

Curso de Introdução à Neurosonologia

Lisboa, 15 de novembro de 2017

Organização:
Sociedade Portuguesa de Neurosonologia
Sociedade Portuguesa de Neurologia

DESTINATÁRIOS:

Internos e especialistas de Neurologia

CUSTO:

Grátis para participantes no Congresso de Neurologia 2017

PROGRAMA:

A. Neurosonologia nas decisões terapêuticas I

Moderação: Elsa Azevedo, Vítor Oliveira

9:00 - Princípios físicos e técnicos gerais – Vítor Oliveira

9:20 - Eco-Doppler na patologia ateromatosa extracraniana – Miguel Rodrigues

9:40 - Eco-Doppler na patologia extracraniana não-ateromatosa – Sofia Calado

10:00 – Doppler transcraniano na oclusão/estenose intracraniana – Fernando Silva

10:20 – DTC na hemorragia subaracnoideia e outras síndromes de vasoconstricção cerebral - Bruno Maia

10:40 - Discussão

11:00 - Intervalo

B. Neurosonologia nas decisões terapêuticas II

Moderação: João Sargento Freitas, Miguel Rodrigues

11:30 - DTC em UCI: hipertensão intracraniana e morte cerebral – Manuel Manita

11:50 - Monitorização: pesquisa de FOP, deteção de êmbolos – Alexandre Amaral e Silva

12:10 - Ecografia dos gânglios da base – João Sargento Freitas

12:30 – Neurosonologia nas decisões do doente com AVC – Elsa Azevedo

12:50 - Discussão

13:00-14:30 – Almoço (livre)

B. Prática neurosonológica *hands-on* (grupos com rotação nas 4 técnicas)

Coordenação: Miguel Veloso, Pedro Castro

1. Eco-Doppler cervical – José Roriz e Miguel Veloso

2. Eco-Doppler transcraniano – Rui Felgueiras e João Raposo

3. Eco-Doppler: integração cervical e transcraniana – Cátia Carmona e Gabriela Lopes

4. Doppler transcraniano manual e monitorização com estudo de vasorreatividade – Pedro Castro e Ana Aires

16:30 – Intervalo

17:00 – Avaliação escrita

D. Assembleia Geral

17:30 – 18:00 - Assembleia Geral da SPNS (para sócios da SPNS)