

**Parecer do Projeto nº. 0981/2014**

<b>IDENTIFICAÇÃO</b>
1. Título do Projeto: Comparação de variáveis cinemáticas da marcha em esteira e em solo de indivíduos com Doença de Parkinson
2. PESQUISADOR RESPONSÁVEL: Autor(a): Késia Máisa Amaral
3. Instituição do Pesquisador: Faculdade de Filosofia e Ciências – UNESP/Marília
4. Apresentação ao CEP: 29/03/2014
5. Apresentar relatório em: Semestralmente durante a realização da pesquisa.

<b>Objetivos</b>
O presente estudo tem o objetivo de comparar as variáveis espaço-temporais da marcha, em esteira e solo, em indivíduos com DP, após período de adaptação da marcha em esteira.

<b>SUMÁRIO DO PROJETO</b>
Este estudo objetivará comparar variáveis cinemáticas da marcha em esteira e em solo em pacientes com Doença de Parkinson. A amostra será constituída por indivíduos do gênero masculino e feminino, com diagnóstico de Parkinsonismo idiopático, classificados nos estágios de I a III da escala de Hoehn e Yahr, nos quais é possível a realização de marcha independente. Será realizada a avaliação biomecânica da marcha em solo, através de um circuito oval para garantir uma marcha contínua. Os participantes deverão caminhar no circuito oval em velocidade de preferência por cinco vezes consecutivas. A análise da marcha em esteira será realizada após protocolo de familiarização. As variáveis cinemáticas analisadas nos dois meios (solo e esteira) serão o comprimento de passada, variabilidade do comprimento de passada, tempo de passada, variabilidade do tempo de passada e variação angular do quadril, joelho e tornozelo.

<b>COMENTÁRIO DO RELATOR</b>
O projeto está de acordo com as exigências éticas e científicas fundamentais resguardadas na Resolução 466/12 do Conselho Nacional de Saúde, atendendo aos itens referentes às implicações da ética em pesquisas que envolvem seres humanos, recomendo a aprovação do mesmo pelo CEP.

**PARECER FINAL**

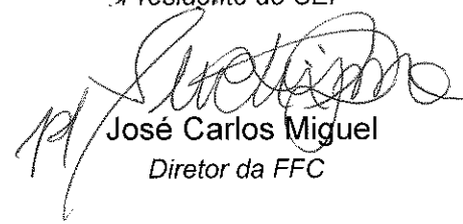
O CEP da FFC da UNESP após acatar o parecer do membro relator previamente aprovado para o presente estudo e atendendo a todos os dispositivos das resoluções 466/2012 e complementares, bem como ter aprovado o Termo de Consentimento Livre e Esclarecido como também todos os anexos incluídos na pesquisa resolve aprovar o projeto de pesquisa supracitado.

**INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES**

**DATA DA REUNIÃO**

Homologado na reunião do CEP da FFC da Unesp em 28/05/2014.

  
Simone Aparecida Capellini  
Presidente do CEP

  
José Carlos Miguel  
Diretor da FFC