

Nota de repúdio à ação policial contra neurocientista no Brasil

O professor Elisaldo Araujo Carlini, 88 anos de idade e 62 anos dedicados à pesquisa, foi intimado pela polícia de São Paulo na quarta-feira, 21 fevereiro, para prestar depoimento sob a alegação de fazer apologia ao uso de drogas. O motivo da denúncia se refere à organização pelo professor Carlini de um simpósio sobre o uso terapêutico da maconha. O INeC se junta às entidades científicas que assinaram documento de repúdio à essa intimação da Polícia Federal. Elisaldo Carlini desenvolveu ainda na década de 1970 pesquisas pioneiras que caracterizaram a ação anticonvulsivante da maconha, e suas descobertas permitiram a formulação de medicamentos utilizados em diversos países para tratar doenças como epilepsia e esclerose múltipla. Veja abaixo algumas das inúmeras manifestações de apoio ao professor:

“Acusar o professor Carlini de apologia às drogas equivale a criminalizar a inteligência e o conhecimento técnico-científico”, afirmaram a SBPC e a ABC, no manifesto que, desde sua publicação, vem recebendo expressivo apoio de entidades científicas por todo o país.

Documento da Unifesp assinala que “o caso Carlini vem à tona em um momento de séria crise nacional nas universidades públicas, que ameaça o desenvolvimento de importantes pesquisas e a formação de profissionais qualificados, além de projetos sociais. Sendo assim, torna-se ainda mais importante defender a vida e a obra do professor Elisaldo Carlini. Também é fundamental defender a importância do desenvolvimento científico, sem o qual não se pode conquistar a evolução para a condição humana”.

O portal latino-americano Science and Technology for Global Development (www.scidev.net/global) destacou como o caso Carlini demonstra o atraso do Brasil em relação ao mundo e, inclusive, seus vizinhos. O artigo lembra que na América Latina 12 países já descriminalizam a maconha: Argentina, Bolívia, Chile, Colômbia, Costa Rica, Equador, Jamaica, México, Paraguai, Peru, Porto Rico e Uruguai.

III Semana do Cérebro do INeC

Uma das funções mais importantes do INeC é abrir canais de comunicação e discussão das neurociências e sobretudo fazer divulgação científica. Dando prosseguimento às nossas atividades no contexto do evento mundial Brain Awareness Week capitaneado pela Dana Foundation, o INeC está organizando a III Semana do Cérebro entre 12 e 16 de março próximo, iniciativa bem sucedida nos anos de 2016 e 2017. Em um país como o Brasil, em que temos poucos divulgadores científicos, uma parcela desse trabalho também cabe aos cientistas tendo em vista que isso significa um retorno para os que financiam a ciência e a educação com o pagamento de seus impostos. Ademais, esse esforço também significa um importante investimento para o desenvolvimento social e econômico de nossa sociedade.

O Instituto de Neurociências e Comportamento (INeC), Ribeirão Preto, cumpre com seus objetivos com a programação de mais um evento dessa natureza, fornecendo aos interessados em neurociências mais uma oportunidade para expandir seu conhecimento sobre o funcionamento do cérebro.

A programação anexa está na homepage do evento www.inec-eventos.org. Ela pode também ser acessada pelo próprio sítio do INeC www.cerebro-inec.org

