

NÚCLEO DE ESTUDOS
**19^o DOENÇA
VASCULAR
CEREBRAL**
CONGRESSO
SOCIEDADE PORTUGUESA DE MEDICINA INTERNA

23 E 24 DE NOVEMBRO - PORTO 2018

Índice dos Cursos pós-congresso do NEDVC

“Trombólise e Trombectomia”

1. - Valorização do exame neurológico e aplicação da escala NIHSS
2. - Valorização de imagem
3. - Indicações e contraindicações
4. - Situações de fronteira
5. - Aspectos práticos

“Neuroimagem no AVC. Aspectos Práticos”

1. - Anatomia seccional do cérebro e sua vascularização
2. - Imagem no AVC Isquémico
3. - Sinais precoces (fase aguda e subaguda), extensão e localização da lesão.
4. - Diagnóstico etiológico, diagnóstico diferencial. Sinais de colateralização.
5. - Contraindicações imagiológicas para trombólise. Tempos de imagem
6. - Indicações para trombectomia
7. - Imagem no AVC Hemorrágico
8. - Hemorragia primária ou secundária. Medição da extensão
9. - Diferentes técnicas de Imagem e suas indicações na fase aguda e subaguda.
10. - Casos clínicos

“Causas Raras de AVC. Sintomas comuns de AVC raros”

1. Causas genéticas de AVC
2. Sinais de alerta para causas genéticas
3. Doenças Monogénicas e Poligénicas
4. Estratégias de avaliação genética: SNP e GWAS
5. Fatores genéticos no AVC esporádico
6. Predição do risco de AVC utilizando funções de risco genético e Medicina personalizada
7. AVC como complicação de patologias hereditárias.
8. Doenças Hereditárias do Metabolismo e AVC. Como reconhecer? Formas de apresentação
9. Princípios gerais de abordagem das Doenças Hereditárias do Metabolismo
10. Casos Clínicos: CADASIL, Fabry, MELAS, Homocistinúria, OTC

“Como Abordar o AIT- Atualização”

1. Nova definição
2. Causas e diagnóstico diferencial - casos práticos.
3. Prognóstico a curto prazo. Avaliação do risco.
4. Diferentes estratégias de abordagem e terapêutica