

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

Área de Concentração: Processos de Avaliação e Intervenção em Fisioterapia
Via Washington Luís, Km 235 - Cx. P.676 - CEP. 13.565-905 - SÃO CARLOS - SP - BRASIL
TEL: (016)3351-8448 - FAX. (016) 3351-8302
e-mail: ppg-cr@ufscar.br

FIT 515 Tópicos em dinamometria isocinética e respostas adaptativas do sistema osteomioarticular nos processos inflamatórios, de 06 créditos, carga horaria de 90hs.

Docente Responsável: Prof. a Dr. a Stela Márcia Mattiello G. Rosa

Ementa:

- 1. Atualização dos métodos de análise morfológica dos tecidos e líquido da articulação sinovial;
- 2. Atualização em tópicos relacionados à degeneração e reparação dos tecidos articulares;
- 3. Atualização das técnicas em imunopatologia para respostas inflamatórias do sistema osteo-articular;
- 4. Atualização em análises de dinamometria isocinética, métodos e técnicas de análise da performance física.

Bibliografia:

Artigos recentes de periódicos de interesse da área e dos trabalhos em andamento sob supervisão do docente responsável.