

PROGRAMA DE COMPLEMENTAÇÃO ESPECIALIZADA - PCE

1. Programa

1.1. Nome do Programa: Epilepsia e Neurofisiologia. Módulo I : EEG

1.2. Coordenador: Maria Luiza Giraldes de Manreza

Titulação: Doutora

Departamento: Neurologia

1.3. Vice-coordenador: Eliana Garzon

Titulação: Doutora

Departamento: Neurologia

2. Colaboradores (indique: nome, titulação ou qualificação, instituição, atividade a ser desenvolvida pelo colaborador e justificativa):

Luiz Henrique Martins Castro – Doutor, HCFMUSP, coordenação administrativa.

Joaquina Andrade – Mestre, HCFMUSP, coordenação das atividades práticas e teóricas.

Mariana Ribeiro Marcondes da Silveira – Médica Assistente, HCFMUSP, coordenação das atividades práticas e teóricas.

Carla Baise – Médica Assistente, HCFMUSP, coordenação das atividades práticas e teóricas.

Letícia Soster – Médica Assistente, HCFMUSP, coordenação das atividades práticas e teóricas.

Cristiano Duarte Augusto – Médico Assistente, HCFMUSP, coordenação das atividades práticas e teóricas.

Danielle Patriota de Oliveira - Médica Assistente, HCFMUSP - ICR, coordenação das atividades práticas e teóricas no Instituto da Criança.

Leticia Pereira Brito Sampaio – Doutora, HCFMUSP, coordenação das reuniões semanais de epilepsia infantil.

3. Objetivos:

Capacitar o médico neurologista a conduzir todas as etapas de avaliação e orientação do paciente com epilepsia além de familiarizá-lo com projetos de pesquisa e ensaios clínicos.

4. Atividades:

4.1. Atividades Teórico-Práticas Obrigatórias (descrição e carga horária): Sistemas internacionais 10-20 e 10-10 para a colocação de eletrodos, aspectos técnicos pra a aquisição e interpretação do eletroencefalograma, EEG normal do adulto e da criança, anormalidades não epileptiformes, anormalidades epileptiformes, atividades periódicas (carga horária: 8 horas/mês). - **Atividade prática** – EEG – A atividade prática capacitará o aluno a interpretação e leitura dos registros eletrográficos em qualquer contexto clínico, incluindo o paciente com epilepsia (adultos e crianças) e ainda a interpretação de registros prolongados obtidos à beira do leito em unidades de terapia intensiva e pronto socorro, em pacientes submetidos a

monitoração eletroencefalográfica para esclarecimento diagnóstico de distúrbios da consciência e diagnóstico/tratamento de estado de mal epiléptico. (122h/mês).

4.2. Estágios em serviço (descrição das atividades, carga horária e formas de supervisão): Estágio de 2 meses, não contínuos no Instituto da Criança. Supervisão: Dra. Danielle Patriota de Oliveira. Avaliação das patologias neurológicas pediátricas e sua correlação eletrográfica.

4.3. Seminários (programa e carga horária): Epilepsias e síndromes epiléticas – quadro clínico, prognóstico e diagnóstico diferencial.- EEG: Módulo I – O EEG normal vigília e sono, adulto e criança. Provas de ativação. Módulo II – O EEG do idoso. Módulo III – Anormalidades não epileptiformes. Atividades lentas intermitentes. Módulo IV – Anormalidades epileptiformes. Módulo V – EEG e síndromes epiléticas. Módulo VI – Atividades periódicas. Módulo VII – EEG nos distúrbios de consciência. Coma. EEG na terapia intensiva. Módulo VIII – Correlação eletroclínica: contexto clínico (AVC, trauma, infecções do SNC, demências, alterações de consciência, epilepsia, etc. versus anormalidades eletrográficas).

4.4. Trabalho de Campo (descrição das atividades, carga horária e formas de supervisão):

4.5. Atividades Optativas (descrição e carga horária máxima): - O aluno deverá escolher um tema específico para estudar e colher material para publicação ao final do estágio (obrigatória). Este material poderá ser posteriormente utilizado como tema de pós-graduação (optativa). Carga horária 16 horas/mês. Dia da semana: Sexta-feira das 14h às 18h.

4.6. Outras Atividades Programadas (descrição): Reuniões eletroclínicas semanais (Carga de 4 horas/mês).

5. Bibliografia:

6. Forma(s) de Avaliação do aluno e critérios para aprovação: desempenho, frequência, monografia aceita para publicação em periódico indexado.

7. Período e Carga horária do Programa:

Período de realização: 01.03.2016 a 28.02.2017

Duração (anos): 1 ano

Carga Horária Total: 1700h

Carga Horária Semanal: 35,4h/semanais

8. Requisitos e outros dados para ingresso:

Número de Vagas: de 1 a 6 por ano

Pré-requisito: Residência em neurologia, neurologia infantil ou neurocirurgia

Período de Inscrição: 03.11 a 11.12.2015

Período de Seleção: 01.02.2016

Forma(s) de Seleção: Prova Escrita, Curriculum Vitae e entrevista

9. Investimento:

9.1. Taxas e parcelas:

Taxa de Inscrição (estabelecida pela CCEX-FMUSP, conforme Regimento do PCE em vigor) → **R\$ 100,00**

Taxa de Matrícula (estabelecida pela CCEX-FMUSP, conforme Regimento do PCE em vigor) → **R\$ 300,00**

Nº de parcelas/mensalidade:

Valor das parcelas/mensalidades:

9.2. Isenções

Há previsão de isenção? Sim () Não ()

Tipo de isenção: Total () Parcial () _____

Quantas? _____

Qual o critério para isenção?

APROVAÇÕES

Conselho do Departamento _____
Data Carimbo e Assinatura

CCEX-FMUSP _____
Data Carimbo e Assinatura