

XIV SIMPÓSIO BRASILEIRO DE DNM/ELA
DOENÇA DO NEURÔNIO MOTOR/ ESCLEROSE LATERAL AMIOTRÓFICA
12 e 13 de junho de 2015

Realização: ABrELA - Associação Brasileira de Esclerose Lateral Amiotrófica

INFORMAÇÕES E INSCRIÇÃO: Fone: 11 5579.2668/5579.4902

ABrELA – Associação Brasileira de Esclerose Lateral Amiotrófica

Site: www.abrela.org.br email: abrela@abrela.org.br

Inscrições :

Profissionais de Saúde – R\$ 60,00

Outros acompanhantes e estudantes: R\$ 40,00

Paciente: Isento

01 acompanhante do paciente: Isento

Por favor nos informe sua especialidade profissional.

Para efetivar sua inscrição, você deve fazer depósito em favor da ABrELA no Banco Santander – Ag. 3919 – c/c 130001906 - CNPJ 02.998.423/0001-78

Após fazer o depósito, por favor nos transmita por fax 11 5579.2668 ou por email:

abrela@abrela.org.br, o comprovante do depósito, juntamente com a ficha de inscrição abaixo.

FICHA DE INSCRIÇÃO: Favor informar nome completo, telefone de contato e email.

Nome: _____

Fones: _____

Profissional de Saúde: Especifique _____

Email: _____

Paciente () Acompanhante ()

Para efetivar sua inscrição, favor informar nome completo, telefone de contato e email.

Por favor nos informe sua especialidade profissional.

Introdução: A esclerose lateral amiotrófica – ELA gera grande impacto na vida do paciente, de seus familiares e cuidadores. O XIV Simpósio Brasileiro de ELA/DNM propõe apresentar informações consistentes e fundamentadas sobre a doença, novos tratamentos e suportes necessários aos cuidados do paciente, e demais envolvidos com a ELA.

Objetivo: Informar pacientes, familiares e profissionais de saúde, sobre a doença e seu tratamento, bem como políticas públicas pertinentes a ELA e condições similares.

Objetivo: Informar pacientes, familiares e profissionais de saúde, sobre a doença e seu tratamento, bem como políticas públicas pertinentes a ELA e condições similares.

Local: Câmara Municipal de São Paulo – Palácio Anchieta

Viaduto Jacareí, 100 – Salão Nobre - 8º andar – São Paulo – SP

Data: 12 e 13 de junho de 2015

Apoio:

Câmara Municipal de São Paulo

Academia Brasileira de Neurologia

Associação Pro-Cura da ELA

Instituto Paulo Gontijo

Patrocínio:

Invel

Renova

Zopone

Lumiar Saude

Presidente de Honra:

Dr. Lauro Luiz Gomes Ribeiro – Promotor de Justiça de Direitos Humanos da Capital

Direção do Simpósio:

Prof. Dr. Acary Souza Bulle Oliveira

Prof. Dr. Miguel Mitne-Neto

Presidente da ABrELA:

Prof. Dr. Abrahão Augusto J. Quadros

Coordenação Organizacional:

Prof^a. Élica Fernandes

Equipe de Apoio:

Cecilia H. M. Campos

Fabiana T. Cruz

Elaine C. Deodato

Voluntários

DIA 12 – sexta – feira – Salão Nobre - 8º andar

8h30 – 9h – Inscrição e Entrega de Material

9h – 9h25min – **Sessão de abertura**

Presidente de Honra – Dr. Lauro Luiz Gomes Ribeiro - Promotor de Justiça de Direitos Humanos da Capital

Presidente da ABrELA – Prof. Dr. Abrahão Augusto J. Quadros

Diretor Fundador da ABrELA – Prof. Dr. Acary Souza Bulle Oliveira

Diretor Científico da ABrELA - Prof. Dr. Miguel Mitne Neto

Reitora da UNIFESP - Profa. Dra. Soraya Soubhi Smaili

Vereador Marco Aurélio Cunha

Módulo I – Clínica

Moderadores: Prof. Dr. Acary Souza Bulle Oliveira e Prof. Dr. Francisco T. Rotta

9h30 – 10:10h - Aula Inaugural – “Me and ALS: what I have learned” - Prof. Dr. Hiroshi Mitsumoto – Neurologista e Diretor da Associação de Doença do Neurônio Motor Eleanor e Lou Gherig e Professor de Neurologia da Columbia University.

10:15h – 10h45min – Diagnóstico clínico da ELA – Prof. Dr. Acary Souza Bulle Oliveira Responsável pelo Setor de Doenças Neuromusculares da UNIFESP- Universidade Federal de São Paulo – Escola Paulista de Medicina e Diretor Fundador da ABrELA

10:50 – 11:20h - Prognóstico da ELA – Prof. Dr. Mário Emílio Teixeira Dourado Jr. Professor de Neurologia no Departamento de Medicina Integrada do Hospital Universitário Onofre Lopes – Universidade Federal do Rio Grande do Norte e Médico Responsável pelo ambulatório de ELA no Hospital Universitário Onofre Lopes.

11h25min – 11:55h – Tecnologia Assistiva – Formação de equipe multidisciplinar para pesquisa em tecnologias para comunicação alternativa e aumentativa - Prof. Vagner Rogério dos Santos – Coordenador do programa de Extensão em Desenvolvimento em Design e Tecnologia Assistiva da UNIFESP/EPM, Membro do Núcleo de Acessibilidade de Inclusão da UNIFESP / EPM e Pós Graduando no programa de Doutorado de Ciências Visuais do Departamento de Oftalmologia da UNIFESP/EPM.

