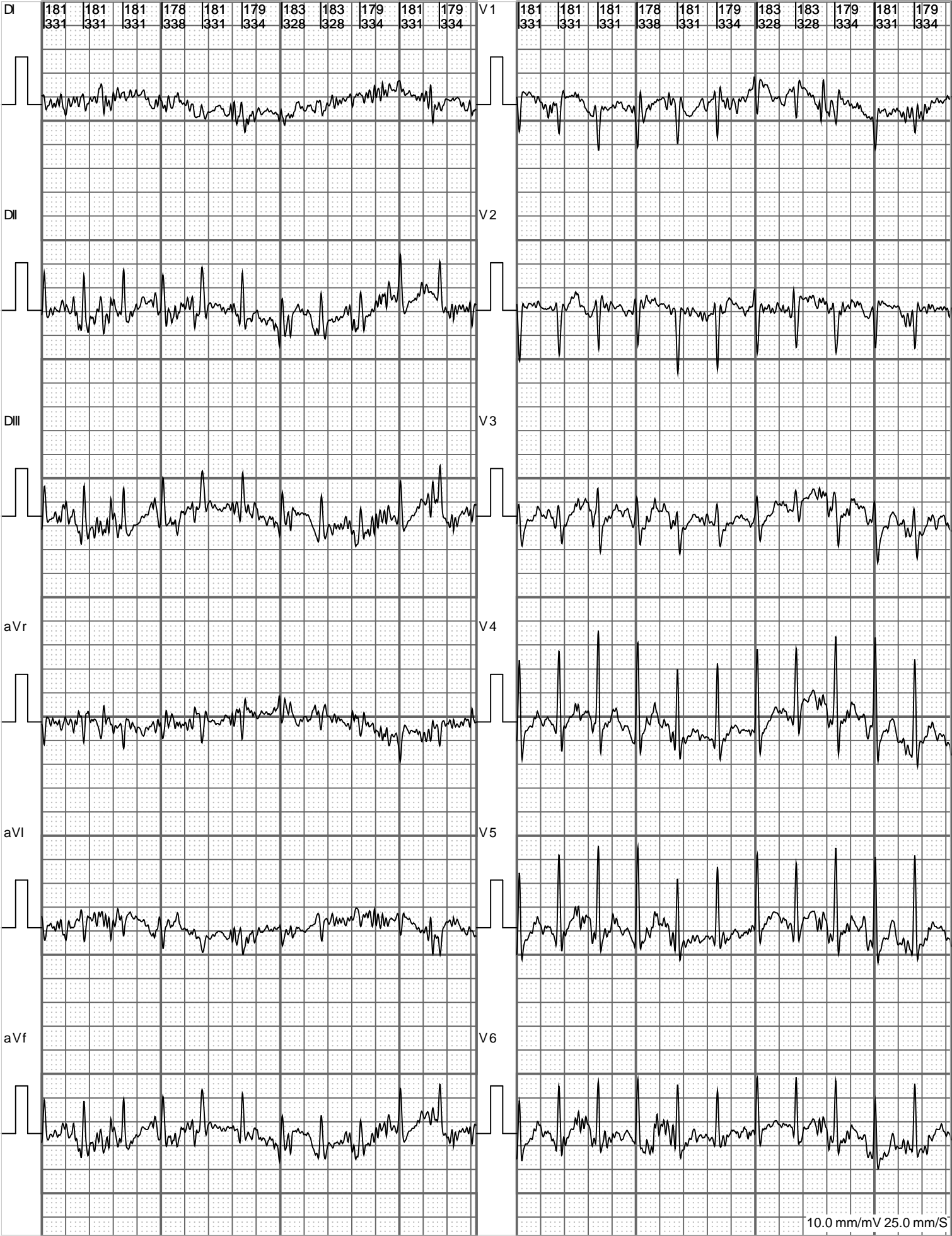
Basal - 6x2



000000159_000000379.ECG - 00:18 - Filtros: 50 Hz; Músculo; Línea Base

V5

Etapla 5 - 6x2



Recuperación 2 - 6x2

