

PROGRAMA CIENTÍFICO

29.05.09 SEXTA-FEIRA

- 08h00 ABERTURA E CONFERÊNCIA MAGNA - REABILITAÇÃO
Prof. MD PhD Linamara Rizzo Battistella – Secretaria de Estado dos Direitos da Pessoa com Deficiência e Universidade de São Paulo
- 09h00 DIAGNÓSTICO CLÍNICO DE ATROFIA DE MÚLTIPLOS SISTEMAS
Prof. MD PhD Gregor Wenning - Universidade de Innsbruck - Austria
- 09h40 DIAGNÓSTICO DE PARKINSONISMO ATÍPICO
Prof. MD PhD Egberto Barbosa – Universidade de São Paulo
- 10h20 **DEBATE**
- 10h40 **INTERVALO**
- 11h20 ATAXIA DE INÍCIO TARDIO IDIOPÁTICA - AVALIAÇÃO DE 60 PACIENTES COM 15 ANOS DE EVOLUÇÃO
Prof. MD PhD Hélio Teive - Universidade Federal do Paraná
- 11h50 DIAGNÓSTICO POR IMAGEM DE PARKINSONISMO ATÍPICO, ATAXIA E ATROFIA DE MÚLTIPLOS SISTEMAS *Dr. Renato Adam Mendonça - Med Imagem – Hospital Beneficência Portuguesa de São Paulo*
- 12h20 **DEBATE**
- 12h40 **ALMOÇO**
- 14h00 DISTÚRBIOS DO SONO NA ATROFIA DE MÚLTIPLOS SISTEMAS
Prof. MD PhD Hélio Teive - Universidade Federal do Paraná
- 14h30 DIAGNÓSTICO DE DISFUNÇÃO ESFINCTERIANA POR ENMG
Dr. Carlos Otto Heise - Fleury Medicina e Saúde
- 15h00 **DEBATE**
- 15h20 MESA REDONDA – ASPECTOS SÓCIO FAMILIARES
Presidente: *Prof. MD PhD Egberto Barbosa* Secretária: *Marli Watanabe*
- 15h20 A IMPORTÂNCIA DA FAMÍLIA NA DOENÇA NEUROLÓGICA *Prof. Doutora Vera Lucia Rodrigues Alves – IMREA HC FMUSP – Rede Lucy Montoro*
- 15h40 A ESPIRITUALIDADE NA DOENÇA NEUROLÓGICA *Dra. Áurea Elisabeth Simões de Oliveira – Fundação Altius Saúde*
- 16h00 **DEBATE**
- 16h20 **INTERVALO**
- 17h00 HISTÓRIA NATURAL DA GENÉTICA MOLECULAR NAS ATAXIAS DOMINANTES E HISTÓRIA NATURAL DA ATROFIA DE MÚLTIPLOS SISTEMAS NO JAPÃO *Prof. MD PhD Shoji Tsuji - Univ. de Tokyo - Japão*
- 18h30 **COQUETEL**

30.05.09 SÁBADO

- 08h00 TRATAMENTOS E ESTADO DA ARTE DAS PESQUISAS SOBRE ATROFIA DE MÚLTIPLOS SISTEMAS
Prof. MD PhD Gregor Wenning - Univ. de Innsbruck - Austria
- 09h00 REABILITAÇÃO FISIATRICA NA ATROFIA DE MÚLTIPLOS SISTEMAS
Dra Cristianne Kavamoto – IMREA HC FMUSP – Rede Lucy Montoro
- 09h30 **DEBATE**
- 09h50 **INTERVALO**
- 10h20 MESA REDONDA – A REABILITAÇÃO FÍSICA NA AMS
Presidente: *Prof. MD PhD Hélio Teive* Secretário: *Fisioterapeuta Viviane Neumann*
- 10h20 FISIOTERAPIA NA ATROFIA DE MÚLTIPLOS SISTEMAS *Maria Cecília dos Santos Moreira – IMREA HC FMUSP – Rede Lucy Montoro*
- 10h40 TERAPIA OCUPACIONAL NA ATROFIA DE MÚLTIPLOS SISTEMAS *Gracinda Rodrigues Tsukimoto – IMREA HC FMUSP – Rede Lucy Montoro*
- 11h00 INTERVENÇÃO FONOAUDIOLÓGICA NO TRATAMENTO DA DISARTROFONIA

Fonoaudióloga Vanessa Maia – **Fundação Altius Saúde**

- 11h20 USO DO BIOFEEDBACK NA REABILITAÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES, DA MARCHA E DA DISARTROFONIA *Prof. Doutora Maria Inês Paes Lourenção – IMREA HC FMUSP – Rede Lucy Montoro*
- 11h50 USO DO BIOFEEDBACK E DA ELETROESTIMULAÇÃO NA REABILITAÇÃO DA INCONTINÊNCIA E URGÊNCIA URINÁRIAS *Mônica de La Quintana – IMREA HC FMUSP – Rede Lucy Montoro*
- 14h00 MESA REDONDA – A NEUROCIÊNCIA NA AMS
Presidente: *Prof.MDPhD Koichi Sameshima* Secretária: *Vanessa Maia*
- 14h00 RESERVA NEURONAL E NEUROPLASTICIDADE *Dra Rebeca Boltes Ceccato – IMREA HC FMUSP – Rede Lucy Montoro*
- 14h20 A CONSTRUÇÃO DA ATENÇÃO A PARTIR DA MEMÓRIA “A AQUISIÇÃO DE CIMA PARA BAIXO”
Prof. Doutor André Frazão Helene – de onde?
- 14:40 REABILITAÇÃO NEUROPSICOLÓGICA *Prof. Doutora Sandra Regina Schewinsky – IMREA HC FMUSP – Rede Lucy Montoro*
- 15h00 **DEBATE**
- 15h20 CONFERÊNCIA MAGNA: ESTADO DA ARTE DAS PESQUISAS SOBRE NEUROPRÓTESES
Prof. MDPhD Koichi Sameshima - Hospital Sírio Libanes e Universidade de São Paulo
- 16h20 **DEBATE**
- 16h40 **INTERVALO**
- 17h10 NOVAS PERSPECTIVAS DE TRATAMENTO NA ATROFIA DE MÚLTIPLOS SISTEMAS
Prof. MD PhD Gregor Wenning - Universidade de Innsbruck - Austria
- 18h10 ESTUDOS DA GENÉTICA MOLECULAR NA ATROFIA DE MÚLTIPLOS SISTEMAS
Prof. MD PhD Shoji Tsuji - Universidade de Tokyo – Japão
- 19h10 **DEBATE**
- 19h30 **ENCERRAMENTO**
Prof. MD PhD Pedro Paulo Porto Junior - Hospital Israelita Albert Einstein