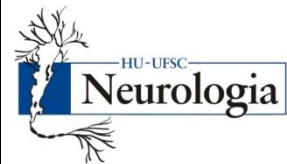




UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
DEPARTAMENTO DE CLÍNICA MÉDICA
SERVIÇO DE NEUROLOGIA HU/UFSC



“Stroke Data Bank Score para o diagnóstico clínico diferencial entre AVCI e AVCH”

	Não	Sim	Desconhecido(D)	
Paciente tem mais que 55 anos	0	+1,0	U	
Paciente é homem	0	-1,0		
Paciente tem história de				
AVCI ou AIT prévio	0	+2,0	U	
Angina	0	+2,0	U	
Diabetes	0	+1,5	U	
Sintoma no início do quadro				
Déficit focal	0	+2,5	U	
Déficit notado ao acordar	0	+1,0	U	
Diminuição do nível de consciência	0	-3,0	U	
Cefaléia severa	0	-2,0	U	
Vômito	0	-1,5	U	
PA inicial > 200/120mmHg	0	-1,5		
Mais de uma resposta anterior D	0	-1,0		
SCORE TOTAL				
FAIXA	- 10 a + 2,0		AVCH	
	> 2,0 a + 10		AVCI	

Massaro A.R. et al. Clinical discriminator between acute brain hemorrhage and infarction. A practical score for early patient identification. Arq Neuropsiquiatr 2002; 60 (2-A): 185-191.