



## **Edital de Abertura de Inscrição ao Processo de Avaliação para Obtenção do Certificado de Atuação na Área de Eletrofisiologia Clínica Invasiva**

A Sociedade Brasileira de Arritmias Cardíacas (SOBRAC), da Sociedade Brasileira de Cardiologia (SBC), comunica a realização do Processo de Avaliação para Obtenção do Certificado de Atuação na Área de Eletrofisiologia Clínica Invasiva.

O Processo de Avaliação para Obtenção do Certificado de Atuação na Área de Eletrofisiologia Clínica Invasiva constará de duas etapas: prova teórica e prova prática.

### **I – DA INSCRIÇÃO**

As inscrições deverão ser realizadas no portal eletrônico da SOBRAC ([www.sobrac.org](http://www.sobrac.org)) no período de **01/08/2013 a 02/09/2013**. O candidato deverá seguir as instruções ali constantes (preenchendo todos os dados solicitados no Formulário de Inscrição), conferir as informações fornecidas, imprimir o boleto bancário e efetuar o pagamento do valor da inscrição, exclusivamente no período aqui citado. Para os sócios adimplentes da SOBRAC e/ou da Associação Médica Brasileira (AMB), o valor da inscrição é de R\$ 950,00 (novecentos e cinquenta reais), acrescidos do custo das despesas bancárias; para os não sócios ou para os sócios inadimplentes, o valor da inscrição é de R\$ 1.500,00 (um mil e quinhentos reais), acrescidos do custo das despesas bancárias.

Efetuada o pagamento, o candidato ou seu procurador legal deverá entregar ou remeter pelo correio (Sedex com aviso de recebimento – AR), para a sede da SOBRAC (Rua Estevão Baião, 750, São Paulo – SP, CEP 04624-002), com data de postagem até **03 de setembro de 2013**, impreterivelmente, os seguintes documentos:

- 1 – cópia do diploma do curso de Medicina devidamente registrado, fornecido por faculdade reconhecida no Brasil, e concluído há pelo menos 5 (cinco) anos;
- 2 – cópia da carteira de médico atualizada, comprovando inscrição definitiva em Conselho Regional de Medicina;
- 3 – cópia do certificado do Título de Especialista em Cardiologia emitido pela SBC/AMB;
- 4 – declaração comprobatória de conclusão de treinamento por período mínimo de 2 (dois) anos em regime de dedicação integral em Centro Formador em Eletrofisiologia Clínica Invasiva com a relação dos estudos eletrofisiológicos dos quais participou (conforme **ANEXO 1**). A declaração deve ser assinada por membro habilitado em Eletrofisiologia Clínica Invasiva pela SOBRAC e informar a participação do candidato em, no mínimo, 200 estudos eletrofisiológicos, incluindo pelo menos 80 procedimentos de ablação em que o candidato atuou como primeiro operador;
- 5 – *curriculum vitae* simplificado no formato Lattes (conforme portal [www.cnpq.br](http://www.cnpq.br));
- 6 – cópia do comprovante de sócio adimplente da SOBRAC e/ou da AMB, se for o caso;
- 7 – cópia do comprovante de pagamento da inscrição no processo de avaliação de 2013.

O candidato com inscrição homologada para o Processo de Avaliação do ano de 2012 e que não foi aprovado deverá, pessoalmente ou por procurador legalmente habilitado, entregar ou remeter pelo correio (Sedex com aviso de recebimento – AR), para a sede da SOBRAC, com data de postagem até **03/09/2013**, impreterivelmente, apenas os documentos listados nos itens 6 e 7 acima. Deverá ainda enviar, até **03/09/2013**, uma correspondência eletrônica para o endereço [secretaria@sobrac.org](mailto:secretaria@sobrac.org), solicitando a utilização, pela SOBRAC, da mesma documentação do ano anterior (itens 1 a 5 da lista acima).

A homologação da inscrição dependerá da apresentação da documentação aqui mencionada estritamente na forma descrita, apenas com a exceção aqui prevista.

Não será aceita documentação com data de postagem posterior a **03/09/2013** nem inclusão de documentos após essa data.

A não observância das disposições acima invalidará automaticamente a inscrição, não cabendo devolução do valor pago sob pretexto algum.



