

Prótese de Amplatzer para Fechamento de Forame Oval Pérveo: Visão por Ecocardiografia Tridimensional

Amplatzer Septal Occluder for Closing Foramen Ovale: View Through 3D Echocardiography

Marcelo Luiz Campos Vieira e Carlos A. Pedra

Hospital Israelita Albert Einstein, São Paulo, SP – Brasil

Introdução

Paciente do sexo feminino, de 37 anos, portadora de forâmen oval pérveo e história progressa de ataque isquêmico transitório, foi submetida com sucesso ao implante de prótese

de Amplatzer para fechamento da comunicação. O emprego da ecocardiografia tridimensional (3D) transesofágica permitiu a visualização da prótese a partir de múltiplos planos de análise (Figura 1).

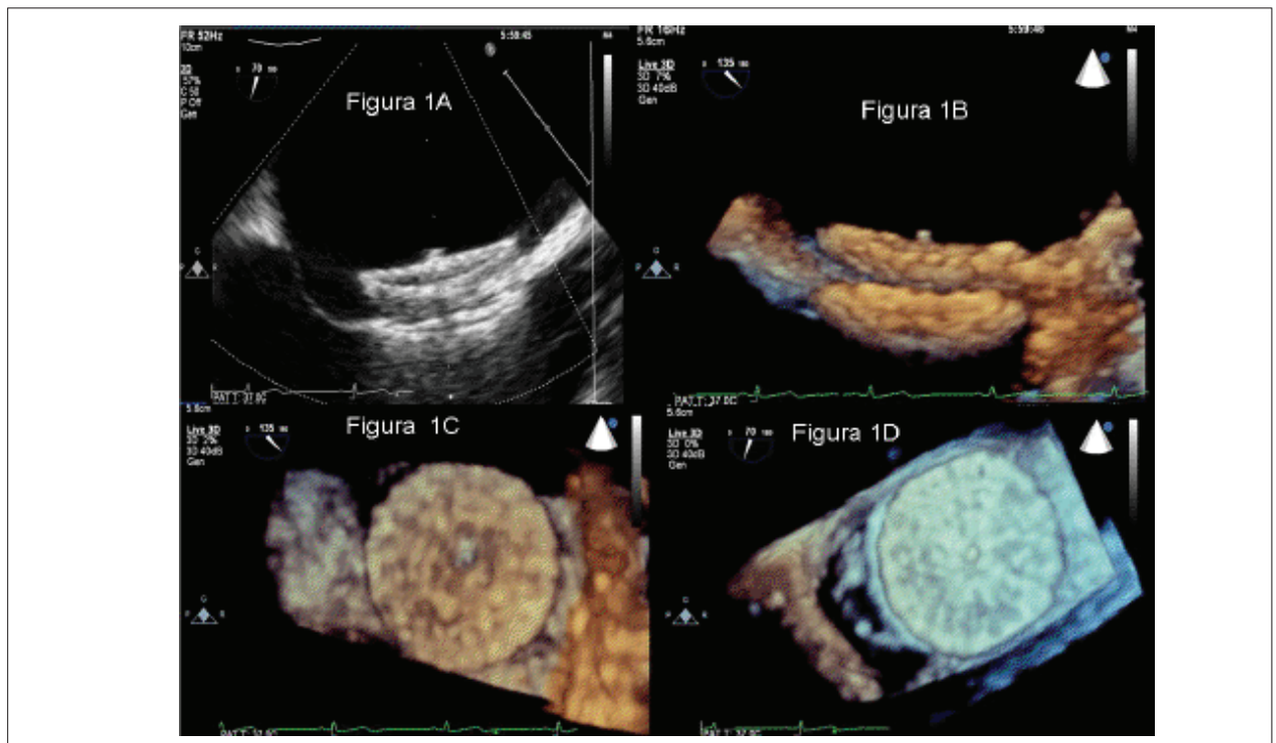


Fig. 1 - Ecocardiograma transesofágico 2D (Figura 1A) e 3D (Figura 1B - visão lateral, Figura 1C - visão a partir do átrio esquerdo; Figura 1D - visão a partir do átrio direito) para visualização da prótese de Amplatzer para fechamento de forâmen oval pérveo.

Palavras-chave

Forame oval, próteses e implantes, ecocardiografia tridimensional.

Correspondência: Marcelo Luiz Campos Vieira •
Rua Cardoso de Melo, 463 / 21- Vila Olímpia - 04548-002 – São Paulo,
SP – Brasil
E-mail: mluiz766@terra.com.br
Artigo recebido em 15/03/11; revisado recebido em 15/03/11;
aceito em 14/04/11.