

ESTÁGIO DE COMPLEMENTAÇÃO ESPECIALIZADA

COMISSÃO DE CULTURA E EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA – CCEX
Av. Dr. Arnaldo, 455, 1º. Andar, sala 1301

Formulário de PROGRAMA DE COMPLEMENTAÇÃO ESPECIALIZADA

Nome do Programa → **Estágio de Complementação Especializada em Neurocirurgia vascular e de Base do Crânio**

Coordenador * → Prof. Dr. Eberval Gadelha Figueiredo

Titulação → Professor Associado – Disciplina de Neurocirurgia da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo

Departamento → Neurologia

Vice-Coordenador * → Dr. Marcos Teles Gomes

Titulação → Chefe do Grupo de Neurocirurgia de Base do Crânio da Divisão de Clínica Neurocirúrgica HCFMUSP

Departamento → Neurologia

- Objetivos do Programa → Treinar o aluno a praticar o atendimento integral a pacientes com doenças cérebro-vasculares e neoplasias de base do crânio;
- Capacitar o aluno a diagnosticar as doenças que acometem o sistema vascular cerebral e a base do crânio;
- Capacitar o aluno a propor medidas terapêuticas, sejam elas cirúrgicas, endovasculares ou radioterápicas às doenças cérebro-vasculares e às neoplasias da base do crânio;
- Ensinar ao aluno aspectos relacionadas à biologia molecular das doenças cérebro-vasculares e neoplasias da base do crânio;
- Ensinar o aluno a analisar criticamente a literatura pertinente;
- Introduzir o aluno nas medidas adjuvantes do tratamento de doenças cérebro-vasculares e de neoplasias da base de crânio, principalmente as técnicas endovasculares e de radiocirurgia;
- Ensinar neuro-anatomia vascular e a anatomia cirúrgica da base do crânio;
- Familiarizar os alunos com as técnicas cirúrgicas utilizadas em cirurgia cérebro-vascular e de base do crânio

1. **Atividades Teórico-Práticas Obrigatórias** →
- **Atividade prática** -

Atendimento a pacientes com doença cérebro-vascular no ambulatório de Neurocirurgia do HCFMUSP (3 horas/ semanais); Atendimento a pacientes com neoplasias da base do crânio no ambulatório de Neurocirurgia do HCFMUSP (3 horas/ semanais); Reuniões da neurocirurgia e dos grupos de neurocirurgia vascular e de base de crânio do HCFMUSP (3 horas/semanais); Atividades práticas no Centro cirúrgico do

Departamento de Neurologia

grupo de neurocirurgia vascular e de base do crânio do HCFMUSP (30 horas/semanais); Dissecções anatômicas e prática microcirúrgica em laboratório (4 horas /semana).

- 1.1. **Seminários** - Visitas gerais da neurocirurgia do HCFMUSP (2 horas semanais); Seminários sobre o tratamento cirúrgico e endovascular de doenças cérebro-vascular; Seminários sobre cuidados intensivistas em neurocirurgia vascular e de base do crânio (1 hora/semana).
- 1.2. **Outras Atividades Programadas** → Discussão e execução de projetos de pesquisa (1 hora/semana)

2. **Atividades Optativas** → Estágio opcional de um mês no Barrow Neurological Institute, Phoenix–Arizona. Este estágio quando viabilizado se dará com custos cobertos pelo próprio aluno.

3. **Trabalho de Campo (descrição das atividades, carga horária e formas de supervisão)** → Estágio prático nos ambulatórios, enfermarias e centro cirúrgico sob supervisão do prof Dr Eberval Gadelha Figueiredo e do Dr Marcos Gomes

Carga Horária Total → 2000 horas

Duração do Programa → 12 meses

Período do Programa → 01/03/2016 a 29.02.2017

Pré-requisito → Residência médica completa em neurocirurgia finalizada em serviços credenciados pela Sociedade Brasileira de Neurocirurgia. Cartas de recomendação de dois membros da Sociedade Brasileira de Neurocirurgia.

Taxa de Inscrição → R\$ 100,00 (cem reais).

Período de inscrição → 03.11 a 11.12.2015

Período de Seleção → 15 de dezembro de 2015.

Forma(s) de Seleção → Análise de currículo e entrevista

Taxa de Matrícula → R\$ 300,00 (trezentos reais)

Mensalidade → isento

Número de Vagas → 02 vagas

Forma(s) de Avaliação e critérios de aprovação final → Desempenho, frequência, grau de responsabilidade do aluno e motivação para execução dos projetos de pesquisa.

Bibliografia → Indicada dependendo de cada fase do estágio

Departamento de Neurologia

Colaboradores (indique: nome, titulação ou qualificação, instituição, atividade a ser desenvolvida por ele e justificativa) →

Manoel J. Teixeira – Professor Titular da Disciplina de Neurocirurgia – Departamento de Neurologia – FMUSP – supervisão e orientação geral das visitas e reuniões.

Eberval Gadelha Figueiredo – Professor associado da Disciplina de Neurocirurgia – Departamento de Neurologia – FMUSP. Chefe do grupo de Neurocirurgia vascular HCFMUSP – supervisão das atividades práticas e teóricas.

Marcos Gomes – Chefe do grupo de cirurgia de Base do Crânio HCFMUSP - supervisão das atividades práticas e teóricas.

César Casaroli – Membro dos grupos de Neurocirurgia vascular e de cirurgia de Base do Crânio HCFMUSP - supervisão das atividades ambulatoriais e de centro cirúrgico.

Hung Tzu Wen – Doutor, Membro do grupo de Neurocirurgia vascular HCFMUSP, supervisão das atividades de centro cirúrgico.

Prof. Dr. José Guilherme Caldas, Professor Livre docente FMUSP, Chefe do Grupo de Neuroradiologia intervencionista. – supervisão das atividades teóricas relacionadas à terapia endovascular.

Evandro C. De Souza – Doutor, Chefe do grupo de radiocirurgia HCFMUSP. Consultor do grupo de Neurocirurgia vascular de base do crânio HCFMUSP.

Edwin Koterba – Chefe do grupo de Neurointensivismo HCFMUSP. Supervisor das atividades de terapia intensiva neurológica.

APROVAÇÕES

Conselho do Departamento 13.10.2014 _____
Data Carimbo e Assinatura

CCEx-FMUSP _____
Data Carimbo e Assinatura