


DATA

28/04/2017 14:34:29

PARTILHAR

 (mailto:?subject=FFULisboa reúne especialistas para discutir esclerose lateral amiotrófica&body=http://www.newsfarma.pt/noticias/5231-ffulisboa-reúne-especialistas-para-discutir-esclerose-lateral-amiotrófica.html) (<https://plus.google.com/share?url={http://www.newsfarma.pt/noticias/5231-ffulisboa-reúne-especialistas-para-discutir-esclerose-lateral-amiotrófica.html}>) (<https://www.facebook.com/sharer/sharer.php?u=http://www.newsfarma.pt/noticias/5231-ffulisboa-reúne-especialistas-para-discutir-esclerose-lateral-amiotrófica.html>) (<https://www.linkedin.com/shareArticle?mini=true&url=http://www.newsfarma.pt/noticias/5231-ffulisboa-reúne-especialistas-para-discutir-esclerose-lateral-amiotrófica.html>) (<http://www.twitter.com/share?url=http://www.newsfarma.pt/noticias/5231-ffulisboa-reúne-especialistas-para-discutir-esclerose-lateral-amiotrófica.html>)

FFULisboa reúne especialistas para discutir esclerose lateral amiotrófica

Começou hoje, 28 de abril, o 2.º Simpósio Esclerose Lateral Amiotrófica (ELA): Ciência e Sociedade, organizado pela Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa (FFULisboa). O evento decorre até amanhã no auditório da Faculdade.

Este encontro pretende contribuir para que doentes, seus familiares, investigadores, clínicos, farmacêuticos, terapeutas, prestadores de cuidados de Saúde, profissionais de Saúde, estudantes de pré e pós-graduação, bem como o público em geral, tenham acesso ao que se tem vindo a alcançar na investigação e na prestação dos cuidados de Saúde a doentes com ELA.

O programa integra a presença de vários especialistas conceituados e representantes de diversas organizações de Saúde e de solidariedade social para debater temas como: "Esclerose Amiotrófica Lateral (ELA): desafios, limitações e intervenção", "ELA: descoberta e desenvolvimento de medicamentos", "ELA: pesquisa e desenvolvimento tecnológico", "Percursos, realidades e trajetórias dos doentes com ELA", entre outros.

Além das sessões de debate, o evento conta com a realização de workshops interativos e, também, com áreas anexas onde decorrem exposições interativas com dispositivos robóticos, bem como um Open Lab Station onde os investigadores explicam o seu trabalho. Consulte aqui (<http://alssymposium2017.wixsite.com/alssymposium/blank-2>) o programa completo.

O Simpósio pode ser assistido em direto a partir do Youtube (<https://www.youtube.com/watch?v=MvgOK6Hzbeo&feature=youtu.be>) da FFULisboa.

A organização do evento está a cargo da Prof.^a Doutora Dora Brites, líder do grupo Biologia Neuro-Glial na Saúde e na Doença do Instituto de Investigação do Medicamento (<http://imed.ulisboa.pt/>) da FFULisboa, tendo o apoio logístico da Associação de Estudantes da FFUL.

Assista ao vídeo promocional do evento aqui (https://www.youtube.com/watch?v=ADJ40yHdy0&list=PLq4A2Tpp2ntjZWJylqkKkF_hP8Bv3LEB3&index=2).

Mais informações sobre o Simpósio através deste link (<http://www.ff.ul.pt/media/eventos/2-simposio-esclerose-lateral-amiotrofica-ciencia-sociedade/>).

