



**ESTÁGIO DE COMPLEMENTAÇÃO ESPECIALIZADA**  
**EM NEURORRADIOLOGIA INTERVENCIONISTA E RADIOLOGIA**  
**INTERVENCIONISTA • 2021**

**Centro de Ciências das Imagens e Física Médica – FMRP-USP**  
**Serviço de Radiodiagnóstico do Hospital das Clínicas da FMRP-USP**

**Coordenadores:** Prof. Dr. Daniel Giansante Abud (Docente Responsável)

**Colaboradores:**

Dr. Lucas Moretti Monsignore (Médico Assistente)

Dr. Guilherme Seizen Nakiri (Médico Assistente)

Dr. Luis Henrique de Castro Afonso (Médico Assistente)

**Departamento:** Centro de Ciências das Imagens e Física Médica da FMRP-USP

**Número de vagas:** 02 (duas)

**Duração:** Dois anos, sendo a realização de um segundo ano condicional ao desempenho do candidato no primeiro ano.

**Carga horária:** 40 horas semanais / 48 semanas / ano.  
04 semanas de férias anuais.  
Início: 01 de março de 2021.

**Objetivo geral do estágio:**

Fornecer formação ampla para o Médico Especialista em técnicas básicas e avançadas de Neurorradiologia Intervencionista, em interface com as áreas de Radiologia, Neurologia e Neurocirurgia, Cabeça e Pescoço, Coluna, Otorrinolaringologia e Oftalmologia; e de Radiologia Intervencionista, em interface com as áreas de Radiologia, Oncologia, Ginecologia, Obstetrícia, Gastroenterologia, Proctologia, Urologia, Pneumologia, Nefrologia, Endocrinologia, Ortopedia, Dor, Trauma e Cirurgia Endovascular.

**Objetivos específicos:**

1. Capacitar o médico em treinamento a realizar angiografias diagnósticas cerebrais e medulares, de vasos viscerais e de aorta e membros inferiores;
2. Capacitar o médico em treinamento a realizar biópsias e punções guiadas pelos diferentes métodos de imagem;
3. Fornecer, atualizar e ampliar os conhecimentos em técnicas terapêuticas de Neurorradiologia Intervencionista;
4. Fornecer, atualizar e ampliar os conhecimentos em técnicas terapêuticas de Radiologia Intervencionista.

**Pré-requisitos:** Residência Médica Completa Reconhecida pela Comissão Nacional e MEC, em Radiologia ou Neurologia ou Neurocirurgia ou Cirurgia Vascular.

**Documentos para inscrição:** cópias do diploma de graduação, do certificado de Residência Médica, ficha de inscrição, cédula de identidade, curriculum vitae e uma foto 3x4 recente.

**Critério de avaliação:** A avaliação será semestral e baseada na frequência e desempenho do estagiário, grau de aquisição de conhecimentos específicos, responsabilidade e ética. A avaliação será feita pelo acompanhamento tutorial do coordenador do estágio.

**Desenvolvimento do estágio:**

1. O estágio se desenvolverá no Serviço de Radiodiagnóstico do Hospital das Clínicas da FMRP-USP, Unidade Campus e Unidade de Emergência.
2. O estagiário acompanhará e participará de todos os procedimentos, sendo orientado sempre por Docente ou Médico assistente, até adquirir conhecimento e experiência suficiente para realização dos procedimentos diagnósticos e terapêuticos como responsável principal.
3. O estagiário será responsável pela documentação e pela emissão dos relatórios provisórios correspondentes aos exames e procedimentos realizados, juntamente com os residentes em Radiologia Geral.
4. O estagiário será responsável pela condução clínica e dos pacientes internados e ambulatoriais do setor de Intervenção. Será ainda responsável pelos atendimentos no Ambulatório de Radiologia Intervencionista e Neurorradiologia Terapêutica da Instituição.
5. Participará de várias reuniões clínicas e discussões anátomo-patológicas com as várias áreas de interface.
6. Serão estimuladas a participação em congressos e a participação no desenvolvimento de projetos de pesquisa, podendo ser realizado Mestrado e ou Doutorado, concomitante com o estágio, não sendo, porém, obrigatório ou um direito automático, ficando a sua realização na dependência da aprovação do candidato pela respectiva comissão de pós-graduação da área.

**Pagamento:**

Não será exigido o pagamento de taxas pelo estagiário, porém não será paga qualquer bolsa pelo HCRP ou pelo CCIFM. Eventualmente o candidato poderá conseguir bolsa de pós-graduação, dependendo da aceitação deste por programas de pós-graduação e disponibilidade de bolsa.