

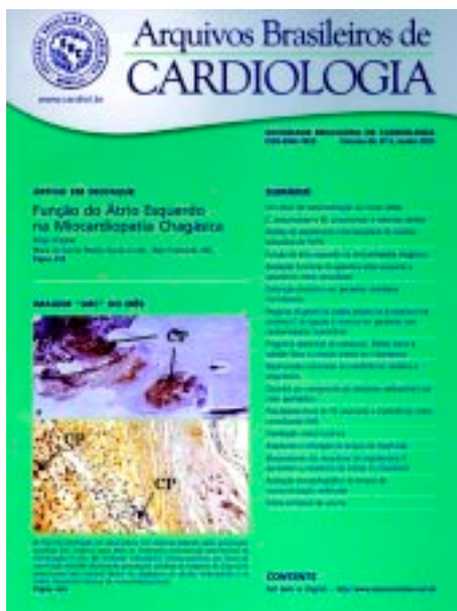
# Função do Átrio Esquerdo em doença de Chagas é destaque dos “Arquivos”

O número de junho dos “Arquivos Brasileiros de Cardiologia” tem como destaque um artigo sobre a “Função do Átrio Esquerdo na Miocardiopatia Chagásica”, demonstrando que ela constitui um importante parâmetro na avaliação dos pacientes de Chagas, e relaciona-se às funções sistólica e diastólica do ventrículo esquerdo.

O texto, de autoria de Maria do Carmo Pereira Nunes, Márcia de Melo Barbosa, Édson Siqueira da Rocha e Manoel Otávio da Costa Rocha, é resultado de trabalho desenvolvido no Hospital Socor – Serviço de Ecocardiografia (EcoCenter) e Universidade Federal de Minas Gerais, que estudou 75 portadores de miocardiopatia chagásica.

Para Maria do Carmo, apesar do controle da transmissão de Chagas nos anos recentes, a doença continua sendo grave problema de saúde pública, na medida em que dezenas de milhares de pacientes jovens continuam desenvolvendo as seqüelas cardíacas que por vezes só se manifestam 30 anos após o contágio. E justamente pela importância do problema os pesquisadores buscaram identificar a presença de trombos dentro da câmara cardíaca, que poderiam ser a causa futura de trombose cerebral.

Curiosamente, os exames feitos com ecocardiograma transesofágico mostraram



que, ao contrário do que esperavam os cientistas, não são comuns os trombos nos apêndices atriais, diz a médica. E o trabalho mostrou que “os portadores de padrão pseudo-normal ou restritivo de disfunção diastólica apresentavam maior diâmetro do átrio esquerdo, menores velocidades do fluxo no apêndice atrial esquerdo e maior duração do reverso atrial”. A pesquisa comprovou igualmente que não houve diferença entre os pacientes com padrão normal e relaxamento diastólico anormal, em relação ao grupo controle.

## Simpósio Internacional no InCor discutirá aspectos clínicos e laboratoriais da Cardiopatia Chagásica

Será realizado em 19 de agosto de 2005 o Simpósio Internacional InCor sobre Cardiopatia da Doença de Chagas. Esse evento se configura da maior importância para cardiologistas em geral, já que a doença de Chagas ainda é uma preocupação no Brasil, como demonstram os fatos ocorridos no início deste ano no Sul do país.

Além da participação de reconhecidos especialistas do InCor, tanto do ponto de vista clínico como laboratorial, já confirmaram presença os Drs. Harry Acquatella, da Venezuela, e Werner Apt, do Chile, figuras de expressão internacional, com trabalhos publicados sobre ecocardiografia e tratamento etiológico da doença.

O simpósio está na relação de eventos da Sociedade Brasileira de Cardiologia para o segundo semestre de 2005 e vale 2,1 pontos para revalidação do Título de Especialista.

Mais informações podem ser obtidas pelo telefone (11) 3069-5057, fax: (11) 3069-5346 ou e-mails: barbara.ianni@incor.usp.br ou shirley.silva@incor.usp.br.

### Faça um exame das suas perspectivas profissionais

Conheça os nossos cursos e as oportunidades que uma metodologia eficiente ministrada por profissionais de renome pode oferecer.

No CETRUS você tem a possibilidade de reciclar ou aprimorar seus conhecimentos, com aulas teórico-práticas em ambiente apropriado e com grande diversidade de equipamentos.

Cada curso abre novas perspectivas e mais oportunidades.

Informações detalhadas em nosso site: [www.cetrus.com.br](http://www.cetrus.com.br)

Rua Alm. Pereira Gama nº 308  
01250-000 - Pazembú - São Paulo  
Tel.: (11) 3875-5436 - 3868-3944  
Fax: (11) 3672-8114  
[cetrus@cetrus.com.br](mailto:cetrus@cetrus.com.br)

**RESERVE SUA VAGA**  
**(11) 3875-5436**

### Curso de Ecocardiografia Teórico-Prático

13 a 20 de agosto de 2005

Coordenação  
Dr. José Maria Del Castillo  
Dr. Nathan Herszkowicz

**Ecocardiografia Pediátrica**  
09 a 13 de outubro de 2005

**Stress Echo**  
26 a 30 de setembro de 2005

REVALIDAÇÃO