

M. Mori
S. Kuwabara
T. Fukutake
T. Hattori

8. TERAPIA CON INMUNOGLOBULINAS INTRAVENOSAS PARA EL SÍNDROME DE MILLER FISHER

Analizamos la recuperación clínica de 92 pacientes con síndrome de Miller Fisher que habían sido tratados con inmunoglobulinas IV (IVIg; n = 28), plasmaféresis (n = 23) y tratamiento no inmune (n = 41). La IVIg aceleró ligeramente la mejoría de la oftalmoplejía y la ataxia, pero los tiempos de desaparición de esos síntomas fueron similares en los tres grupos. En el síndrome de Miller Fisher, la IVIg y la plasmaféresis parecen no haber influido en los resultados finales de los pacientes, presumiblemente debido a una buena recuperación espontánea.

NEUROLOGY 2007; 68:1108-1115