

FICHA DE INSCRIÇÃO

DADOS PARA ENVIO:
Preencher com letras maiúsculas e devolver com o pagamento para:
D. Eunice Ferreira - Serviço de Neurologia do Centro Hospitalar São João
Alameda Prof. Hernâni Monteiro, 4202-451 Porto • Email: 7cursodvchs.j@gmail.com

Nome Completo	Grupo Profissional / Especialidade
Instituição / Hospital	
Telemóvel	
Email	

INSCRIÇÃO GRATUITA MAS OBRIGATÓRIA

Envio de resumos para comunicações orais até 08-06-2014

Data

Assinatura



Secretariado:
D. Eunice Ferreira
Serviço de Neurologia do Centro Hospitalar São João
Alameda Prof. Hernâni Monteiro 4202-451 Porto
Telefones: 225 512 103; 225 512 100 extensão 1586; 964 280 953
E-mail: 7cursodvchs.j@gmail.com

Comissão Organizadora

Ana Aires
Ana Monteiro
Andreia Costa
Elsa Azevedo
Goreti Moreira
Guilherme Gama
Luísa Fonseca
Marta Carvalho
Paulo Chaves
Pedro Abreu
Pedro Castro

Apoio principal

BAYER PORTUGAL, SA

Apoios

Astrazeneca
Boehringer Ingelheim
Pfizer

Comissão Científica

Agostinho Marques
Armando Mansilha
Carolina Garrett
Celeste Dias
Elsa Azevedo
José Fonseca
José Castro Lopes
Luciana Couto
Maria José Festas
Paulo Bettencourt
Rui Vaz

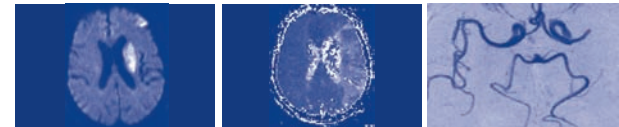
Patrocínio Científico

Centro Hospitalar São João
Faculdade Medicina UP
Sociedade Portuguesa do AVC



7º CURSO DE ATUALIZAÇÃO EM DOENÇA VASCULAR CEREBRAL DO HOSPITAL SÃO JOÃO

Audatório do Centro de Investigação Médica da FMUP
17 e 18 junho 2014
Organização: Grupo de Estudo da DVC do HSJ



09:00 **Novos e velhos conceitos no AVC isquémico e hemorrágico**
Moderação: Carolina Garrett, Paulo Bettencourt
 É tempo de mudar o algoritmo diagnóstico na suspeita de AVC? – Tiago Parreira
 Recanalização no AVC isquémico: trombólise e.v., i.a. ou trombectomia – Pedro Castro
 Valor alvo da PA no AVC isquémico e hemorrágico: questão ainda por responder? – Guilherme Gama

10:30 **Intervalo**

11:00 **Stroke mimics e stroke chameleons**

Moderação: Manuel Correia
 Palestrante: Carlos Andrade

11:30 **Casos clínicos problemáticos de fase aguda: seleção para trombólise e decisão de prevenção secundária (televoto)**

Moderação: Elsa Azevedo, António Oliveira e Silva
 Apoio: Boehringer Ingelheim

12:30 **Sessão de Abertura**

13:00 **Intervalo para almoço (livre)**

14:00 **Aterosclerose cerebral: diagnóstico e tratamento**

Moderação: Luciana Couto
 Palestrantes: Elsa Azevedo, Armando Mansilha

14:30 **Doenças sistémicas e vasculopatias não ateroscleróticas no AVC**

Moderação: Teresa Cardoso, Pedro Barros
 Dissecção arterial – Ana Monteiro
 Vasculites – Luísa Fonseca
 Conetivites e síndrome dos anticorpos antifosfolípídeos – Miguel Bernardes

16:00 **Intervalo**

16:30 **Vasculopatias intracranianas**

Moderação: Paulo Coelho, Dias da Costa
 CADASIL - Joana Guimarães
 Encefalopatia posterior reversível e síndrome de vasoconstrição cerebral – Ana Aires
 Moyamoya – Andreia Costa

09:00 **Demência pós-AVC**
Moderação: Carla Fraga, Raquel Real
 Como diagnosticar: alterações clínicas e imagiológicas – João Massano
 Terapêutica farmacológica – Tiago Gomes
 Terapêutica não farmacológica – Joana Lima

10:00 **Recomendações atuais na reabilitação pós-AVC**
Moderação: Vítor Tedim Cruz - Palestrante: Maria José Freitas

10:30 **Intervalo**

11:00 **Atualização na avaliação e tratamento**

Moderação: Luciana Gonçalves, Rui Vaz
 Hemorragia subaracnoideia – António Vilarinho
 Trombose venosa cerebral – Marta Carvalho
 Enfarte medular – Pedro Abreu, Joana Meireles

12:00 **Hipocoagulação na Fibrilhação Auricular: a perspetiva da Unidade de AVC**

Moderação: Elsa Azevedo
 Hipocoagulação com os NACOs - um guia prático – Pedro Abreu
 Rivaroxabano na prevenção do AVC - o que nos dizem as subanálises? – João Sargento
 Apoio: Bayer Portugal, SA.

13:00 **Intervalo para almoço (livre)**

14:00 **Comunicações livres**
Moderação: Henrique Costa, Ana Luísa Cruz

15:00 **AVC peri-operatório: risco, prevenção, identificação e tratamento**
Moderação: Adelino Leite Moreira - Palestrante: Henrique Costa

15:30 **Epilepsia de causa vascular**
Moderação: Marta Carvalho - Palestrante: Helena Rocha

16:00 **Intervalo**

16:30 **Hemodinâmica cerebral no doente vascular neurocrítico**

Moderação: Maria Luís Silva, António Cerejo
 Estudos de vasorreatividade cerebral – Pedro Castro
 Técnicas de neuromonitorização multimodal – Celeste Dias
 Casos clínicos de correlação clínico-hemodinâmica – Miguel Grilo

