

# SBC terá centro de treinamento em ressuscitação cardiopulmonar

Um Centro de Simulação e Treinamento de Doenças Cardiovasculares, com quatro salas e um auditório para 60 pessoas, irá atender à crescente demanda pelos cursos ACLS, BLS e PALS. O local funcionará no prédio onde fica a sede da SBC de São Paulo, próximo aos maiores hospitais da cidade, e contará com estrutura adequada para receber todos os cursos já ministrados pela entidade.

O coordenador dos cursos da SBC, Manoel Fernandes Canesin, explica que, com a nova área a ser disponibilizada, será possível usar uma metodologia ativa para treinar não só pessoal de saúde, médicos, paramédicos e enfermeiros. O centro possibilitará estender o treinamento a equipes de apoio de estádios esportivos, de estações rodoviárias, metroviárias, aeroportos e de shoppings.

“A Diretoria entende que é missão da SBC capacitar leigos para atender às emergências e sustentar a vida de vítimas de problemas

cardiovasculares até que chegue o socorro especializado”, afirma. Ele cita estudo internacional que provou que o atendimento realizado pelo leigo devidamente treinado tem salvado maior número de vidas de infartados.

É o leigo, esclarece, que tem o primeiro contato com a vítima, caída numa calçada ou no saguão de um aeroporto. Os pacientes salvos por paramédicos e socorristas são em menor número, mostrou o estudo, e quem menos salva são os policiais, porque só são chamados tardiamente, quando quem pede socorro não conseguiu apoio imediato nem do resgate.

O diretor de Promoção à Saúde Cardiovascular, Dikran Armaganijan, diz que a criação do novo Centro de Treinamento se antecipa à Copa de 2014 e às Olimpíadas, quando os eventos em vários estádios e centros esportivos demandarão a presença de gente capacitada para atender a emergências em todos os locais de concentração de atletas e de público.

O novo centro começa a operar em setembro, adianta Canesin. “Vamos firmar convênios para treinar pessoal dos comitês de prevenção de acidentes das empresas, professores, todos que tiverem interesse”. Ele acrescenta que o local atenderá até mesmo às necessidades de faculdades de Medicina e de Enfermagem. O objetivo, justifica, é tornar o Brasil um país tão preparado como alguns do primeiro mundo, onde pessoas treinadas colaboram decisivamente para salvar vidas.



Foto: Cândido Fotos/SBC

## Saiba mais

O Centro de Treinamento da SBC foi o primeiro no Brasil a ser credenciado pela American Heart Association. Atualmente oferece cursos de ACLS, PALS e BLS para profissionais da saúde e Heartsaver DEA para a população em geral, auxiliando e sistematizando o primeiro atendimento na parada cardiorrespiratória e outras emergências cardiovasculares. Mantém uma programação fixa, disponível no endereço [www.cardiol.br](http://www.cardiol.br), e promove edições extras do módulo ACLS nas edições do Congresso Brasileiro de Cardiologia.

# Curso ACLS: programação 65º Congresso Brasileiro de Cardiologia

Formatado em um dia, com autorização da American Heart Association, o curso ACLS que será oferecido durante o 65º Congresso Brasileiro de Cardiologia é voltado para alunos que já possuem algum treinamento em emergência cardiovascular ou cardiologistas experientes. Poderão participar: médicos, enfermeiros e estudantes de medicina no sexto ano, mediante apresentação de declaração comprobatória.

As turmas serão compostas por 24 alunos e fechadas de acordo com a ordem de chegada das fichas de inscrição, disponíveis nas Circulares do Congresso e no portal Cardiol, e do comprovante de pagamento. Somente poderão se inscrever, participantes pré-inscritos no congresso. As pré-inscrições deverão ser confirmadas até 30 minutos antes do início do curso, no estande onde será ministrado. Caso isso não ocorra, será

automaticamente disponibilizada.

Para os que desejarem obter certificado, a concessão dependerá de realização de prova, logo após o término do curso.

## Agende-se

Curso modular, com duração de um dia, e baseado em metodologia atualizada

26/9 (domingo)

27/9 (segunda-feira)

28/9 (terça-feira)

Mais informações: (21) 3478-2700

OBS: Ainda temos vagas.

## Universidade Corporativa tem suas primeiras aulas gravadas

As aulas do primeiro curso da Universidade Corporativa da SBC já começaram a ser gravadas no estúdio montado na sede do Rio de Janeiro da entidade. Sob o tema “A arte e a ciência do exame clínico cardiovascular”, são ministradas pelo professor e diretor de Relações com Estaduais e Regionais da SBC, Reynaldo Hadlich.

