

**EDITAL**  
**PROCESSO SELETIVO**  
**2026**

**CURSO DE APERFEIÇOAMENTO DE RADIOLOGIA E DIAGNÓSTICO POR  
IMAGEM - SUBESPECIALIZAÇÃO NÍVEL 4 (FELLOW)**

A Syrius Diagnósticos Médicos Ltda, CNPJ 10.726.349/0001-69, localizada na cidade de Mogi Mirim-SP, no Setor de Diagnóstico por Imagem do Hospital 22 de Outubro, situado na Av 22 de Outubro, 733, Jardim Santa Helena, CEP 13.806-050, empresa credenciada pelo CBR – Colégio Brasileiro de Radiologia, torna público que realizará a abertura de inscrições ao **PROCESSO SELETIVO** para o preenchimento de vagas para **CURSO DE APERFEIÇOAMENTO EM RADIOLOGIA E DIAGNÓSTICO POR IMAGEM - SUBESPECIALIZAÇÃO NÍVEL 4 (FELLOW)**, para o exercício 2026.

**1 – INFORMAÇÕES GERAIS**

Data do processo seletivo: dia 28/01/2026, a partir das 14h00, na sede da Syrius Diagnósticos Médicos.

Número de Vagas: 4

O programa tem duração de 12 meses, iniciando em 23/02/2026 com término em 19/02/2027.

Taxa de inscrição: R\$ 250,00, devendo ser pago via PIX (chave CNPJ 10.726.349/0001-69) até 09/01/2026

Metodologia de avaliação dos candidatos: Entrevista e análise curricular.

Mensalidade: 12 parcelas de R\$ 2.500,00

Carga horária: 30 horas semanais, de segunda a sexta, das 8h00 às 11h00 e das 14h00 às 17h00.

Pré-Requisito: Graduação em Medicina e Residência Médica ou Especialização em Radiologia e Diagnóstico por Imagem reconhecida pelo MEC ou CBR.

Coordenador: Dr Marcelo Fernando Galloro

**2. INSCRIÇÃO**

As inscrições deverão ser realizadas no período de 08/12/2025 até 09/01/2026 através de preenchimento do formulário que pode ser acessado através do site [www.syriusmedical.com.br/eventos](http://www.syriusmedical.com.br/eventos)

Os documentos necessários para inscrição e que deverão ser anexados no formulário citado são:

- Formulário de inscrição preenchido conforme link citado acima.
- RG e CPF.
- Carteira do Conselho Regional de Medicina.
- Diploma de Graduação em Curso de Medicina, reconhecido pelo MEC.
- Certificado de conclusão de programa de Residência Médica ou Curso de Especialização (ou declaração que está cursando o último ano do programa, com término previsto até 06/03/2026) na especialidade de Radiologia e Diagnóstico por Imagem reconhecida pelo MEC ou CBR.
- Currículo profissional e acadêmico (formação acadêmica, estágios, congressos, monitorias, publicações, artigos, pôsteres em congressos, premiações, atuação profissional na área de Radiologia se houver (hospital em que atua, faz plantões), etc.

As inscrições serão confirmadas após conferência dos documentos, até o dia 16/01/2026.

### 3 – APROVAÇÃO

A publicação dos candidatos aprovados acontecerá através do site [www.syriusmedical.com.br/eventos](http://www.syriusmedical.com.br/eventos) no dia 30/01/2026.

### 4 - CRONOGRAMA

<b>ATIVIDADES</b>	<b>DATA</b>
Divulgação e Período de inscrição	<b>08/12/2025 a 09/01/2026</b>
Último dia para pagamento da Taxa de Inscrição	<b>09/01/2026</b>
<b>Processo Seletivo (Entrevista e análise curricular)</b>	<b>28/01/2026</b>
Divulgação dos aprovados	<b>30/01/2026</b>
Matrícula	<b>02/02/2026 a 06/02/2026</b>

### 5 – PROGRAMA

## **Objetivos do programa**

Neste programa, o aperfeiçoando irá aprofundar seus conhecimentos nos protocolos de exame de Ressonância Magnética (RM) nas mais diversas indicações clínicas e cirúrgicas, eletivas ou em caráter de urgência, através de aulas teóricas e práticas, no acompanhamento dos especialistas do serviço durante a realização dos exames e elaboração dos laudos, em reuniões científicas com apresentação de casos clínicos e em contato direto com o funcionamento cotidiano do serviço.

Participando ativamente dessa dinâmica ao longo de um ano e com a elaboração supervisionada dos laudos previstos no programa anual, espera-se que o aperfeiçoando acumule o conhecimento, a habilidade, a experiência e a segurança necessários para desempenhar seu papel como radiologista de forma adequada.

Como diferenciais, também terá contato com temas relevantes como gestão, informática, novas tecnologias e uma vivência profunda no ambiente hospitalar.

## **Metodologia de Ensino**

- Acompanhamento constante dos radiologistas do serviço durante a elaboração dos laudos, com supervisão dos preceptores e do coordenador;
- Interação constante com a equipe técnica que realiza o exame, tanto na condução técnica como no atendimento ao paciente;
- Aulas teóricas semanais com programa abrangendo as diversas subespecialidades e ministradas pelos preceptores e coordenador;
- Reuniões científicas semanais com apresentação de casos clínicos;
- Elaboração de laudos preliminares, com revisão e discussão com os tutores nas diversas subespecialidades;
- Complementação com aulas, cursos e congressos em diversas temáticas.

## **Métodos de Avaliação**

- Controle de presença diária;
- Participação nas reuniões científicas;
- Pontualidade;
- Apresentação de trabalho e de casos nas reuniões clínicas;
- Participação nos cursos extras;
- Avaliações teóricas e/ou práticas trimestrais;
- Avaliação observacional continuada da evolução do aperfeiçoando sobre os conceitos teóricos assimilados, qualidade dos relatórios, postura profissional.