



19375 - Experiencia con el tratamiento con rivastigmina dos veces por semana en pacientes con enfermedad de Alzheimer en España: Estudio VIITAL 2S Neurología

Piñol Ripoll, G.¹; Salas Carrillo, M.²; VIITAL Study Group³

¹Servicio de Neurología. Unidad de Trastornos Cognitivos, Hospital Santa María de Lleida; ²Servicio de Geriatría. Hospital Clínico San Carlos; ³Servicios de Neurología representativos del Sistema Nacional de Salud de España.

Resumen

Objetivos: Conocer el manejo del paciente con enfermedad de Alzheimer (EA) en tratamiento con parche transdérmico de rivastigmina, evaluando la adherencia y satisfacción con la pauta de dos veces por semana (2S) percibidas por el neurólogo.

Material y métodos: Estudio ecológico basado en datos agregados en el que neurólogos españoles contestaron un cuestionario sobre sus últimos 4 pacientes con EA.

Resultados: Participaron 175 neurólogos. A su parecer, el $40,4 \pm 19,8\%$ y $41,1 \pm 17,8\%$ de sus pacientes padecen EA leve o moderada, respectivamente, y de ellos, un $58,7 \pm 22,2\%$ recibe tratamiento con rivastigmina. El $81,7 \pm 24,0\%$ de los pacientes dispone de cuidador y un $50,1 \pm 27,5\%$ recibe 4-10 fármacos concomitantes diarios. En un $95,3 \pm 12,7\%$ de los pacientes con EA leve-moderada tratados con rivastigmina, los neurólogos recomiendan tratamiento en parches. En un $34,3 \pm 27,7\%$ de los pacientes que reciben parche diario, recomendarían cambiar al parche 2S, principalmente por mayor comodidad de administración (menor frecuencia) (84%), preferencia del cuidador (69,1%), o posible mejora en la adherencia al tratamiento (45,7%). Según los especialistas, en el 75% de los pacientes que reciben el parche 2S el grado de satisfacción con el mismo es alto/muy alto. Así mismo, el $64,1 \pm 33,1\%$ de los pacientes muestra una adherencia más satisfactoria respecto al parche diario, y un $53,0 \pm 35,5\%$ presenta mejor tolerabilidad cutánea. También percibieron un mayor grado de satisfacción con esta posología en un $70 \pm 31,0\%$ de los cuidadores.

Conclusión: Los neurólogos consideran que el tratamiento con parche transdérmico de rivastigmina en pauta 2S resulta beneficioso en términos de adherencia, tolerabilidad cutánea y comodidad tanto para los pacientes como sus cuidadores.