

DESTAQUES DA PROGRAMAÇÃO CIENTÍFICA

Brasil Prevent

O Brasil Prevent abordará importantes discussões, trazendo temas avançados em Prevenção Cardiovascular, envolvendo lideranças nacionais e internacionais.

Fórum de Ideias

O Fórum de Ideias promoverá debates de assuntos importantes para a vida e o conhecimento, contando com a presença de personalidades inspiradoras da área médica e não médica. Abordará temas, tais como: alimentação, comunicação em saúde, política e saúde, entre outros.

Summit de Cardiologia Intervencionista

O Summit de Cardiologia Intervencionista abordará as últimas inovações e tendências da Cardiologia Intervencionista, as quais serão apresentadas e discutidas em formato inovador e interativo, voltado especialmente para o clínico. A programação será realizada em um dia e meio e contará com a participação de convidados internacionais e transmissões de casos ao vivo.

SBC Hands-on

Atividades de ensino e capacitação utilizando ferramentas de metodologia ativa e simulação são presença marcante do Congresso Brasileiro de Cardiologia há anos.

O Congresso Brasileiro de 2017, em São Paulo, contará novamente com a área Hands-on, onde serão desenvolvidas oficinas e cursos com simulação, privilegiando interatividade e ensino baseado em casos e imagens reais.

Vários dos cursos programados certamente vão atrair você. Verifique abaixo algumas das oficinas que serão disponibilizadas.

Assistência Circulatória na Insuficiência Cardíaca Avançada

Nesta oficina, organizada pelo Hospital Israelita Albert Einstein, será possível o entendimento a respeito das indicações e manejo (prático) das diferentes modalidades de assistência circulatória que podem ser utilizadas em pacientes com insuficiência cardíaca avançada, tais como ECMO e dispositivos de assistência ventricular.

MAPA

O Hands-on de MAPA aborda o método com uma revisão teórica e com exemplos práticos.

É apresentado pelos Professores Décio Mion e Fernando Nobre, reconhecidos especialistas no tema.

Participar dele é uma oportunidade ímpar de atualização e aprendizado.

Propedêutica

I - Curso Básico - Turma: aproximadamente 30 alunos

• Semiologia e Diagnóstico Clínico Cardiovascular

As doenças cardiovasculares representam a causa líder de mortes no Brasil e no mundo. A história clínica, o exame físico e a combinação com exames complementares (low tech) e exames decisórios (high tech) aliados a duas ferramentas - o método dos 5 dedos e o diagnóstico cardíaco completo - fornecem a base para o diagnóstico/estratificação dos problemas cardiovasculares.

Ensinaresmos esses métodos em combinação com as técnicas de medicina baseada em evidências (razão de verossimilhança) para os achados clínicos na beira do leito.

Após essas discussões, realizaremos uma abordagem com emprego de simuladores do exame físico e ausculta cardíaca em parceria com a Escola de Medicina (Anhembi-Morumbi) em 03 cursos de 10 alunos.

II- Curso Avançado - Turma: aproximadamente 30 alunos (10 por turma)

O consultório do cardiologista do século XXI envolve avaliação da fisiologia arterial através do emprego do estudo vascular - velocidade de onda de pulso, avaliação do índice tornozelo braquial e o estudo da pressão aórtica central. Ao lado disso, no paciente internado, o ultrassom do tórax para avaliação de congestão pulmonar, derrame pleural e avaliação da função cardíaca, hoje uma etapa importante na semiologia "armada". A ausculta cardíaca com o estetoscópio digital representa um avanço que progressivamente será incorporado pelos nossos cardiologistas clínicos.

O curso terá 03 módulos envolvendo essas estações com conceitos teórico-práticos nessas três áreas.

Ressonância Magnética e Tomografia Computadorizada Cardiovascular

A Oficina Hands-on de Ressonância Magnética e Tomografia Computadorizada Cardiovascular (RMC e TCC) tem o objetivo de ensinar os princípios básicos e aplicações clínica destas duas recentes e importantes tecnologias de diagnóstico em Cardiologia, de forma didática e interativa, baseada em casos clínicos reais. Na oficina, demonstraremos as técnicas que permitem medidas precisas da fisiologia e patologia cardíacas na RMC e como avaliamos a doença arterial coronária pela TCC. Os participantes terão a oportunidade de interagir sob supervisão com softwares de análise e realizar estas análises pessoalmente. A ideia é que o contato íntimo com as imagens e técnicas de análise permita um aprendizado fácil e divertido destas tecnologias, expandindo o entendimento básico e a compreensão de como elas devem ser requisitadas e interpretadas na prática clínica diária.

