

Esclerosis múltiple

Síntomas asociados a la espasticidad

ESPASTICIDAD

80 % de los pacientes con esclerosis múltiple¹

Alteraciones del sueño
50,9 %²

Rigidez muscular
73,2 %-74,4 %³

Espasmos
67,1 %²

Dificultad para caminar
69,5 %³



Dolor
47,3 %-44,4 %³

Disfunción urinaria
70,4 %²

Fatiga
48,1 %-49 %³



La espasticidad y los síntomas asociados disminuyen la calidad de vida e interfieren con las actividades de la vida diaria¹

1. Bethoux F, Marrie RA. A cross-sectional study of the impact of spasticity on daily activities in multiple sclerosis. Patient. Dic 2016;9(6):537-46. Disponible en: <https://doi.org/10.1007/s40271-016-0173-0>
2. Oreja-Guevara C, González-Segura D, Vila C. Spasticity in multiple sclerosis: results of a patient survey. Int J Neurosci. Jun 2013;123(6):400-8. Disponible en: <https://doi.org/10.3109/00207454.2012.762364>
3. Berger T. Multiple sclerosis spasticity daily management: retrospective data from Europe. Expert Rev. Neurother. Feb 2013;13(3 Suppl. 1):3-7. Disponible en: <https://doi.org/10.1586/ern.13.3>