



Laboratório de Análise Funcional e Ajudas Técnicas - LAFATec

Departamento de Terapia Ocupacional – DTO

UFSCar

***09 anos do Laboratório de Análise Funcional e Ajudas Técnicas-
LAFATec- UFSCar***

PROGRAMAÇÃO

• **MANHÃ**

08:00-09:00h- Credenciamento

09:00h- Abertura

Profa. Dra. Roseli Esquerdo Lopes, Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Terapia Ocupacional (PPGTO), da Universidade Federal de São Carlos- UFSCar.

09:05h- Palestra de abertura

A pesquisa no LAFATec: Terapia Ocupacional nas diferentes dimensões do fazer.

Palestrante: Prof. Dr. Daniel Marinho Cezar da Cruz, docente Adjunto III do Departamento de Terapia Ocupacional da Universidade Federal de São Carlos-UFSCar.

09:30h- Pesquisas do LAFATec- Mestrado

Independência e Cognição Pós-AVC e sua relação com o estresse, dor e qualidade de vida dos cuidadores familiares.

Palestrante: Camila Caminha Caro, Mestre e Doutoranda em Terapia Ocupacional pela Universidade Federal de São Carlos.

Orientador: Prof. Dr. Daniel Marinho Cezar da Cruz

10:00h- Coffee Break

10:30h- Pesquisas do LAFATec- Mestrado

Caracterização de três testes funcionais do membro superior: contribuições da eletromiografia para a terapia ocupacional. Financiamento: CAPES.

Palestrante: Natália Sanches Silva, Mestre em Terapia Ocupacional e Doutoranda em Bioengenharia, Universidade de São Paulo.

Orientador: Prof. Dr. Daniel Marinho Cezar da Cruz



Laboratório de Análise Funcional e Ajudas Técnicas - LAFATec

Departamento de Terapia Ocupacional – DTO

UFSCar

11:00h- Pesquisas do LAFATec- Mestrado

Efeitos de um programa de intervenção domiciliar na satisfação, qualidade de vida e ocupações de cuidadores de adolescentes com paralisia cerebral: um estudo de dois casos. Financiamento: CAPES.

Palestrante: Jacqueline Denubila Costa, Mestre em Terapia Ocupacional e Doutoranda em Bioengenharia, Universidade de São Paulo.

Orientador: Prof. Dr. Daniel Marinho Cezar da Cruz

11:30h- Pesquisas do LAFATec- Mestrado

Análise da pressão de interface em três almofadas para cadeiras de rodas em sujeitos com lesão medular. Financiamento: CAPES.

Palestrante: Paulo Vinicius Braga Mendes, Mestre e Doutorando em Terapia Ocupacional pelo PPGTO.

Orientador: Prof. Dr. Daniel Marinho Cezar da Cruz

12:00h-14:00h- Intervalo- Almoço

• TARDE

14:00h- Pesquisas do LAFATec- Mestrado

Adaptação transcultural do Wheelchair Skills Test (versão 4.3) - questionário para usuários de cadeiras de rodas manuais e cuidadores para a língua portuguesa (Brasil). Financiamento: CAPES.

Palestrante: Lays Cleria Batista Campos, Mestre em Terapia Ocupacional pela Universidade Federal de São Carlos.

Orientador: Prof. Dr. Daniel Marinho Cezar da Cruz



Laboratório de Análise Funcional e Ajudas Técnicas - LAFATec

Departamento de Terapia Ocupacional – DTO

UFSCar

14:30h- Pesquisas do LAFATec- Mestrado

Resultados da terapia por contensão induzida modificada na funcionalidade e no desempenho ocupacional pós-AVC crônico: estudo randomizado controlado.

Palestrante: Rafael Eras Garcia, Mestre e Doutorando em Terapia Ocupacional pela Universidade Federal de São Carlos.

Orientador: Prof. Dr. Daniel Marinho Cezar da Cruz

15:00h- Pesquisas do LAFATec- Iniciação Científica

Comparação do uso do tempo e perspectiva ocupacional de mulheres trabalhadoras com e sem filhos. Financiamento: FAPESP.

Palestrante: Leticia Maria Barbano, Mestranda em Terapia Ocupacional pela Universidade Federal de São Carlos.

Orientador: Prof. Dr. Daniel Marinho Cezar da Cruz

15:30h- Pesquisas do LAFATec- Iniciação Científica

Estudo da confecção de cadeiras de banho para pessoas com Acidente Vascular Encefálico - análise do produto adequado ao usuário. Financiamento: CNPq.

Palestrante: Camila Grespan, terapeuta ocupacional do Hospital Beneficência Portuguesa, São Paulo.

Orientador: Prof. Dr. Daniel Marinho Cezar da Cruz

15:45h- Pesquisas do LAFATec- Iniciação Científica

Adultos e idosos com alterações motoras de origem neurológica central atendidos pela Terapia Ocupacional na USE entre 2005 a 2015 - perfil populacional e caracterização do serviço. Financiamento: CNPq.

Palestrante: André Fortini Propheta, graduando em Terapia Ocupacional pela Universidade Federal de São Carlos.

Orientador: Profa. Dra. Debora Couto de Melo Carrijo



Laboratório de Análise Funcional e Ajudas Técnicas - LAFATec

Departamento de Terapia Ocupacional – DTO

UFSCar

16:00h- Pesquisas do LAFATec- Atividade de Extensão

Efeitos de uma intervenção em Grupo de Atividades da Vida Diária com pessoas com Acidente Vascular Encefálico e seus cuidadores.

Financiamento: Pró-Reitoria de Extensão (PROEX).

Palestrante: Patricia Piassi, terapeuta ocupacional, especialista em Terapia da Mão e Reabilitação do Membro Superior.

Orientador: Prof. Dr. Daniel Marinho Cezar da Cruz

16:15h- Pesquisas do LAFATec- Iniciação Científica

Prevalência e fatores associados a quedas de idosos em domicílio: correlação entre independência, equilíbrio e gênero

Financiamento: FAPESP

Palestrante: Tatiane de Carvalho Lima, Terapeuta Ocupacional, Residente do Programa de Residência Multiprofissional: Promoção da Saúde e Cuidado na Atenção Hospitalar em Saúde do Adulto e do Idoso (FMUSP/HU).

Orientador: Prof. Dr. Daniel Marinho Cezar da Cruz

16:30h- Palestra

Construindo uma trajetória profissional como terapeuta ocupacional: reflexões

Palestrante: Erika Teixeira, terapeuta ocupacional, mestre em Arquitetura pela Universidade de São Paulo.



Laboratório de Análise Funcional e Ajudas Técnicas - LAFATec

Departamento de Terapia Ocupacional – DTO

UFSCar

17:00h- Palestra

Proposta de arquitetura para plataforma eletrônica de apoio à prescrição de sistema de adequação postural em usuários de cadeira de rodas.

Palestrante: Adriana Nathalie Klein, terapeuta ocupacional, doutoranda do programa de pós-graduação em Engenharia Elétrica da escola Politécnica da Universidade de São Paulo.

Financiamento: CAPES

Orientador: Profa. Dra. Roseli de Deus Lopes

17:30h- Encerramento

Profa. Dra. Iracema Serrat Vergotti e Profa. Dra. Cristina Yoshie Toyoda, Docentes aposentadas do Departamento de Terapia Ocupacional, da Universidade Federal de São Carlos.