Veto-eletrocardiografia

A Oficina de Veto-eletrocardiografia tem como proposta o entendimento da atividade elétrica do coração e do seu registro sob o aspecto espacial, através do vetocardiograma (VCG), que originou o eletrocardiograma. Na oficina, abordaremos as bases para o registro do VCG, sua aquisição na prática e discussão de traçados para exemplificar sua aplicação na atualidade.

I Simpósio SOCESP-SBC de Casos Clínicos "Best Practice in Cardiology"

O I Simpósio SOCESP - SBC de Casos Clínicos será uma oportunidade única para discutir com experts da cardiologia nacional, casos clínicos do mundo real. A fibrilação atrial, a insuficiência cardíaca, a doença coronária estável e as síndromes coronarianas agudas serão abordadas sob um formato que permitirá a participação ativa de todos os presentes. Será possível discutir e opinar desde a fase investigacional sobre a escolha dos métodos diagnósticos não invasivos e invasivos, assim como optar pela abordagem terapêutica ideal para cada caso. Além do apresentador, teremos um coordenador, dois debatedores convidados e um colega com acesso on-line às Diretrizes nacionais e internacionais para as situações nas quais haja polêmicas ou divergências de condutas.

Simpósio: 50 anos da cirurgia coronariana

Este ano, 2017, faz 50 anos do início da aplicação clínica prática da cirurgia de revascularização miocárdica na Cleveland Clinic, época em que o Chefe da Cirurgia era o Dr. Donald Effler, tendo como associado o Dr. Rene Favaloro.

Após este início, houve a difusão internacional do procedimento, que foi realizado pela primeira vez em nosso país no Instituto Dante Pazzanese pelo Dr. Adib Jatene, em setembro de 1968, um ano após o início na Cleveland Clinic.

Trata-se da oportunidade interessante para a cardiologia nacional participar deste, que foi o início do tratamento efetivo da doença coronariana obstrutiva.

Diretrizes na Prática Clínica

Teremos nesse congresso sessão especial apresentando as recém publicadas diretrizes da SBC. Serão apresentadas importantes diretrizes, entre elas: diabetes e risco cardiovascular, atualização para realização da MAPA, hipertensão arterial, valvopatias, dislipidemias e prevenção da aterosclerose, transplante cardíaco, entre outras.

Com isso, esperamos trazer ao nosso congressista, de forma objetiva, aquilo que há de mais recente nas várias áreas da cardiologia.

Estudos importantes para a Prática Clínica

As Sessões de Estudos Importantes para a Prática Clínica têm a finalidade de atualizar clínicos, cardiologistas gerais e subespecialistas em relação aos estudos de maior impacto nas várias áreas da cardiologia, tanto brasileiros como internacionais, publicados em 2017. Vai-se, também, discutir o que os grandes ensaios de 2016 alteraram na nossa prática diária, e o que já surgiu de novo desde então.

Congresso Brasileiro Acadêmico de Cardiologia

O Congresso Brasileiro Acadêmico de Cardiologia da Sociedade Brasileira de Cardiologia objetiva, principalmente, promover a integração de acadêmicos das mais variadas ligas de cardiologia do Brasil. Serão discutidos três grandes tópicos, bastante prevalentes na cardiologia, direcionados ao aluno de medicina, em uma linguagem específica para acadêmicos. Os três tópicos principais são: hipertensão arterial (abordando seu diagnóstico e tratamento), coronariopatia (enfocando como manipular as emergências em Síndrome Coronariana Aguda e pós alta hospitalar) e insuficiência cardíaca (os aspectos atuais do seu diagnóstico e tratamento).

Além disso, durante o Congresso Acadêmico, serão apresentados os melhores temas livres enviados pelos alunos de medicina, incentivando à produção científica.

Simpósio de Emergências Cardiovasculares e Ressuscitação Cardiopulmonar (ReSSBC)

Informação geral

O ReSSBC - Simpósio de Emergências Cardiovasculares e Ressuscitação de 2017, em seu segundo ano, é um fórum internacional, onde médicos, profissionais da saúde e pesquisadores de emergências cardiovasculares e ressuscitação (ECV RCP) podem participar de discussões sobre avanços recentes relacionados ao tratamento de parada cardiorrespiratória e emergências cardiovasculares com risco de vida.

O ReSSBC pode fornecer uma oportunidade única para interações transdisciplinares que rapidamente traduzem avanços no campo de ECV RCP.

Quem deve comparecer

As audiências apropriadas incluem os médicos da emergência, cardiologistas, os profissionais da enfermagem, intensivistas, os educadores de emergências e ressuscitação.

Principais Destaques

Entre os principais destaques do ReSSBC estão:

- Pré-ressuscitação: emergências cardiovasculares potencialmente fatal
- Ressuscitação
- Cuidados pós-ressuscitação

Confira nos próximos comunicados as participações internacionais confirmadas e outras novidades da programação científica!