

Com prevalência aumentada após os 55 anos¹, o acidente vascular cerebral (AVC) é a segunda causa de morte no Brasil e a principal causa de incapacidade do mundo¹. Para mudar esse cenário, é fundamental falar sobre a doença, a começar por seus sinas e sintomas².

CONHEÇA-OS ABAIXO:



Tontura



Dor de cabeça intensa e sem causa aparente



Dificuldade em falar ou compreender a fala



Perda visual súbita em um ou ambos os olhos



Perda do equilíbrio e/ou coordenação



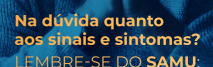
Perda súbita de força ou formigamento de um lado do corpo

O tratamento do AVC requer a ida ao hospital, o mais rápido possível, reduzindo as chances de danos e mortes³.

Apenas o médico pode realizar o diagnóstico correto e o tratamento adequado ao paciente.

TEMPO É CÉREBRO:

a cada um minuto sem atendimento, a pessoa que está sofrendo um AVC perde cerca de 2 milhões de neurônios⁴. Quando se trata de AVC, cada minuto conta.





SORRIR Assimetria facial



ABRAÇAR Perda de força



MÚSICA Dificuldade na fala



URGENTE

Busque atendimento especializado com urgência

Referências

- 1 Sociedade Brasileira de Doenças Cerebrovasculares. Acidente Vascular Cerebral. Disponível em: https://avc.org.br/noticias/acidente-vascular-cerebral. Acesso em 18 de agosto de 2021;
- 2 Rede Brasil AVC. Pacientes e Familiares. O que é AVC. Disponível em: http://www.redebrasilavc. org/br/pacientes. Acesso em 18 de agosto de 2021;
- 3 AVC: o que é, causas, sintomas, tratamentos, diagnóstico e prevenção. Disponível em: https://antigo.saude.gov.br/saude-de-a-z/acidente-vascular-cerebral-avc. Acesso em 18 de agosto de 2021;
- 4 Saver JL. Time Is Brain—Quantified. Stroke.2006;37(1):263-6.

MPR-BR-101602 | Outubro 2021

Material exclusivo para o público médico. Proibido o compartilhamento ou reprodução.















