

W. J. Jiang
X. T. Xu
B. Du
K. H. Dong
M. Jin
Q. H. Wang
N. Ma

5. RESULTADOS A LARGO PLAZO DE LA IMPLANTACIÓN ELECTIVA DE UNA PRÓTESIS ENDOVASCULAR EN LA ESTENOSIS VERTEBROBASILAR INTRACRANEAL SINTOMÁTICA

Se trató a un total de 79 pacientes consecutivos con estenosis aterosclerótica sintomática, de $\geq 50\%$ de la arteria vertebral intracraneal (AVI), mediante la colocación electiva de una prótesis endovascular (*stent*). Se produjeron un total de cinco ictus (tres de ellos en el territorio vertebral intracraneal) en los primeros 30 días tras el procedimiento (media de 812 días). El porcentaje anual de ictus en el territorio vertebral intracraneal (incluyendo cualquier ictus y el fallecimiento a los 30 días) fue del 4,6%. En la última revisión, 73 pacientes habían alcanzado la independencia (grado 2 de la escala de Rankin modificada). El resultado de la intervención aventaja al tratamiento médico.

NEUROLOGY 2007;68:856–858.