

EDITAL

(Edital Nº 001, de 30 de novembro de 2023)

SELEÇÃO DE MÉDICOS PARA PROGRAMA DE FELLOWSHIP (A4) EM DIAGNOSTICO POR IMAGEM AVANÇADA - RESSONÂNCIA MAGNÉTICA DE ALTO CAMPO 1.5T E 3.0T E TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA MULTISLICE

Estão abertas as inscrições para o programa de Fellowship (A4) em Diagnóstico por Imagem Avançada - Ressonância Magnética de Alto Campo 1.5T e 3.0T e Tomografia Computadorizada Multislice. Poderão inscrever-se médicos formados em todo o território nacional por faculdades oficiais e/ou reconhecidas, bem como médicos formados no exterior com diploma revalidado pelas instituições competentes no Brasil, seguindo as resoluções do CFM, Nº 1.615, de 07/02/2001, e 1.630, de 23/11/2001, sendo este direcionado a médicos radiologistas que concluíram os 3 (três) anos de Residência Médica e/ou Curso de Aperfeiçoamento em Radiologia e Diagnóstico por Imagem credenciados pelo Colégio Brasileiro de Radiologia (CBR).

1. DO PROGRAMA:

1.1 INFORMAÇÕES GERAIS

O Programa com duração de 1 (um) ano, tem como estrutura física de ensino a Clínica São Carlos Imagem, abrange ainda uma vasta programação científica que inclui sessões clínico-radiológicas. São oferecidas até 6 (seis) vagas por ano a serem distribuídas nas subespecialidades abaixo, de acordo com a classificação:

- Musculoesquelético
- Medicina Interna: Abdome
- Neurorradiologia / Cabeça e Pescoço

2. DA INSCRIÇÃO:

2.1 PERÍODO E LOCAL

As inscrições serão recebidas diretamente e exclusivamente no endereço eletrônico do ISCEP: <https://iscep.com.br/fellowship-em-diagnostico-por-imagem-avancada> no período de 18 de dezembro de 2023 a 15 de fevereiro de 2024 (até o horário limite das 23h59min). O candidato deverá preencher o requerimento de inscrição eletrônico, a seguir, deverá imprimir o boleto para pagamento da taxa de inscrição no valor de R\$ 200,00 (duzentos reais). A entrega da documentação completa deverá ser feita por meio eletrônico, através do e-mail matriculas@saocarlosensino.com.br e aguardar a confirmação. Caso dúvidas, telefone de contato: (085) 99156.2696

2.2 DOCUMENTOS NECESSÁRIOS

Enviar por e-mail (matriculas@saocarlosensino.com.br) com assunto APF 2024 + Nome completo

* Certificado de conclusão da Residência Médica e/ou Curso de Aperfeiçoamento em Radiologia e Diagnóstico por Imagem credenciados pelo Colégio Brasileiro de Radiologia (CBR);

* Comprovante de Endereço;

- * Carteira do CRM ativa;
- * Currículo profissional ou currículo lattes;
- * Comprovações do currículo (incluindo monitorias, produções bibliográficas, produções técnicas e apresentações em congressos, jornadas, simpósios, convenções, encontros, meeting);
- * Título de Eleitor;
- * Carteira de reservista (sexo masculino);
- * Comprovante de pagamento do boleto de pagamento da taxa de inscrição;

Obs.: É necessário declaração original e cópia da Declaração de conclusão da Residência Médica e/ou Curso de Aperfeiçoamento em Radiologia e Diagnóstico por Imagem credenciados pelo Colégio Brasileiro de Radiologia (CBR), devidamente oficiado pela respectiva instituição de ensino, indicando término até dia 01/03/2023.

Candidatos estrangeiros deverão apresentar fotocópia autenticada do Visto de Permanência Definitiva no Brasil, além dos documentos pertinentes acima listados.

3. DO PROCESSO SELETIVO:

3.1 ENTREVISTA / PROVA PRÁTICA / ENTREVISTA

Análise de casos clínicos, entrevista e análise de currículo vitae e/ou lattes. O candidato deverá comparecer com documento de Identificação com foto.

4. DO CALENDÁRIO:

Entrevista: dia 16 de fevereiro de 2024, Sexta-feira, às 14h (horário limite para apresentação do candidato).
Local: Auditório da Clínica São Carlos Imagem Anexo (Rua Otoni Façanha de Sá, nº 69 - 2º andar - Dionísio Torres)

5. DA APRESENTAÇÃO:

Os candidatos selecionados serão informados por meio telefônico até o dia 21 de fevereiro de 2024 (quarta-feira), devendo o candidato apresentar-se no setor para assumir suas funções às 07:30h no dia 04 de março de 2024 (segunda-feira).

Fortaleza, 18 de dezembro de 2023.

COORDENAÇÃO:

Dr. Cláudio Régis Sampaio Silveira
Dr. Daniel Gurgel Fernandes Távora
Dr. Roberto Guido Santos Paiva
Dr. Gilson Aragão
Dr. Wilson Meireles Jr.
Dr. Noberto de Lima Neto