Declaração falsa ou inexata no ato da inscrição, descumprimento de qualquer das exigências deste edital e entrega/postagem de documentos incompletos ou com erros serão motivo de não homologação da inscrição. A divulgação das inscrições homologadas será feita de acordo com o previsto no Cronograma - item **VIII** do presente edital.

Não será aceito pedido de isenção de pagamento do valor da inscrição sob nenhuma hipótese.

## **II – DA HOMOLOGAÇÃO DA INSCRIÇÃO**

Em **30/09/2013**, será disponibilizada, no portal eletrônico da SOBRAC, a lista de inscrições homologadas, cabendo exclusivamente ao candidato a responsabilidade pela conferência dos dados.

O período para recursos contra a não homologação de inscrição é de **01 a 04/10/2013**. Orientações mais detalhadas poderão ser obtidas junto à Secretaria da SOBRAC, pelos telefones (11) 5543-0059 e 5543-1824.

## **III – DA PROVA TEÓRICA**

A prova teórica será aplicada em **06/11/2013**, durante o XXX Congresso Brasileiro de Arritmias Cardíacas, no Centro de Convenções de Natal, Av. Dinarte Mariz, s/nº, Via Costeira, Natal – RN, com início marcado para as 8 horas e duração prevista de 4 horas.

A prova será composta de 60 questões objetivas, com testes de múltipla escolha. As questões apresentarão cinco alternativas com apenas uma resposta correta, com valor atribuído de 2,0 (dois) pontos para 20 questões e de 1,5 (um vírgula cinco) ponto para as demais 40 questões, totalizando **100 pontos**.

Os testes, elaborados com base na bibliografia recomendada, versarão sobre os tópicos indicados no item **IX** do presente edital.

O gabarito preliminar da prova, com a indicação do valor das questões, será publicado após as 14 horas do dia **06/11/2013**, no local de aplicação da prova.

O gabarito definitivo da prova, incluídas as respostas aos recursos, será divulgado em **08/11/2013**, após às 17 horas, no portal eletrônico da SOBRAC.

## **IV – DA PRESTAÇÃO DA PROVA TEÓRICA**

Desde já, ficam os candidatos convocados a comparecer, no dia **06/11/2013**, às **7h30min**, ao local de realização da prova, munidos do documento de identidade que originou a inscrição, caneta esferográfica, lápis preto, lápis-borracha e compasso para medição eletrocardiográfica. Será permitido o uso de instrumentos de medição, como régua, escalas e calculadoras simples.

Não será admitido na sala de prova o candidato que se apresentar após o horário estabelecido.

Em nenhuma hipótese haverá segunda chamada nem aplicação de prova fora do local designado, seja qual for o motivo alegado.

Para realizar a prova, o candidato receberá uma folha de respostas para leitura óptica e um caderno de questões contendo uma folha identificada como Cópia da Folha de Respostas. A folha de respostas para leitura óptica estará pré-identificada, cabendo ao candidato a rigorosa conferência de seus dados pessoais e a aposição de sua assinatura no local adequado. A capa do caderno deverá ser identificada com o nome e o número de inscrição do candidato. A Cópia da Folha de Respostas deverá ser preenchida com as respostas lançadas na folha de respostas para leitura óptica e assinada, sob inteira responsabilidade do candidato. As respostas constantes da Cópia da Folha de Respostas somente servirão de fonte para a correção da prova no caso de absoluta e total impossibilidade do uso das folhas de respostas para leitura óptica, por motivo de força maior. Exclusivamente neste caso, a prova teórica, para todos os candidatos, será corrigida por meio da Cópia da Folha de Respostas.

Durante o transcorrer da prova, não será permitida consulta de nenhuma espécie nem utilização de telefone celular ou qualquer equipamento eletrônico de comunicação. O candidato que se apresentar com aparelhos eletrônicos não permitidos deverá, ao entrar no prédio, guardá-los desligados.



Será eliminado do Processo de Avaliação o candidato que:

- a) agir incorretamente ou for descortês com qualquer dos examinadores, executores e seus auxiliares ou autoridades presentes;
- b) for surpreendido, durante a realização da prova, em comunicação com outro candidato ou com terceiros ou estiver utilizando livros, notas, impressos ou equipamentos eletrônicos não permitidos.

