

# NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN

Dirección: Teléfono: EMail:

## Estudio de Eco Estrés

### Datos del paciente:

Apellido y nombre: FAL, LUCAS

Fecha de Nacimiento: 11/06/1975

Sexo: Masculino

Edad: 26 Años Peso: 70 [Kg] Altura: 175 [cm]

Teléfono: / Celular:

Obra Social: CONSTRUIR Número de Afiliado:

Tipo de Paciente: Ambulatorio

Capacidad de Realizar Ejercicio:

### Datos del estudio:

Fecha: 11/06/2001

Médico Operador: DR. CAPRIA, JUAN Médico Derivador: DR. BEDECARRA, CESAR

Protocolo: Eco Dipiridamol

Observaciones:

### Interrogatorio previo:

Motivo del Estudio:

Antecedentes: Sin antecedentes

Factores de Riesgo:

ECG Reposo:

ECO Reposo: Septum: 0 [mm] Pared posterior: 0 [mm] DFD: 0 [mm] DFS: 0 [mm] IMVI: 0 [g]

Medicación Habitual: No

Terapia antiisquémica:

Minutos ejercitados: 0 [min] Carga máxima: 0 METS (0 [Kgm])

Prueba bajo medicación: No

FCMP: 151 LPM

% de FCMP alcanzada: 89 %

Reserva Coronaria: VFCB: 0 [cm/s] VFCMax: 0 [cm/s] RCD: 0

Alteraciones en el ECG: Sin Alteraciones

Remisión de isquemia:

Test detenido por efectos adversos: No

Motivo:

Tiempo de inicio:

### Diagnóstico:

### Conclusiones:

Prueba Negativa

Prueba negativa

<b>Etapa</b>	<b>Puntuación</b>	<b>Músculo Normal</b>	<b>FC</b>	<b>PA</b>	<b>Doble Producto</b>
Basal	1.41	68.75%	90 [LPM]	90/130 [mmHg]	11700
Pico	1.88	50%	135 [LPM]	95/135 [mmHg]	18225
Recuperación	1.41	68.75%	130 [LPM]	95/130 [mmHg]	16900

