

21

CONGRESSO

NÚCLEO DE ESTUDOS

DOENÇA VASCULAR CEREBRAL

SOCIEDADE PORTUGUESA DE MEDICINA INTERNA

27 E 28 NOVEMBRO 2020
HOTEL CROWNE PLAZA, PORTO

ATRIBUIÇÃO DOS PRÉMIOS

AVC e Investigação Clínica
Estágio de 3 meses / OXFORD

AVC e Investigação Básica
Estágio de 3 meses / MADRID

Prémio de Mérito
AVC Inovação e Dinamismo
Estágio de 3 meses / BARCELONA

Submissão eletrónica de resumos: **04/10/2020**
Data limite

Publicação dos resumos na
Revista Portuguesa de Medicina Interna

Cursos com avaliação:

Trombólise e Trombectomia	Neuroimagem	Causas Raras de AVC	AIT - atualização
---------------------------	-------------	---------------------	-------------------

Inscrições no congresso e nos cursos online:
www.spmi.pt/nucleos/nedvc ou
www.its-comunicacao.pt

Secretariados:
SPMI - adelina@spmi.pt
cristina@spmi.pt

it's (Ideas, Tools and Solutions)
21cong_nedvc_spmi@its-comunicacao.pt

CONTROVÉRSIAS:
Oclusão de grande vaso e ASPECTS baixo
Trombólise antes de Trombectomia

COVID - 19 E AVC. O cenário inesperado

PRÉ-HOSPITALAR. Como agilizar o tratamento de fase aguda?

CUIDADOS PÓS AVC. Objetivo recuperar autonomia

FIBRILHAÇÃO AURICULAR. "Revisiting an old foe"

TENECTEPLASE: "old drug new use"

FATORES DE RISCO VASCULAR
Novas terapêuticas para a diabetes.
Novas abordagens antitrombóticas.

PAPEL DA CARDIOPATIA AURICULAR ESQUERDA NO AVC

PREVENÇÃO SECUNDÁRIA após Hemorragia intracraniana

Regulamento em:
www.spmi.pt/nucleos/nedvc

 **SPMI**
Sociedade Portuguesa
de Medicina Interna

 **NEDVC**
NÚCLEO DE ESTUDOS DE
DOENÇA VASCULAR CEREBRAL

21º CONGRESSO
NÚCLEO DE ESTUDOS DA DOENÇA VASCULAR CEREBRAL DA SPMI
Hotel Crowne Plaza, Porto

PROGRAMA PROVISÓRIO

6ª FEIRA 27/11/2020

07:30 – Abertura do secretariado

08:00 – Comunicações Orais

09:50 – Workshop – Painel de Peritos (televoto)

Medicina Interna
Neurologia
Cardiologia
Neurorradiologia
Imunohemoterapia

11:20 – Intervalo e Sessão de Posters

11:50 – Sessão inaugural

12:00 – Novas perspetivas (televoto)

Pré-hospitalar – Como agilizar o tratamento de fase aguda?
Seleção de escala para triagem de oclusão de grande vaso
TC móvel sonho ou possibilidade?

12.30 – Encontro com Especialista (televoto)

Cuidados pós AVC – Objetivo recuperar autonomia
Importância da aptidão/capacidade cardiorrespiratória nos doentes com AVC
Telerreabilitação uma possibilidade em contexto de pandemia

13:00 – Almoço

14:30 – Prós-Contras (televoto)

Trombectomia em doentes com oclusão de grande vaso e ASPECTS<6

Sim - melhor prognóstico

Não - terapêutica fútil

Trombólise antes de trombectomia

Sim – aumenta percentagem de recanalização

Não - acrescenta custos/riscos sem melhorar prognóstico

16:00 – Novas perspetivas (televoto)

Tenecteplase – old drug new use – Quando? Que dose?

