



UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
FACULDADE DE MEDICINA
DEPARTAMENTO DE MORFOLOGIA
CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO EM NEUROCIÊNCIA NUTRICIONAL

Disciplina: ATIVIDADES COMPLEMENTARES

Carga horária: 64h/aula - Créditos: 04

Objetivos:

Geral:

Oferecer ao aluno a oportunidade de participação em congressos, simpósios e workshops em temática de neurociência/nutrição por via remota, em eventos nacionais e internacionais. Promovidos pela UFC e outras instituições no país ou no exterior.

Específicos:

- Participar em congressos, simpósios e workshops como ouvinte e se possível como apresentador de trabalhos acadêmicos via digital.
- Oferecer ao aluno a oportunidade de atualizar e aprender o conhecimento em neurociência nutricional a partir do contato com pesquisadores nacionais e internacionais, na rede colaborativa CAPES-PRINT/outros, em neurociência translacional da UFC.
- Estimular o contato com apresentações em inglês para melhorar a fluência e resultados de pesquisa científica internacional.
- Oferecer ao aluno oportunidades para treinamento internacional/ intercâmbio com base na rede colaborativa dos professores do curso de especialização.

Ementa:

Participação em Congressos e simpósios relacionados à neurociência. Apresentar seminário na área temática de neurociência nutricional e assistir seminários de colegas de curso.

Conteúdo Programático

- Participação em eventos promovidos/organizados pelos professores da UFC envolvidos no projeto CAPES-PRINT em neurociência translacional.
- Participar de reuniões de planejamento e organização de simpósios em neurociência nutricional da UFC. Promovidos pelos professores do curso de especialização.

Metodologia:

Os alunos deverão participar de atividades complementares, incluindo participação em simpósios/seminários/congressos em neurociência e nutrição no país ou no exterior via remota, além de participar de workshops e apresentar seminários em temas relacionados à disciplinas da grade curricular.

O aluno deverá ministrar um seminário por via remota sob supervisão do orientador em temática de neurociência nutricional e participar de pelo menos 30 apresentações dos demais colegas do curso.

Avaliação:

1. Realizar seminário sob a supervisão do orientador em neurociência nutricional;
2. Participar de no mínimo 30 seminários dos colegas de curso e/ou outros eventos nacionais ou internacionais em neurociência nutricional, especialmente os promovidos pelos professores do curso de especialização.

Bibliografia:

MARTINS, Vanderlei; MELLO, C. D. M. Metodologia Científica: Fundamentos, Métodos e Técnicas. 1. ed. [S.l.]: **Freitas Bastos**, 2016.