



## Curso de Introdução à Neurosonologia Porto, 8 de novembro de 2023



**Organização:**  
**Sociedade Portuguesa de Neurosonologia**  
**Sociedade Portuguesa de Neurologia**

### **DESTINATÁRIOS:**

Internos e especialistas de Neurologia

### **CUSTO:**

Grátis para participantes no Congresso de Neurologia 2023

### **PROGRAMA:**

#### **A. Fundamentos Neurosonológicos**

Moderação: Victor Oliveira, Fernando Silva

09:30. Princípios físicos e técnicos gerais – Vítor Oliveira

10:00. Ecografia Doppler na patologia ateromatosa extracraniana – Miguel Rodrigues

10:30. Ecografia Doppler na patologia extracraniana não ateromatosa – Socorro Piñeiro

11:00. Ecografia Doppler na estenose intracraniana – Ana Catarina Fonseca

11:30-12:00 Intervalo

#### **B. Neurosonologia em contextos específicos**

Moderação: Elsa Azevedo, Duarte Noronha

12:00. Na Unidade de AVC - João Sousa

12:20. Na Unidade de Neurocríticos – Manuel Manita

12:40. Na Consulta de Doenças de Movimento - Ricardo Varela

13:00. Na Consulta de Doenças Neuromusculares – Luiz Braz

13:30-14:30 – Almoço

#### **C. Conferencia/Demonstração prática – Convidado internacional: José Valdueza**

Moderação: João Sargento Freitas

14:30-15:15. Demonstração prática

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

Coordenação: Sofia Calado, Ricardo Almendra

15:30-17:30

1. Eco-Doppler cervical - Cátia Carmona e José Coelho

2. Eco-Doppler transcraniano – José Roriz e Diana Melancia

3. Ecografia dos gânglios da base – Daniel Ferreira e Denis Gabriel

4. Doppler transcraniano e monitorização com estudo de vasorreatividade – Pedro Castro e Cristina Duque

17:30 - **Avaliação escrita**

18:00 - **Assembleia Geral da SPNS (para sócios da SPNS)**