III SEMANA DO CÉREBRO DO INEC

Programação sujeita a alterações

Dia	Horário	Atividades	Organizador / Responsável
12/03/2018 Segunda - feira	9:00 – 9:10	Abertura	Prof ^a . Maria José Alves da Rocha
		Grandes Descobertas da Neurociência e seus Descobridores	Fernando Eduardo Padovan Neto – PG Psicobiologia
	9:10 – 9:30	Palestra	Keila Bariotto dos Santos
	9:30 – 9:50	Palestra	Rafael Naime Ruggiero
	9:50 – 10:10	Palestra	Lezio Soares Bueno Junior
	10:10 – 10:30	COFFEE - BREAK	
	10:30 – 10:50	Palestra	João Francisco Pedrazzi
	10:50 – 11:10	Palestra	Glauce Crivelaro Nascimento
	11:10 – 11:30	Palestra	Maurício dos Santos Pereira
	11:30 – 11:50	Palestra	Nilson Carlos Ferreira Junior
	9:00 – 15:00	Exposição Neurocientífica	Raimundo da Silva Soares Junior – PG Neurociências Guilherme Bazaglia de Sousa – PG Psicobiologia
13/03/2018 Terça - feira		MANHÃ	
	9:00 – 10:00	Fatores de risco associados a aspectos cognitivos, comportamentais e emocionais em uma coorte de crianças em idade escolar	Prof ^a . Adriana Martins Saur
	10:00 – 10:30	COFFEE - BREAK	
	10:30 – 12:00	Exercite o seu cérebro! Jogos para raciocínio e estratégias	Josiane Salesse Vieira e Ana Paula Zanin (Supera - Ginástica para o cérebro)
		TARDE	
14/03/2018 Quarta-feira	14:00 – 15:00	Palestra - Depressão e ansiedade em uma abordagem da psicoterapia comportamental	Juliana Setem Carvalho Tucci e Carlos Henrique da Costa Tucci
	15:00 – 17:00	Palestra - Metais Neurotóxicos e o Papel dos Dentes na Quantificação de Metais	Raquel Fernanda Gerlach Renê Seabra Oliezer – PG Psicobiologia Jeanne Ramos de Melo Monteiro – PG Psicobiologia
	14:00 – 17:00	Exposição Neurocientífica	Raimundo da Silva Soares Junior
		MANHÃ (livre)	
15/03/2018 Quinta-feira	14:00 – 15:00	Palestra - Psicobiologia das Emoções	Norberto Cysne Coimbra - LNN
	15:00 – 15:20	COFFEE - BREAK	
	15:20 – 16:00	Palestra - Turbinando a memória	Josiane Salesse Vieira e Ana Paula Zanin (Supera - Ginástica para o cérebro)
	14:00 – 17:00	Exposição Neurocientífica	Raimundo da Silva Soares Junior – PG Neurociências
16/03/2018 Sexta-feira		Manhã (livre)	
		TARDE	
	14:00 – 17:00	Exposição - Metais Neurotóxicos e o Papel dos Dentes na Quantificação de Metais	Renê Seabra Oliezer – PG Psicobiologia Jeanne Ramos de Melo Monteiro – PG Psicobiologia
	14:00 – 17:00	Mesa Redonda Cannabis sativa e epilepsias: neurociências por trás das terapias com canabidiol	Norberto Garcia Cairasco, Raquel Araújo do Val da Silva e Rafael Almeida William Lazarini Júnior – PG Neurociências (LNNE)
16/03/2018 Sexta-feira	15:30 – 15:50	COFFEE - BREAK	
	14:00 – 17:00	Exposição Neurocientífica	Raimundo da Silva Soares Junior – PG Neurociências
		MANHÃ	
	09:00 – 10:00	Palestra - Dor Crônica: Aspectos neuropsicológicos e intervenções dentro das psicoterapias comportamentais	Tatiane Possani – PG Psicobiologia
	09:00 – 10:00	Palestra	Brisa Burgos Dias Macedo - FFCLRP-USP
	10:00 – 10:20	COFFEE - BREAK	
	10:20 – 11:10	Palestra	Prof ^a . Lara Tiglia - PAP-HCFMRP-USP
		TARDE	
	14:00 – 15:00	Palestra - Neuropsicologia e envelhecimento	Prof ^a . Fernanda Balarini Hasse Guilherme Bazaglia de Sousa – PG Psicobiologia
	09:00 – 15:00	Exposição Neurocientífica	Raimundo da Silva Soares Junior – PG Neurociências

INEC – Avenida do Café, 2450, fone: (16) 3630-7411
www.cerebro-inec.org

O evento é gratuito e não é necessária inscrição prévia.
 Será emitido certificado aos interessados