**EVOLUCIÓN MÉDICA 01 FEBRRO 2024**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **NOMBRE** | Daniel caro Briones Prineda | | | **EDAD** | 43 años | **FECHA NACIMIENTO** | | | 10/07/1980 |
| **RUN** | 13.870.476-8 | | **TELEFONO** |  | | | **FICHA CLINICA** | 327859 | |
| **DOMICILIO** | Pampilla 236, Illapel. | | | | | | | | |
| **FECHA INGRESO** | | 31/10/2024 | | **Fono 9 76246005** | |  | | | |
| **Antecedentes**  **Médicos:** Cardiopatía Congénita operada: Transposición de Grandes Vasos operada durante la infancia Hosp. Calvo Mackenna, HTA, DM2 NIR, Obesidad, TVP (2020). Abandonó controles hace 20 años  **Quirúrgicos:** Transposición de Grandes Vasos operada (1981)  **Fármacos:** Bisoprolol 2,5 mg en la mañana y 1,25 mg en la noche, Sildenafil 25mg x3,Rivaroxaban 20 mg/día, Metformina x1, Atorvastatina x1  **Alergias: NO Otros:** TBQ (-) Oh (-) Drogas (-) COVID: 4 vacunas  **Historia Clínica**:  Paciente desde julio 2023 presenta palpitaciones recurrentes. Consulta en urgencia de Hosp. Illapel el 24/07/23 (se determina hospitalización) y el 01/08/23 nuevamente vuelve a ingresar por episodios de taquiarritmias. Se realiza:  Ecocardiograma (02/08/23) TGV con corrección quirúrgica. VI de tamaño normal, FEVI 55%, Disfunción diastólica tipo III, Sin trastornos de motilidad segmentaria, Au IZq de tamaño aumentado, Válvula Aórtica bivalva, dilatación de cavidades derechas, VD hipertrófico, Insuficiencia Tricuspidea moderada, HTP severa”.  AngioTC de Tx (02/08/23) (-) para TEP, aumento de calibre tronco de art. pulmonar (35 mm), Heterotaxia cardiaca.  En Sept/2023 fue trasladado desde Hosp. Illapel a HLS por Flutter auricular con FC 210 x min., sintomática (palpitaciones y malestar torácico inespecífico leve). Se realizó:  Holter ECG (05/09/23) que revela “Flutter Auricular vs taquicardia auricular de moderada respuesta ventricular (FC promedio: 73 – Max: 117 – min: 43). Extrasístoles ventriculares polimorfas aisladas ocasionales. Ausencia de pausas significativas”.  Ecocardiograma (07/09/23) “Cardiopatía congénita no cianótica. HTP severa (PSAP no estimada). Severa dilatación del VD. CIA amplia? Drenaje anómalo de grandes vasos?. VI de cavidad pequeña, con buena función sistólica (FEVI no registrada).  Evoluciona en buenas condiciones, asintomático, y tolerando bien deambulación. Evaluado por arritmias (12/09/23), se describe Flutter auricular con conducción AV variable, se plantea imposibilidad de realizar Ablación en este centro y que requiere evaluación por policlínico de congénitos, se sugiere mantener amiodarona y bisoprolol, además de seguimiento ambulatorio en policlínico con Dr Trejo. Se egresa para continuar controles en forma ambulatoria.  El 30/1/2024 se envía desde Poli de Arritmias para coordinar traslado a INT para Mapeo Electrofisiológico.  Actualmente asintomático.  Ecocardiograma del 23/01/2024 | | | | | | | | | |
| **EXAMEN FÍSICO** | | | | | | | | | |
| * FC 91 X MIN PA 113/77. Obeso. Bien perfundido * MV conservado, sin ruidos agregados. * Ruidos cardiacos levemente taquiarrítmicos, soplo sistólico BEI baja intensidad * Abd. BDI, RHA normales * No edemas | | | | | | | | | |
| **DIAGNOSTICOS DE INGRESO:** | | | | | | | | | |
| 1. Cardiopatía Congénita operada: Transposición de Grandes vasos. 2. Flutter Auricular, con conducción AV variable. 3. HTA + DM2 NIR + Obesidad | | | | | | | | | |
| **PLANES:** | | | | | | | | | |
| 1. Mantener manejo de Flutter auricular (control de frecuencia), tratamiento de HTP, mantener anticoagulación con Rivaroxaban Chad Vasc 2 2. Gestionar traslado a INT (Hospital del Tórax, Stgo.). | | | | | | | | | |
| **INDICACIONES** | | | | | | | | | |
| 1. Reposo relativo 2. Régimen hiposódico, hipograso, 1-5 a 2 L de agua diarios 3. Amiodarona 200mg al dia vo 4. Bisoprolol 2,5mg c/12 hrs vo 5. Omeprazol 20 mg al dia vo 6. Rivaroxaban 20mg al dia vo 7. Atorvastatina 20 mg al dia vo 8. Sildenafil 25mg c / 8 hrs vo 9. Metformina 850mg al dia vo 10. Elaborar Carpeta de Traslado con exámenes actualizados   Dr. Pablo Varas T.  Unidad de Cardiología Hospital de La Serena | | | | | | | | | |