12:00 – 12:30h – Marca passo diafragmático, sua aplicação na ELA – Dr. Francisco Telechea Rotta - Coordenador do Ambulatório de Doenças Neuromusculares da Santa

Casa de Misericórdia de Porto Alegre e Diretor Científico da ARELA-RS Associação Regional de ELA do Rio Grande do Sul

12:30 – 12:45h – Perguntas e Respostas

12:50 - 14h – Almoço

Módulo II – Epidemiologia e Ensaio Clínico

Moderadores: Prof. Dr. Miguel Mitne Neto e Prof. Dr. Mário Emílio Teixeira Dourado Jr.

14:05h – 14:45h – Epidemiologia da ELA – Desenhando e interpretando um ensaio clínico – Dr. Gabriel Lima - Gerente Médico da Biogen Idec Brasil e Médico Neurologista da Santa Casa de São Paulo.

14:50 – 15:30h – “Clinical Trials - success and challenges of ALS trials” - Prof. Dr. Hiroshi Mitsumoto - Neurologista e Diretor da Associação de Doença do Neurônio Motor Eleanor e Lou Gherig e Professor de Neurologia da Columbia University.

15:30 – 15:45h – Perguntas e Respostas

Módulo III – Multidisciplinaridade

Moderadoras: Ft. Fernanda Maggi e Prof. Dr. Abrahão A. J. Quadros

15:50h – 16:20h – Cuidados Paliativos – Dra. Ana Paula de Oliveira Ramos – Médica no Setor de Medicina Paliativa da UNIFESP/EPM.

16:25h – 16:55h - Fisioterapia motora - alongamentos, exercícios ativos, fortalecimento e órteses. Mitos e verdades – Ft. Leila Ortiz – Presidente da Associação Regional de ELA do Estado do Rio Grande do Sul e Fisioterapeuta.

17:00h – 17:30h - Fisioterapia respiratória - avaliação e condutas – Ft. Rita Guedes - Fisioterapeuta especialista em Fisioterapia Respiratória pela UFMG e Fisioterapeuta do Programa VENTLAR/FHEMIG - Programa de Assistência aos Pacientes com Doença Neuromuscular da Fundação Hospitalar do Estado de Minas Gerais;

17:35 – 17:50 – Perguntas e Respostas

18:00h - Fotos e Encerramento

Módulo III A – Multidisciplinaridade

Moderadoras: Profa. Dra. Patricia Stanich e Dra. Silvana Alves Scarance

9:00h – 9:30h – Fonoaudiologia - Possibilidade de Comunicação na ELA – Profa. Luciana Paiva Farias – Especialista em Linguagem pelo Conselho Federal de Fonoaudiologia, Mestre pela Faculdade de Medicina da USP, Fonoaudióloga do Hospital Sirio Libanês, Professora no Curso de Especialização em fonoaudiologia clínica CEFAC e da Fonoaudiólogo Educação Continuada.

9:35h – 10:05h – Nutrição – Avaliação da composição corporal e tratamento na DNM – Profa. Cristina Salvione - Nutricionista no Setor de Investigação em Doenças Neuromusculares da UNIFESP - Mestre em Neurociências pela UNIFESP.

10:10h – 10:40h - Social – Legislação sobre doenças que não possuem carência para Aposentadoria por Invalidez do INSS – Dr. Sérgio Antonio Martins Carneiro – Diretor de Saúde do Trabalhador do INSS

10:45h – 11:15h - Psicologia – A psicologia e a ELA hoje – Prof. Dr. Antonio Geraldo de Abreu Filho – Psicólogo, psicanalista, Coordenador do Projeto Tutor /ABrELA.

11:20h – 11:50 – Eletroneuromiografia: importância para o diagnóstico e para os direitos do paciente – Prof. Dr. Wilson Marques Jr. - Professor Titular do Departamento de Neurologia da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto – HC/USP.

11:55h – 12:25h – Jurídico - Secretaria Estadual da Pessoa com Deficiência - legislação para tecnologia assistiva – Sr. Marco Antonio Pellegrini

12:25 -12:35h – Efeito Biocerâmica

12:30h – 12:45h – Perguntas e Respostas

12:50h - 14:30h – Almoço

Módulo IV – Pesquisa

Moderadores: Dr. Marco Antonio T. Chiéia e Prof. Dr. Acary Souza Bulle Oliveira

14:35h – 15:05h - Genetics of ALS and the Environment - Prof Dr Hiroshi Mitsumoto

15:10h – 15:40h - Mecanismos em estudo – Prof. Dr Miguel Mitne Neto - Diretor Científico da ABrELA, Assessor Científico Grupo Fleury e Pesquisador Associado Centro de Estudos Genoma Humano da USP.

15:45 – 16:15h - Células-Tronco e sua aplicação na ELA – Profa. Melinda Beccari - Pós Graduada do programa de mestrado do Centro de Estudos do Genoma Humano, Pesquisadora na linha de Esclerose Lateral Amiotrófica em parceria com o Grupo Fleury e apoio do Instituto Paulo Gontijo.

16:20 – 16:50h - Mesa Redonda

16:50 - 17h –Encerramento (falas, fotos, homenagens)

Equipe de Apoio:

Cecilia H. M. Campos

Fabiana T. Cruz

Elaine C. Deodato

Voluntários