



CAUSAS RARAS DE AVC. SINTOMAS COMUNS DE AVC RAROS E HEREDITÁRIOS
23º Congresso do Núcleo de Estudos da Doença Vascular Cerebral da SPMI

PROGRAMA

Porto, 26 de Novembro de 2022

Organização: Núcleo de Estudos da Doença Vascular Cerebral da SPMI

Coordenação Curso: M Teresa Cardoso

Formadores: M Teresa Cardoso, Paulo Castro Chaves

Objectivo:

Curso com forte componente prático destina-se a todos os médicos que tenham na sua prática clínica a doença vascular cerebral.

A importância que esta patologia assume pela sua elevada prevalência e pelas graves repercussões socioeconómicas torna da maior importância a existência de formação nesta área. O fardo mais pesado da Doença Vascular Cerebral não é a morte mas a incapacidade grave em que resulta.

Face ao constante avanço na abordagem e tratamento do AVC impõe-se uma actualização prática periódica, integrando resultados de novos estudos e novas guidelines daí decorrentes.

Conhecer o que de mais novo há à nossa disposição no diagnóstico e tratamento do doente com AVC e melhorar o seu prognóstico é o principal objectivo deste curso.

Carga horária: 04:00 h

Lotação: 20 a 25 pessoas

Data e local: 26 Novembro de 2022, Porto Hotel Crown Plaza

Avaliação final: Teste de resposta múltipla

Preço: 60 E

A inscrição confere ao candidato o direito à:

Frequência do curso

Acesso prévio de material pedagógico necessário para a preparação do Curso

Certificado de presença e de aproveitamento

CAUSAS RARAS DE AVC. SINTOMAS COMUNS DE AVC RAROS E HEREDITÁRIOS
23º Congresso do Núcleo de Estudos da Doença Vascular Cerebral da SPMI
PROGRAMA

Porto, 26 de Novembro de 2022

14:30 *Causas raras de AVC. Sintomas comuns de AVC raros*

Paulo C. Chaves

- Sinais de alerta para causas raras de AVC.
- Doenças Monogénicas e Poligénicas
- Estratégias de avaliação
- Fatores genéticos no AVC esporádico
- Aplicação prática. Casos Clínicos: CADASIL, Marfan, Hiperhomocisteinemia, Doença de pequenos vasos COL4A1

16:00 Intervalo para Café

16:15 *Causas raras de AVC. Sintomas comuns de AVC raros*

M. Teresa Cardoso.

- AVC como forma de apresentação de patologias sistémicas raras subdagnosticadas.
- *Red flags* para manifestações neurológicas *stroke /stroke like* de:
Doença de Fabry,
Citopatia mitocondrial (MELAS).
Doenças do ciclo da Ureia
- Como reconhecer na prática clínica? Princípios gerais de abordagem

Avaliação

18:00 Final do curso