

## MENSAGEM DO DIRETOR CIENTÍFICO DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE CARDIOLOGIA

Prezados colegas,

A SBC tem como função primordial prover educação médica continuada de alto nível para seus sócios. O 71º Congresso em Fortaleza tem consequentemente como objetivo principal trazer o que há de melhor e de mais atual na cardiologia mundial a fim de melhorar a prática da nossa cardiologia.

A ênfase será no dia a dia do cardiologista no consultório e no hospital, ou seja, na prática médica! Dessa forma, a programação científica foca em aspectos práticos que podem fazer a diferença no manejo dos pacientes em suas diversas situações clínicas.

Obviamente pela grande quantidade de subespecialidades da cardiologia, há um grande esforço da comissão científica para que sejam abordados os aspectos mais relevantes e que não falem informações essenciais. Portanto, gostaria de agradecer o apoio dos Departamentos e Grupos de Estudo da SBC, além dos nossos sócios, que nos enviaram excelentes sugestões que foram incorporadas na programação.

Como em tudo na vida há heterogeneidade, haverá espaço também para aspectos de ciência básica e para perspectivas futuras de nossa especialidade. O Congresso da SBC tem também como missão divulgar a produção científica da cardiologia brasileira, fato que ocorrerá com os temas livres a serem apresentados. Além da participação dos palestrantes do Brasil, haverá sessões conjuntas com a Sociedade Internacional de Aterosclerose (IAS), Colégio Americano de Cardiologia (ACC), Associação Americana do Coração (AHA), além das sociedades Europeias (ESC) e Portuguesa de Cardiologia, entre outras. Isso possibilitará um grande intercâmbio de informações.

Certamente, quem comparecer a Fortaleza terá uma ótima oportunidade para se atualizar com os melhores profissionais da cardiologia brasileira e mundial. Gostaria de convidar você, sócio, a vir ao nosso congresso e nos honrar com a sua presença de 23 a 25 de setembro de 2016.

Sinceramente,



**Raul Dias dos Santos Filho**  
Diretor Científico da Sociedade Brasileira de Cardiologia