16:15 – Intervalo

16:45 – Mesa Redonda

COVID 19 e AVC – o cenário inesperado

AVC e Complicações trombóticas da COVID-19

Revisão dos fluxogramas da VVAVC

Trombectomia na era COVID-19

Consequência da Pandemia no prognóstico dos doentes

18:00 – Reunião NEDVC

21º CONGRESSO
NÚCLEO DE ESTUDOS DA DOENÇA VASCULAR CEREBRAL DA SPMI
Hotel Crowne Plaza, Porto

SÁBADO 28/11/2020

08:00 – Comunicações Orais

10:00 -Hot topics (televoto)

Fatores de risco vascular

Novas terapêuticas para a diabetes na prevenção do AVC

AVC minor- novas opções terapêuticas

Novas abordagens antitrombóticas nos doentes com FA

10:30 –Intervalo e Sessão de Posters

11:00 –Mesa Redonda (televoto)

Fibrilação auricular – nova abordagem de uma patologia anciã/"revisiting an old foe"

Como intensificar o diagnóstico – monitorização prolongada/novas tecnologias

Risco de AVC isquémico e AVC hemorrágico nos doentes com FA

Início de anticoagulação após AVC (isquémico/hemorrágico) em doente com FA

12:20–Encontro com Especialista (televoto)

Papel da cardiopatia auricular esquerda no ESUS e no AVC criptogénico

12:35 –Encontro com Especialista (televoto)

Prevenção secundária após HIC – evidências recentes e implicações futuras

12:50 –Entrega de prémios do NEDV

AVC e investigação clínica–estágio 3M Oxford

AVC e investigação básica–estágio 3M Madrid

Prémio Mérito Inovação e Dinamismo–estágio 3M em Barcelona

15:00 | 19:00 CURSOS PÓS CONGRESSO –Informação Disponível em breve



SPMI
Sociedade Portuguesa
de Medicina Interna



NEDVC
Núcleo de Estudos da
Doença Vascular Cerebral

21º CONGRESSO

NÚCLEO DE ESTUDOS DA DOENÇA VASCULAR CEREBRAL DA SPMI

Hotel Crowne Plaza, Porto

ORGANIZAÇÃO

Núcleo de Estudos da Doença Vascular Cerebral

Sociedade Portuguesa de Medicina Interna

Coordenação: Luísa Fonseca

COMISSÃO CIENTÍFICA E ORGANIZADORA

Luísa Fonseca, M. Teresa Cardoso, António Oliveira e Silva, Teresa Fonseca, Guilherme Gama, Ivone Ferreira, Jorge Poço, Luísa Rebocho, Sebastião Geraldes Barba, Ana Paiva Nunes, Carmélia Rodrigues, Tiago Gregório, Fátima Grenho, Paulo Chaves, Vitor Fagundes

ATRIBUIÇÃO DOS PRÉMIOS

AVC e Investigação clínica – Estágio de 3 meses em Oxford

AVC e Investigação básica – Estágio de 3 meses em Madrid/Santiago de Compostela - aos melhores trabalhos apresentados em forma de comunicação ou poster.

Prémio de Mérito AVC Inovação e Dinamismo – estágio de 3 meses em Barcelona

Regulamento - www.spmi.pt/nucleos/nedvc

SUBMISSÃO DE RESUMOS PARA COMUNICAÇÕES / POSTERS

Data limite **4 de Outubro de 2020**

www.spmi.pt Núcleos / Núcleo de Estudos da Doença Vascular Cerebral

Publicação dos resumos na Revista Portuguesa de Medicina Interna

Inscrições no congresso e nos cursos online : www.spmi.pt/nucleos/nedvc; www.its-comunicacao.pt

Valor de Inscrição no Congresso 120.00€

Valor de inscrição não presencial no congresso – 70.00 € (a confirmar)

Inscrição no Núcleo: livres para os sócios da SPMI

Abertura de inscrições para não sócios como Membros Convidados

SECRETARIADO

SPMI - adelina@spmi.pt, cristina@spmi.pt Tel. 21 752 05 70 Fax 21 752 05 79

It's – ideas, tools & solutions - 21cong_nedvc_spmi@its-comunicacao.pt

Tel.211327431, Fax 211327438



SPMI
Sociedade Portuguesa
de Medicina Interna



NEDVC
Núcleo de Estudos da
Doença Vascular Cerebral