

## Dosando Aldosterona em pacientes hipertensos

Recentes pesquisas sugerem que a Hipertensão Arterial (HA) secundária ao Aldosteronismo Primário (AP) acomete cerca de 10% dos indivíduos com HA, e não 1% como se pensava anteriormente.

Por ser uma forma potencialmente curável de HA, esta observação chama a atenção para o fato de que agentes terapêuticos bloqueadores da aldosterona poderiam ser mais eficazes na redução da PA do que as drogas atualmente em uso, o que levaria à necessidade da dosagem da aldosterona, assim como da relação aldosterona/renina.

No último encontro da Sociedade Americana de Endocrinologia, o ENDO 2003, realizado em 19 de junho na Filadélfia, o efeito do hiperaldosteronismo no organismo foi chamado de “**epidemia não reconhecida do século 21**”. Alguns estudos, inclusive, estão sendo desenvolvidos no intuito de mostrar que a aldosterona está relacionada à doença cardiovascular.

*O New England Journal of Medicine em abril (2003;348(14)1309-21), mostrou o valor da **eplerenone**, um bloqueador seletivo da aldosterona, na redução da morbimortalidade entre pacientes pós IAM que também tinham disfunção ventricular esquerda e insuficiência cardíaca.*

## Você Sabia...

Durante o último quadrimestre de 2003 o LPC – Medicina Laboratorial, promoveu e participou dos seguintes eventos:

**Promoveu:** Conferência sobre: “*Conquista e Fidelização de Clientes*” com a Dra. Edith Wagner (FGV-SP) no Auditório do LPC (Pituba)

### Participou:

- Jornada Sul de Patologia Clínica / Medicina Laboratorial, no Hotel Castelmar em Florianópolis sendo palestrante na conferência: Marcadores Bioquímicos na Síndrome Coronariana Aguda - SCA.
- XXIX Sessão Integrada em Cardiologia – Pestana Bahia Hotel – Salvador-BA, tendo Dr. José Carlos Lima, coordenando a Mesa Redonda “*Métodos Diagnósticos em Cardiologia; Antigas técnicas e novas aplicações*”
- X Congresso Brasileiro de Aterosclerose – Santos – SP Palestrante sobre o tema “*Proteína C. Reativa de alta Sensibilidade*”  
Da elaboração do capítulo 5 – “*Interpretação dos resultados Laboratoriais e Metodologias*”, com colaboração especial da equipe LPC, na segunda edição do livro “**Condutas Clínicas nas Dislipidemias**”, que tem como autora a *Dra. Tânia Leme da Rocha Martinez*.

## Unidades de Atendimento:

**BARRA** Av. Centenário, 54 - Chame-Chame - Salvador-BA  
Tel.: (71) 245-3355 - Cep. 40.155-150

**PITUBA** Av. Paulo VI, 1920 - Pituba - Salvador-BA  
Tel.: (71) 359-3300 - Cep. 41.830-000

**IMBUÍ** Rua dos Colibris, 44, Shopping Caboatã  
Imbuí - Salvador-BA  
Tel.: (71) 230-7080 - Cep. 41.720-060

**VILLAS DO ATLÂNTICO** Alameda Praias de Itapuã, Quadra D15, Lote 33  
Villas do Atlântico - Tel.: (71) 379-5415  
CEP. 42.700-000

Central de Atendimento:  
**351-9955**

**www.laboratoriolpc.com.br**

## Apoio

### José Carlos Lima

Médico Patologista Clínico, Ex-Presidente da Soc. Bras. de Patologia Clínica / Membro do Conselho Adm e Presidente do LPC

### Agnaluce Moreira

Farmacêutica Bioquímica, Gestora Técnica / Qualidade do Laboratório LPC

### Armando Sampaio Tavares Neto

Médico Patologista Clínico e Assessor Científico do LPC

### Fátima Cunha

Administradora de Empresas/Coordenadora Administrativa do LPC

### Venture Gráfica e Editora

Criação, Editoração Eletrônica, Fotolito e Impressão. Rua Bartolomeu Gusmão, 104 - Rio Vermelho - Telefax: 331-0555 e-mail: venture@e-net.com.br