

## **Estenose aórtica calcificada grave evoluindo com insuficiência cardíaca em paciente idoso: relato de caso**

JOSE ITAMAR ABREU COSTA, SAULO CERQUEIRA DE AGUIAR SOARES, NOGUEIRA, D M, DUTRA, P H D C, JÚNIOR, S T V, LOPES, P F D, FILHO, L F S M, VILMAR, B C M, CUNHA, A C R, ALVES, Í B A.

Instituto Tecnológico de Avaliação do Coração Teresina PI BRASIL e Faculdade de Saúde, Ciências Humanas e Tecnológicas do Piauí Teresina PI BRASIL

### **INTRODUÇÃO**

A estenose aórtica (EAo) é a valvopatia mais freqüente da atualidade. A causa mais freqüente é degeneração e/ou calcificação. Raramente se acompanha de insuficiência cardíaca (IC). O objetivo é relatar um caso em que a EAo cursou com IC.

### **DESCRIÇÃO DO CASO**

Paciente masculino, 80, admitido referindo dispnéia e angina. ECG e RX-Tórax, apresentando, respectivamente, sobrecarga VE e aspecto radiográfico de ICC. No ecocardiograma o VE apresentou aspecto hipertrófico com hipocinesia difusa e predomínio da região apical inferior e septal (figura). Concluiu comprometimento difuso do VE, insuficiência mitral, estenose aórtica importante, insuficiência aórtica moderado, insuficiência tricúspide.

### **COMENTÁRIOS**

A IC é causa freqüente de morbimortalidade nos idosos. A instalação da obstrução é gradual e crônica, sendo compensada por hipertrofia VE. Pela sua situação peculiar, foi feita indicação cirúrgica de troca valvar por prótese, e há necessidade de rigorosa monitorização dos sintomas clínicos a fim de adotar medidas para manutenção da vida.

