



## *SÍNTOMAS CATATONIFORMES EN UN PRIMER DEBUT DE ESCLEROSIS MÚLTIPLE. REPORTE DE UN CASO*

Sebastián Vargas-Cáceres, Benedetta Inzoli

Departamento de Psiquiatría. Hospital Universitario Vall d'Hebron.

**Objetivos:** Los síntomas catatoniformes, en un paciente con patología psiquiátrica previa, puede formar parte de un cuadro neurológico subyacente nuevo, como el debut de una esclerosis múltiple. Este reporte enfatiza la asociación entre este trastorno del movimiento y la EM.

**Materiales y métodos:** Se describe el caso de un varón de 34 años con antecedentes de un trastorno de personalidad no especificado (cluster B-C), trastorno depresivo recurrente y trastorno por consumo de alcohol y benzodiazepinas, que ingresa por un cuadro de ansiedad, inquietud psicomotriz, conductas regresivas, episodios de despersonalización/desrealización, inestabilidad a la marcha con trastorno esfinteriano y posturas antigravitatorias. Se ingresa en unidad de agudos de psiquiatría, pero posteriormente evoluciona con

bradipsiquia, fiebre, y una hemiparesia izquierda facio-braquiocrural. Tras estudio diagnóstico se orienta como un debut de esclerosis múltiple con lesiones tipo baló, una variedad grave de esta patología.

**Resultados:** El síndrome catatónico ocurre en esclerosis múltiple, y se ha descrito como consecuencia de una desmielinización cerebral extensa. Esta enfermedad puede afectar el circuito límbico y ganglios basales que pueden generar este trastorno de la psicomotilidad.

**Conclusiones:** Los síntomas catatoniformes, en un paciente con antecedentes psiquiátricos, pueden ser secundario a un cuadro neurológico, y no son necesariamente en el contexto de patología psiquiátrica. Un estudio imagenológico y serológico podrían revelar una patología desmielinizante.