

## Registro Clínico Electrónico

Fecha Atención  
17/03/2022 09:00:00**Datos Paciente**

Nombre Paciente	AYLIN ROCIO GARCIAS SEITZ	Rut Paciente	21960116-6
Edad	21/10/2005 (16 A 4 M 24 D)	Previsión	FONASA - B
Dirección	CALLE VOLTAIRE Nº 890	Género	FEMENINO
Teléfonos	64482691 (CELULAR), 79600753 (CELULAR)		

**Datos Establecimiento**

Establecimiento	TEMUCO HOSP.	Número Atención	15952677
Ficha Paciente	1073952	Cuenta corriente	71117462

**Datos Profesional**

Nombre	LUIS RAUL QUININIR SALVATICI	Rut	15988729-4
Especialidad	CARDIOLOGIA ADULTO	Policlínico	CONTROL MARCAPASOS poli especialidades

**Datos Atención**

Fecha Atención	17/03/2022 09:00:00
Estado Atención	SE PRESENTO
Modalidad Atención	PRESENCIAL EN ESTABLECIMIENTO
Videoconsulta	NO
Actividad	CONTROL
Tipo Alta	CONTROL MISMA ESPECIALIDAD

**Anamnesis y Evolución**

DERIVADA DESDE CARDIOLOGIA PEDIATRICA:  
EL 2013, A LOS 7 AÑOS SE ESTUDIO POR SOPLO Y SE DETECTO IT MOD, LEVE DILATACION DE AI, EST API LEVE Y HOLTER CON BAVC. SE INDICO MP DDD QUE SE INSTALO EN HCM EL 26.5 13. ECO DEL 2015 SOLO CON IM MINIMA.  
ULTIMO CONTROL EN HCM EN JUNIO 19 PERO SE PERDIO POR ESTALLIDO SOCIAL Y PANDEMIA.  
ASINTOMATICA CV, SEDENTARIA.  
ES SU PRIMER CONTROL CON CARDIOLOGIA ADULTO  
IMPLANTE MP MEDTRONIC 2013  
SE REVISAX TORAX CABLES BIPOLARES ACTIVOS DDD  
HACE VIDA NORMAL  
NO SINCOPE, NO DISNEA, ASINTOMATICA CV

CONTROL 17/03/2022  
BIEN ASINTOMATICA CV

**Examen Físico**

BATERIA: 20 MEDIA (MINIMA <5 MESES)  
AP 5.1 %  
VP 100 %  
RITMO ACTUAL: AS/VP  
RITMO BASE: AS CON BAVC ESCAPE LENTO A 34 LPM  
CABLE AD  
SENSADO 2.0-2.8 MV /// UMBRAL 0.5 V A 0.4 MS /// IMPEDANCIA 466 OHMS  
CABLE VD  
SENSADO 11.2-15.68 MV /// UMBRAL 0.75 V A 0.4MS /// IMPEDANCIA 506 OHMS  
PROGRAMACIÓN : DDD  
OUTPUT A/V 2.0-2.5

**Hipótesis Diagnóstica**

BLOQUEO AV CONGENITO

**Diagnóstico**

\* BLOQUEO AURICULOVENTRICULAR TERCER GRADO (COMPLETO) 15 MAS AÑOS (GES) .  
Problema Salud → MARCAPASO 15 AÑOS Y MAS  
Sub Problema Salud → MARCAPASO  
Estado → CONFIRMACION GES