



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FISIOTERAPIA**

Área de Concentração: Fisioterapia e Desempenho Funcional
Via Washington Luís, Km 235 - CEP. 13.565-905 - SÃO CARLOS - SP
TEL: (016) 3351-8448. E-mail: ppgft@ufscar.br

FIT 567-TÓPICOS EM NEUROCIÊNCIAS APLICADA À FISIOTERAPIA
NÚMERO DE CRÉDITOS: 06 carga horária de 90hs.
DOCENTE RESPONSÁVEL: Profa. Dra. Anna Carolyn Lepesteur Gianlorenço

EMENTA:

- 1) Discussão de artigos científicos atuais e relevantes em neurociências. Os tópicos a serem abordados variarão de acordo com o interesse do grupo e os projetos de pesquisa desenvolvidos no momento;
- 2) Análise dos principais textos científicos básicos sobre neurociências e reabilitação Neurofuncional baseada em evidências;
- 3) Leitura e apresentação de artigos científicos recentes relacionando neurociências ao trabalho de dissertação ou tese dos alunos inscritos.

BIBLIOGRAFIA

Artigos científicos

Kandel, Eric Princípios da Neurociência. 5 ed. 2016. Ed Mcgraw hill.

Lundy Ekman, Laurie. Neurociência Fundamentos para reabilitação. 3 ed.. 2008. Elsevier.