

Un sistema complementario de clasificación de las **malformaciones arteriovenosas (MAV)**, que incluye importantes características clínicas y en el sistema de puntuación Spetzler-Martin a partir de los datos que utilizan los coeficientes beta de los modelos de regresión logística multivariable para ponderar los valores de características clínicas y MAV para cada paciente.

Variable	Point Score, Full Model		Spetzler-Martin Grading Scale Definition	Points	Supplemental Grading Scale	
	Definition	Weighting*			Definition	Points
AVM size	Diameter (cm)	×1	< 3 cm	1		
			3 - 6 cm	2		
			> 6 cm	3		
Deep venous drainage	No	0	No	0		
	Yes	3	Yes	1		
Eloquence	No	0	No	0		
	Yes	2	Yes	1		
Age	Decades	×1			< 20 years	1
					20 - 40 years	2
					> 40 years	3
Unruptured presentation	No	0			No	0
	Yes	4			Yes	1
Diffuse	No	0			No	0
	Yes	2			Yes	1
Perforating artery supply	No	0				
	Yes	0				
Grade	Total		Total (1 - 5)		Total (1 - 5)	

From:

<http://www.neurocirugiacontemporanea.com/> - Neurocirugía Contemporánea ISSN 1988-2661

Permanent link:

http://www.neurocirugiacontemporanea.com/doku.php?id=supplementary_avm_grading_system

Last update: 2019/09/26 22:12

