

Livro reúne publicações inéditas que ajudam médicos a obter Título de Especialista em Cardiologia

No dia 25 de maio de 2006, no Congresso da SOCESP, foi lançado o livro *Provas para obtenção do título de especialista em Cardiologia* da Sociedade Brasileira de Cardiologia. A realização teve o empenho da Comissão Julgadora do Título de Especialista em Cardiologia (CJTEC), Diretoria Científica e a Diretoria de Comunicação.

O livro traz compiladas as provas de 2000 a 2005 e contou com a colaboração de colegas do CJTEC para os comentários da prova do ano de 2005.

Segundo o Presidente da SBC, José Pércles Esteves: “Este livro é mais uma ferramenta que a SBC oferece. Ele certamente facilitará a todos os médicos residentes ou médicos em cursos de especialização e aos cardiologistas que ainda não têm o título um preparo melhor para garantir a obtenção deste na Prova do TEC”.

No lançamento, estiveram presentes alguns componentes atuais e ex-membros do CJTEC, que puderam constatar o sucesso do livro e sua grande aceitação na tarde de autógrafos.

Dalton Bertolim Précoma
Coordenador do CJTEC
e-mail: daltonprecoma@onda.com.br



e/d: Sergio T. Montenegro, Luiz A. M. César, Cláudio P. da Cunha, Amarylis Manole, Dalton B. Précoma, Marcus V. B. Malachias, Enio L. Casagrande e João F. M. Ferreira



MICARDIS® E MICARDIS® HCT: REDUÇÃO SUPERIOR DA PA, ESPECIALMENTE NAS PRIMEIRAS HORAS DA MANHÃ^{1,2}

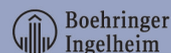
- ▲ MICARDIS® proporciona eficaz controle da hipertensão quando outros anti-hipertensivos perdem a eficácia^{3,4,6}
- ▲ MICARDIS® reduz a microalbuminúria associada à hipertensão arterial⁵
- ▲ MICARDIS HCT® para pacientes que necessitam de eficácia adicional⁷
 - Maior controle da pressão arterial em pacientes com diabetes⁷
 - Maior controle da pressão arterial em pacientes idosos⁷



B O M D I A . M I C A R D I S .

Referências: 1. Leary AC, Struthers AD, Donnan PT, et al. The morning surge in blood pressure and heart rate is dependent on levels of physical activity after waking. *J Hypertension* 2002; 20:865-870. 2. Millar-Craig MW, Bishop CN, Raftery EB. Circadian variation of blood-pressure. *Lancet* 1978; 795-797. 3. Lacourciere Y, Neutel J, Koval SE, Norman PE - Prisma II Study Group. A prospective, randomized investigation of the safety and efficacy of telmisartan vs ramipril in mild-to-moderate hypertensives using ambulatory blood pressure monitoring. 9th Ann Mtg of the European Council for Blood - Pressure and Cardiovascular Research (ECCBR) Nice, 1-3 Oct 2004 (Poster)2004. 4. White WB, Lacourciere Y, Davidi G. Effects of the angiotensin II receptor blockers telmisartan versus valsartan on the circadian variation of blood pressure: impact on the early morning period. *Am J Hypertens* 2004; 17:347-353. 5. Redon J, Luque-Otero M, Martel N, Chaves FJ, on behalf of the POLPRI investigators. Renin-angiotensin system gene polymorphisms: relationship with blood pressure and microalbuminuria in telmisartan-treated hypertensive patients. *Pharmacogenomics J* 2005; 5:14-20. 6. Mc Gill JB, Reilly PA. Telmisartan plus hydrochlorothiazide versus telmisartan or hydrochlorothiazide monotherapy in patients with mild to moderate hypertension: a multicenter, randomized, double-blind, placebo-controlled, parallel-group trial. *Clin Ther*. 2001; 23(3):833850. 7. Fenton C, Keating GM, Scott LJ - Telmisartan/hydrochlorothiazide: in the treatment of essential hypertension. *Drugs* 63 (19), 2013-2026 (2003)

SAC
SERVIÇO DE ATENDIMENTO
AO CLIENTE
0800-7016633
CAIXA POSTAL 6549
CEP 05804-970 - São Paulo - SP



Bulas reunidas em outra página desta edição.