

CURSO DE ÓRTESES NA REABILITAÇÃO NEUROLÓGICA: INDICAÇÕES E IMPLICAÇÕES PRÁTICAS

Dra. Clarissa Barros de Oliveira

Doutora em Ciências pelo Departamento de Neurologia da FMUSP
Fisioterapeuta da AACD/ setor de adultos e laboratório de marcha

Dr. Gustavo Henrique Gonçalves

Especialista em Fisiologia do Exercício e Biomecânica do Aparelho Locomotor/
FMUSP
Fisioterapeuta da AACD/ setor de adultos

Dra. Silmara Nicolau Pedro da Silva

Terapeuta Ocupacional do Hospital Universitário da USP
Especialista em Terapia da Mão/ FMUSP
Mestre em Ciências/ FMUSP

Dra. Lorena Montesanti

Terapeuta Ocupacional do Hospital Sírio Libanês
Especialista em Reabilitação Neurológica AACD
Especialista em Tecnologia Assistiva FCMMG

Público alvo: Profissionais e acadêmicos de Fisioterapia e Terapia Ocupacional



Data: 23 e 24 de outubro/2010

Local: RIBEIRÃO PRETO

Carga Horária: 15h

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Análise da Marcha Normal

- Instrumentos de avaliação
- Biomecânica

Avaliação da Função da Extremidade Superior

- Avaliação Funcional
- Biomecânica

Desvios e Compensações da Marcha em Neurologia

- Tornozelo e pé
- Joelho
- Quadril

Soluções Ortóticas para Marcha e MMSS

- Modelos e indicações
- Implicações Biomecânicas
- Atualizações Científicas
- Robótica: Vantagens e Perspectivas



Organização:



INVESTIMENTO: 270,00 à vista ou 2x 160,00

Inscrições pelo site: www.innovarecursos.com.br
até 15/10

Informações pelo telefone:
(16) 81529128