



**Edital processo seletivo Treinamento em Serviço em Neuroradiologia Terapêutica 2024 pela Neurorad - Centro Formador credenciado pela Sociedade Brasileira de Neuroradiologia**

**Fellow Neuroradiologia Intervencionista Neurorad 2024**

**1 – Data da prova:** 09/01/2024 (terça-feira) às 7h.

**2 – Período de inscrição:** 01/09/2023 até 15/12/2023. Não há taxa de inscrição.

**3 – Local de inscrição (presencial, por email ou whatsapp):** Secretaria da Neurorad, Rua da Paisagem, nº 240 - 4º andar - Sala 405 / Vila da Serra - Nova Lima - MG - CEP: 34.006-059. Email: consultorioneurovascular@gmail.com. Whatsapp: (31) 9 9207-0315.

Enviar no ato da inscrição nome completo, CRM, telefone e email para contato, currículo lattes e comprovação de treinamento em Neurologia, Neurocirurgia ou Radiologia em Residência Médica credenciada pelo MEC com término previsto até 01/03/2024 ou Título de Especialista de uma das respectivas áreas.

**4 – Local da prova:** Rua da Paisagem, nº 240 - 4º andar - Sala 405 / Vila da Serra - Nova Lima - MG - CEP: 34.006-059.

**5 – Número de vagas disponíveis:** 01 (uma vaga).

**6 – Seleção:** Prova de múltipla escolha com questões referentes a Neuroradiologia Intervencionista, análise curricular e entrevista. Sugerimos especial ênfase no estudo dos seguintes temas (recomendável, não exauriente): neuroanatomia vascular, aneurisma cerebral, acidente vascular cerebral isquêmico, malformação arteriovenosa, fístula arteriovenosa e princípios de angiografia cerebral.

**7 – Bibliografia recomendável, não exauriente:** Lasjaunias, Pierre; Berenstein, Alejandro; Ter Brugge, Karel. Surgical Neuroangiography. Springer /// Osborn, AG. Angiografia Cerebral Diagnóstica. Revinter /// Harrigan, MR; Deveikis, JP – Handbook of Cerebrovascular Disease and Neurointerventional Technique. Springer /// Krings T. Neurovascular Anatomy in Interventional Neuroradiology A case-based approach. Thieme /// Morris, Pearse - Practical Neuroangiography. Wolters Kluwer Health /// Byrne, James - Vincent Tutorials in Endovascular Neurosurgery and Interventional Neuroradiology. Springer /// Bradac, GB. Applied Cerebral Angiography. Springer /// Guidelines da Stroke, Uptodate e Pubmed (evidência científica disponível até a data da prova).

## NEURORAD

### DR. ROGÉRIO ZENÓBIO DARWICH

Rua da Paisagem, nº 240 - 4º andar - Sala 405 - Vila da Serra - Nova Lima - MG - CEP: 34.006-059

Fone: (31) 9 9207-0315. E-mail: [consultorioneurovascular@gmail.com](mailto:consultorioneurovascular@gmail.com)



**8 – Prazo para recurso:** 24 horas, entregar na secretaria da NeuroRad (endereço acima).

**9 – Critério de desempate:** em caso de empate será aprovado o candidato de maior idade.

**10 – Início do curso:** 01 de Março de 2024. Término em 28 de Fevereiro de 2026. Carga horária prevista de 60 horas semanais, a ser cumprida nos diversos serviços nos quais trabalha a equipe: Hospital Biocor – Rede D’Or (sede do programa), Hospital Vila da Serra – Grupo Oncoclínicas, Hospital Lifecenter, Hospital da Unimed BH, Hospital Luxemburgo.

**11 - Custo/ Remuneração:** curso no formato de fellow, sem vínculo empregatício, sem pagamento por parte do aluno e sem remuneração/bolsa pelas atividades do curso.

**12 – Certificado reconhecido pela Sociedade Brasileira de Neurorradiologia** - Curso de Pós-Graduação Lato sensu caracterizado por Treinamento em Serviço em Neurorradiologia Intervencionista pela NeuroRad – Centro Formador credenciado pela SBNR. Aprovação se aproveitamento superior a 70% nas atividades avaliativas realizadas durante o Fellowship.

**13 – Coordenador da NeuroRad:** Dr. Rogério Zenóbio Darwich - Neurorradiologista Intervencionista

**14 – Dúvidas e informações:** Fone: (31) 9 9207-0315. E-mail: [consultorioneurovascular@gmail.com](mailto:consultorioneurovascular@gmail.com)

Belo Horizonte, 29 de Agosto de 2023.

**Dr. Rogério Zenóbio Darwich**  
**Neurorradiologia Intervencionista**  
**NeuroRad**