

PERICARDITIS CONSTRICTIVA: UN DESAFIO CLÍNICO

Toledo Pimentel, Ana P; Whoosheyin, Edward; Villaluenga, Adrián ; Sharruf, Santiago; Cassera, Enzo; ; Dantur, Julio; Prado; Aldo; Pinna, Carla.

La pericarditis constrictiva crónica es una enfermedad poco frecuente que se desarrolla como resultado de un proceso inflamatorio crónico que ocasiona fibrosis y engrosamiento del pericardio, lo que causa una pérdida de elasticidad que limita el llenado diastólico ventricular.

PRESENTACIÓN DE CASO CLÍNICO

Paciente de 64 años de edad diabética, obesa, dilsipémica. Por Disnea Clase Funcional III-IV desde hace aproximadamente 2 meses de evolución se realiza:

• **ECOCARDIOGRAMA**

Diámetros, motilidad conservada y función preservada, Derrame Pleural izquierdo leve. **Mala Ventana Acústica.**

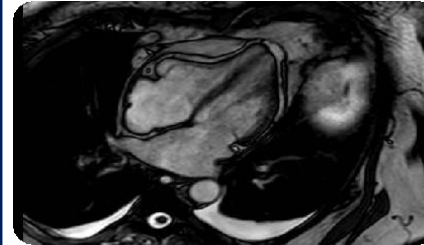
• **RADIOGRAFÍA DE TÓRAX**

Depósitos de calcio en el pericardio, especialmente en la región del ventrículo izquierdo.



Para evaluar el grado de extensión de constricción, calcificación y fibrosis o atrofia del miocardio adyacente el Heart Team solicitó:

- **TAC DE TORAX:** derrame pleural bilateral a predomino derechoo, calcificación pericárdica.
- **ANGIORESONANCIA CARDIACA**



Pericardio Inflamado, sin signos de fibrosis. Movimiento paradójico Protodiastolico del septo, que aumenta con la inspiración. Dilatación Biauricular, Vena Cava Inferior y de venas suprahepaticas. Máximo engrosamiento de 3mm adyacente a ventrículo Derecho. Inflamación Subaguda Pericárdica. Derrame pericárdico moderado Circunferencial

Se realiza **Pericardiectomia Amplia a nivel de Ventrículo Izquierdo, Ventrículo Derecho, Aurícula derecha y Ambas Cavas,** procedimiento llevado a cabo con éxito, sin complicaciones y buena progresion clinica de la paciente.



La pericarditis constrictiva es una enfermedad que puede ser tratada exitosamente una vez diagnosticada. Se debe tener un alto índice de sospecha en pacientes que acuden con síntomas de falla cardiaca recurrente