Ao concluir a prova, o candidato deverá devolver ao fiscal da sala a folha de respostas para leitura óptica assinada e o caderno de questões com a Cópia da Folha de Respostas preenchida e assinada. Se assim não proceder, será também passível de exclusão.

O candidato somente poderá ausentar-se do recinto de prova depois de transcorrida 1 hora do início da mesma.

## V – DOS CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

A prova teórica terá correção eletrônica. Será considerado aprovado na prova teórica o candidato que obtiver no mínimo 65 (sessenta e cinco) pontos.

O candidato aprovado na prova teórica estará **habilitado** a realizar a prova prática.

## VI – DA PROVA PRÁTICA

A prova prática constará de 1 (uma) ablação por cateter com energia de radiofrequência (paciente com via anômala esquerda, taquicardia atrial esquerda ou fibrilação atrial) a ser realizada no Serviço a que o candidato esteja vinculado ou em outro de sua escolha. A critério do candidato, a ablação de via anômala esquerda poderá ser realizada pela abordagem aórtica retrógrada ou transeptal. O candidato, **obrigatoriamente**, deverá ser o operador principal, realizando, integralmente, todas as etapas invasivas do procedimento, de pele a pele. Deverá também demonstrar conhecimentos sobre a operação do polígrafo eletrofisiológico, orientando os protocolos de estimulação e análise dos eletrogramas intracavitários. O candidato deverá ser o responsável pela condução do procedimento, não podendo receber auxílio de seus superiores hierárquicos. A avaliação será efetuada por dois eletrofisiologistas certificados, de Serviços distintos do candidato, e designados pela SOBRAC, os quais poderão arguir o candidato sobre os achados do exame.

Registrado em formulário próprio (**ANEXO 2**), o resultado será expresso pelos conceitos APROVADO ou REPROVADO.

O prazo para a realização da prova prática é de 12 meses, a contar da divulgação definitiva do resultado da prova teórica. Expirado o prazo e não realizada a prova prática, o candidato deverá prestar nova prova teórica. A prova prática deverá ser solicitada à SOBRAC com, no mínimo, 45 dias de antecedência.

O candidato ao Certificado de Atuação na Área de Eletrofisiologia Clínica Invasiva aprovado na prova prática fará jus automaticamente ao Certificado de Atuação.

## VII – DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

Eventuais recursos contra as questões da prova teórica deverão ser apresentados no dia **06/11/2013**, das 14h30min às 18h30min, no local de realização da prova, pelo próprio candidato ou por procurador legalmente habilitado. Tais recursos deverão identificar a questão atacada, mencionar a discordância contra o enunciado ou a resposta considerada correta no gabarito preliminar divulgado, apresentar argumentação consistente relativa à discordância e citar fonte bibliográfica que respalde a discordância, extraída da bibliografia recomendada neste edital (item **IX**). Não serão conhecidos os recursos em desacordo com o aqui disposto.

A fase recursal da prova teórica se destina especificamente à discussão do conteúdo das questões, visando apontar possíveis causas de nulidade das mesmas.



As questões que eventualmente venham a ser anuladas serão consideradas corretas para todos os candidatos presentes à prova, com a conseqüente atribuição dos pontos a elas correspondentes.

Cada recurso deverá referir-se exclusivamente a uma questão.

Os recursos serão avaliados pela Comissão, e as respostas, enviadas por escrito aos recorrentes.

A inscrição implica, desde logo, o conhecimento e a tácita aceitação, pelo candidato, das condições estabelecidas no inteiro teor deste edital.

O atendimento integral a datas e horários previstos no Cronograma do Processo de Avaliação (item VIII do presente edital) é de responsabilidade exclusiva do candidato, e os prazos, para os diferentes eventos, são peremptórios, inadmitindo-se manifestações e recursos intempestivos.

A SOBRAC não se responsabiliza por despesa de qualquer natureza realizada pelos candidatos.

Fica eleito o Foro da Comarca da Capital do Estado de São Paulo para dirimir quaisquer controvérsias oriundas do presente edital e de sua execução, com renúncia expressa a qualquer outro.

O candidato aprovado no Processo de Avaliação deverá recolher à AMB, para a confecção do respectivo certificado, o valor arbitrado pela Associação, vigente na data da solicitação do certificado, a ser pago através de boleto bancário informados pela SOBRAC, que encaminhará o processo à AMB.

Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão do Processo de Avaliação.

#### VIII – DO CRONOGRAMA

Data	Evento	Local
01/08/2013	Início das inscrições, às 10 horas (horário de Brasília)	Exclusivamente no portal eletrônico ( <a href="http://www.sobrac.org">www.sobrac.org</a> )
02/09/2013	Término das inscrições, às 16 horas (horário de Brasília)	Exclusivamente no portal eletrônico ( <a href="http://www.sobrac.org">www.sobrac.org</a> )
03/09/2013	Último dia para pagamento da inscrição, até às 16 horas (horário de Brasília)	Em qualquer agência, posto ou terminal de atendimento bancário
03/09/2013	Último dia para entrega ou postagem (via Sedex com AR) da documentação exigida para inscrição	Sede da SOBRAC (Rua Estevão Baião, 750, São Paulo – SP, CEP 04624-002)
30/09/2013	Publicação da lista de inscrições homologadas, após as 16 horas	Exclusivamente no portal eletrônico ( <a href="http://www.sobrac.org">www.sobrac.org</a> )
01/10/2013	Início do prazo para recursos contra a não homologação de inscrição, durante o horário de expediente da Secretaria da SOBRAC	Secretaria da SOBRAC, telefones (11) 5543-0059 e 5543-1824
04/10/2013	Término do prazo para recursos contra a não homologação de inscrição, durante o horário de expediente da Secretaria da SOBRAC	Secretaria da SOBRAC, telefones (11) 5543-0059 e 5543-1824
06/11/2013	Aplicação da prova teórica, às 8 horas Duração prevista: 4 horas	Centro de Convenções de Natal, Av. Dinarte Mariz, s/nº, Via Costeira, Natal – RN
06/11/2013	Publicação do gabarito preliminar da prova teórica, após as 14 horas	Local de aplicação da prova teórica
06/11/2013	Data única para interposição de recursos contra questões da prova teórica, das 14h30min às 18h30min	Local de aplicação da prova teórica
08/11/2013	Publicação das respostas aos recursos e do gabarito definitivo da prova teórica, após as 17 horas	Exclusivamente no portal eletrônico ( <a href="http://www.sobrac.org">www.sobrac.org</a> )
08/11/2013	Publicação da lista, em ordem alfabética, dos aprovados na prova teórica, habilitados à prova prática, após as 17 horas	Exclusivamente no portal eletrônico ( <a href="http://www.sobrac.org">www.sobrac.org</a> )

#### IX – DO PROGRAMA E DA BIBLIOGRAFIA RECOMENDADA PARA A PROVA TEÓRICA

##### A – Do Programa

As áreas a serem abordadas nos testes constantes da prova teórica são as seguintes:

- Diagnóstico invasivo
- Diagnóstico não invasivo
- Eletrofisiologia cardíaca básica



- Farmacologia
- Síndromes clínicas
- Terapia invasiva
- Terapia não invasiva

Os tópicos a serem abordados nas áreas acima são os que seguem:

- 1) Indicações, técnicas, complicações e interpretação de estudos eletrofisiológicos invasivos para bradiarritmias e taquiarritmias.
- 2) Indicações e interpretação de eletrocardiografia convencional e de alta resolução, Holter de ritmo, teste ergométrico aplicado a arritmias, cardioestimulação transesofágica, teste de inclinação (*tilt test*), métodos de imagem relevantes, monitor de eventos (*loop recorder*), etc.
- 3) Aspectos essenciais dos novos métodos diagnósticos e terapêuticos, incluindo mapeamento eletroanatômico e ultrassonografia intracardíaca.
- 4) Indicações e efeitos de marca-passos (incluindo ressincronizadores) e desfibriladores implantáveis (CDI), ablação cirúrgica e por cateter no tratamento de arritmias cardíacas. Seguimento clínico e complicações dessas terapêuticas.
- 5) Aplicações e biofísica da energia de radiofrequência e de outras fontes (*laser*, ultrassom e crioablação).
- 6) Indicações e efeitos da cardioversão, da desfibrilação e da ressuscitação cardiopulmonar.
- 7) Farmacocinética e uso clínico de antiarrítmicos e de outros fármacos que afetem a atividade elétrica do coração.
- 8) Avaliação e manejo de pacientes adultos e pediátricos (ambulatoriais e internados) que apresentem síndromes clínicas decorrentes ou causadoras de arritmias.
- 9) Estratificação de risco para morte súbita: preditores clínicos e exames (variabilidade RR, microalternância de onda T, etc.).
- 10) Formação e propagação de impulsos elétricos normais e anormais, participação do sistema nervoso autônomo na atividade elétrica cardíaca e mecanismos das arritmias e distúrbios de condução. Fisiopatologia das arritmias cardíacas. Aspectos genéticos das arritmias e anomalias dos canais iônicos.
- 11) Ensaios clínicos relevantes referentes a arritmias clínicas, eletrofisiologia e dispositivos implantáveis.