“Vamos inaugurar a universidade simultaneamente ao Centro de Simulação e Treinamento de Doenças Cardiovasculares da SBC, que será em São Paulo”, adianta o coordenador de Educação Continuada, Evandro Tinoco Mesquita. Ele garante que o estúdio foi montado de forma a produzir material de alta qualidade para ser disponibilizado na web e antecipa que os cursos mais avançados contarão ponto para obtenção do Título de Especialista em Cardiologista. Essa forma avançada de educação, lembra, é uma promessa da atual gestão, que começa a ser cumprida.

“Vamos oferecer tanto ao jovem cardiologista como ao médico de família as bases

fisiopatológicas e o raciocínio clínico, a partir dos achados no exame do cardiopata”, diz, apostando no resgate da medicina clínica. Para ele, há certa tendência nos centros de formação, não só brasileiros como no exterior, de valorizar pouco os dados da entrevista com o paciente e do exame clínico. As aulas mostrarão, de acordo com ele, como essa informação é tão importante como os exames solicitados.

A universidade, cujas aulas poderão ser acessadas gratuitamente, com exceção dos cursos especializados e avançados que serão pagos e liberados através de senha, irá produzir conhecimento cardiovascular de vanguarda e distribuí-lo, através da ferramenta, de forma capilarizada. Essa é justamente a proposta da diretoria: usar a Universidade Corporativa para “corrigir assimetrias no acesso à educação continuada”, levando também eventos presenciais às regiões menos favorecidas por congressos.

# Cardiosource em Português: últimas atualizações

A ferramenta disponibiliza, semanalmente, conteúdo atualizado, e em português, para acesso gratuito dos associados da SBC. Resumos dos últimos achados divulgados, entrevistas com pesquisadores de renome, repercussão dos acontecimentos em nível nacional. Confira algumas novidades de maio e junho.

## Destaques:

- Novas diretrizes para o manejo de pacientes anticoagulados que serão submetidos a angioplastia com colocação de stent
- Consenso Americano de Ressonância Nuclear Magnética em Cardiologia - 10 pontos para lembrar!
- Angioplastia de carótidas: Estado da Arte
- Tromboembolismo Venoso e Doença Aterosclerótica: Facetas de uma mesma doença?
- Dímero D como marcador de eventos cardiovasculares e tromboembólicos em pacientes com fibrilação atrial em uso de anticoagulação oral
- Uso do Score de Cálcio como preditor de doença arterial coronariana
- Consumo regular de álcool está associado a uma menor mortalidade cardiovascular
- Presença de atividade supraventricular ectópica aumentada e o risco de fibrilação atrial e AVC

## Vídeos:

- Comentários dos resultados do estudo ACCORD
- Principais estudos em hemodinâmica apresentados no ACC.10

## Participe das perguntas da semana:

- Jovem de 23 anos, praticante de triatlon, foi encaminhado ao consultório do cardiologista por alteração eletrocardiográfica de repouso. Apresenta aumento isolado da voltagem do complexo QRS e elevação de ST característico de repolarização precoce. Qual o conduta para investigação adicional?
- Em um paciente jovem, sem comorbidades e primeiro episódio de Fibrilação Atrial estável há 14h, qual é a sua primeira escolha de tratamento?

# 915 à procura do título de especialista

Foram recebidas 915 inscrições, número recorde na história do Título de Especialista (TEC). A Comissão Julgadora do Título de Especialista (CJTEC) iniciou o processo de análise das inscrições recebidas.

A prova teórica será aplicada no dia 25 de setembro. O candidato que obtiver, no mínimo, 120 pontos nessa avaliação e na análise curricular, mas não comprovar um ano de residência ou estágio em clínica médica ou não apresentar Título de Especialista em Clínica Médica ou Medicina Intensiva, conforme pré-requisitos descritos no edital, será submetido à prova teórico-prática no dia 26 de setembro.

## Prova teórica - 25 de setembro

Local: Universidade Fundação Mineira de Educação e Cultura (Fumec)

O gabarito e o resultado da prova estarão disponíveis no dia 26 de setembro, a partir das 13h, na sede do 65º Congresso Brasileiro de Cardiologia e no endereço eletrônico: <http://educacao.cardiol.br/tec/>.

## Prova teórico-prática - 26 de setembro

Local: Expominas - Centro de Convenções e Feiras

O resultado estará disponível no dia 27 de setembro, a partir das 16h, na sede do 65º Congresso Brasileiro de Cardiologia e no endereço eletrônico: <http://educacao.cardiol.br/tec/>.