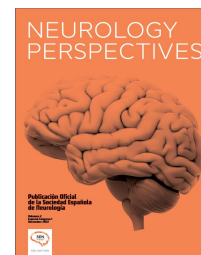




Neurology perspectives



18047 - EXPECTATIVAS DEL TRATAMIENTO CON ECP: LA PERSPECTIVA DEL PACIENTE

Sanesteban Beceiro, E.¹; Gómez Mayordomo, V.¹; Fernández Revuelta, A.²; Fernández García, C.³; López Valdés, E.²; García-Ramos, R.¹; Alonso Frech, F.¹

¹Servicio de Neurología. Hospital Clínico San Carlos; ²Servicio de Neurociencias. Hospital Clínico San Carlos; ³Neurocirugía. Consulta Privada.

Resumen

Objetivos: La evolución temporal de las expectativas de los pacientes con enfermedad de Parkinson (EP) que se someten a tratamiento con estimulación cerebral profunda (ECP) del núcleo subtalámico bilateral es un tema que no ha sido investigado de forma exhaustiva.

Material y métodos: Con el objetivo de estudiar la evolución de las expectativas relacionadas con el tratamiento con ECP del núcleo subtalámico se seleccionaron a aquellos pacientes operados entre el 2013 y el 2020 en nuestro centro que a su vez habían expresado sus expectativas concretas antes de la cirugía. Tras excluir pacientes fallecidos o con demencia, la población de estudio quedó conformada por 44 sujetos (12 mujeres y 32 hombres). Por medio de una encuesta telefónica desarrollada por nuestro equipo y compuesta por 31 ítems, se exploró tanto el recuerdo de las expectativas iniciales como el cambio de las mismas, así como su grado de cumplimiento tras la cirugía respecto a síntomas concretos motores y no motores típicos de la enfermedad.

Resultados: Los resultados de la encuesta ponen en evidencia que no es infrecuente que los pacientes no recuerden qué expectativas concretas expresaron antes de la cirugía, así como que las expectativas varían con el tiempo o se vuelven incluso más exigentes.

Conclusión: Las expectativas de los pacientes con EP respecto al tratamiento con ECP son ideas dinámicas y cambiantes. El grado de cumplimiento de las mismas parece depender en gran medida de sus características iniciales, así como de otros factores como la duración de la enfermedad o el tiempo transcurrido desde la cirugía.