## **B – Da Bibliografia Recomendada**

### **- Periódicos**

- Arquivos Brasileiros de Cardiologia
- Circulation
- Consensos Brasileiros produzidos pela SOBRAC-SBC disponíveis no site da SBC
- Heart Rhythm
- Journal of Cardiovascular Electrophysiology
- Journal of Interventional Cardiac Electrophysiology
- Journal of the American College of Cardiology
- Pacing and Clinical Electrophysiology (PACE)

### **- Livros-Texto**

- Cardiac Electrophysiology - Zipes and Jalife
- Clinical Cardiac Electrophysiology – Josephson

São Paulo, 01 de agosto de 2013.

Adalberto Menezes Lorga Filho  
Presidente da SOBRAC

Eduardo Benchimol Saad  
Coordenador de Habilitação da SOBRAC

## ANEXO 1

### MODELO PARA DECLARAÇÃO DO NÚMERO DE PROCEDIMENTOS REALIZADOS DURANTE O ESTÁGIO EM ELETROFISIOLOGIA CLÍNICA INVASIVA

O estágio realizado incluiu atividade na área de Eletrofisiologia Clínica Invasiva - Estudo Eletrofisiológico Diagnóstico e Terapêutico – com um total de ..... procedimentos, assim distribuídos:

- Estudo Eletrofisiológico Diagnóstico:  
Total: ..... procedimentos  
Polígrafo: ..... procedimentos  
Cateter: ..... procedimentos
  
- Estudo de Taquiarritmias:  
Total: ..... procedimentos
  
- Estudo de Bradiarritmias:  
Total: ..... procedimentos
  
- Ablação por Radiofrequência:  
Total: ..... procedimentos  
Polígrafo: ..... procedimentos  
Cateter: ..... procedimentos
  
- Diagnóstico dos Procedimentos de Ablação por Radiofrequência:  
Ablação do nó atrioventricular: ..... procedimentos  
Ablação de foco atrial: ..... procedimentos  
Ablação de via anômala: ..... procedimentos  
Ablação de *flutter* atrial: ..... procedimentos  
Ablação de taquicardia ventricular: ..... procedimentos  
Ablação de dupla via nodal: ..... procedimentos

---

Dr. ....  
*Eletrofisiologista CRM* .....

---

Dr. ....  
*Eletrofisiologista CRM* .....

## ANEXO 2

### FORMULÁRIO DE AVALIAÇÃO DA PROVA PRÁTICA PARA OBTENÇÃO DO CERTIFICADO DE ATUAÇÃO NA ÁREA DE ELETROFISIOLOGIA CLÍNICA INVASIVA

1. CANDIDATO: .....
2. HOSPITAL DE FORMAÇÃO: .....
3. SERVIÇO DE ELETROFISIOLOGIA: .....
4. PERÍODO DE TREINAMENTO: .....
5. LOCAL DA AVALIAÇÃO:  
  
NOME DO HOSPITAL: .....  
  
NOME DO SERVIÇO DE ELETROFISIOLOGIA: .....  
  
NOME DO PACIENTE: .....
6. DATA: .....
7. DIAGNÓSTICO PRÉ-PROCEDIMENTO:  
  
VIA ANÔMALA ESQUERDA: .....
8. DIAGNÓSTICO FINAL: .....



### COMENTÁRIOS

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

### RECOMENDAÇÕES

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

**APROVADO**

**REPROVADO**


NOME DO AVALIADOR: .....

NOME DO HOSPITAL: .....

NOME DO SERVIÇO DE ELETROFISIOLOGIA: .....

ASSINATURA DO AVALIADOR: .....