



Editais de Homologação de Inscrições ao Processo de Avaliação para Obtenção do Certificado de Atuação na Área de Eletrofisiologia Clínica Invasiva

A Comissão do Processo de Avaliação para Obtenção do Certificado de Atuação na Área de Eletrofisiologia Clínica Invasiva após a conferência da documentação apresentada pelos candidatos ao certame em epígrafe e a verificação do cumprimento das exigências referentes a tal documentação, decidiu **homologar** as inscrições dos a seguir nominados.

NOME DO CANDIDATO
ADRIANO NUNES KOCHI
ALBERTO ANTONIO IVO DE MEDEIROS FILHO
ALEX TEIXEIRA GUABIRU
ANIBAL PIRES BORGES
BENTO GOMES DE MORAES NETO
BRUNO TOSCANI GOMES DA SILVEIRA
CLAUDIA KARINA GUARINO LINS
CLAUDIO CAETANO DE FARIA JUNIOR
DANIEL GARCIA GOMES
DÉBORAH MIRANDA DE VASCONCELOS
DOUGLAS JOEL BORIS
EDSON ROBERTO SILVA SACRAMENTO
ÉRIKA OLIVIER VILELA BRAGANÇA
FABIO KADRATZ KLEMZ
FÁBIO KIRZNER DORFMAN
FELIPE AUGUSTO ORTENCIO
FERNANDA BRASILIENSE LADEIRA
GUILHERME MELO FERREIRA
GUSTAVO FREB POLENZ
HENRIQUE CHIGUEO IWACE
IARA ATIE MALAN
LEUDO CAMPOS SILVA
LINCOLN JOSÉ DA SILVA JÚNIOR
LUCAS DE ASSIS NOGUEIRA DE MOURA RANGEL
LUIZ CLÁUDIO BEHRMANN MARTINS
RAFAEL CARDOSO JUNG BATISTA
RAONI DE CASTRO GALVÃO
RENATA FORTES ETCHEPARE
RENATO DAVID DA SILVA
RICARDO CARNEIRO AMARANTE
RICARDO CLEMENTE MINGIREANOV
RICARDO FERREIRA COELHO DE MIRANDA
RICARDO FERREIRA SILVA
RODRIGO CALIGARIS CAGI
RODRIGO DO SOUTO DA SILVA SÁ
RODRIGO SILVA BARBOSA
RUITER CARLOS ARANTES FILHO
THAIZE BRISOLARA NOGUEIRA KOLOSZWA
VAGNER ROSSATO PEGORARO
VICTOR AUGUSTO PONCIO
VINICIUS PINHEIRO SANTOS



WALLYSON PEREIRA FONSECA

WENDEL SANTOS MOREIRA

O período para recursos contra a não homologação de inscrição é de **18 a 20/10/2016**. Orientações mais detalhadas poderão ser obtidas junto à Secretaria da SOBRAC, pelos telefones (11) 5543-0059 e 5543-1824.

São Paulo, 17 de outubro de 2016.

Carlos Antonio Abunader Kalil

Coordenador de Habilitação e da Comissão de Avaliação para Obtenção do Certificado de Atuação na Área de Eletrofisiologia Clínica Invasiva da SOBRAC