



Neurology perspectives



19196 - Encuesta sobre la percepción de diferentes especialidades médicas ante los trastornos neurológicos funcionales

Castillo Álvarez, F.; Zobarán Fernández de Larrinoa, A.; de Celis Font, I.; Alarcón Falces, J.; Marzo Sola, M.

Servicio de Neurología. Complejo Hospital San Pedro.

Resumen

Objetivos: Identificar las diferentes percepciones en cuanto a los trastornos neurológicos funcionales por parte de especialistas de neurología (NRL), medicina física y rehabilitación (RHB), psiquiatría (PSQ) y medicina familiar y comunitaria (MFYC).

Material y métodos: Invitación a completar una encuesta vía Google Forms con 33 ítems (escala Likert, 5 puntos, anónima y facilitada a especialistas de NRL, RHB, PSQ y MFYC).

Resultados: 104 respuestas (37 NRL, 28 RHB, 20 PSQ y 19 MFYC), 76% médicas, edad media 43,68 años. Se extraen algunos resultados: Solo el 48% de encuestados cree tener buen conocimiento de los TNF, siendo NRL los que más conocimiento creen tener (59%) a pesar de que solo el 18% se consideran bien formados en la residencia y creen que la sospecha diagnóstica condiciona su forma de pedir pruebas complementarias (70%). Por contra, solo el 21% de los MFYC considera tener buen conocimiento de TNF y los que más piensan que los pacientes simulan sus síntomas (21%) frente a NRL (14%), RHB (3%) y PSQ (5%) los que menos. Los PSQ son los que más consideran interesante atender TNF (70%) y los RHB los que menos (40%). En cuanto al diagnóstico y tratamiento, las 4 especialidades se sienten muy implicadas, destacando en el diagnóstico los neurólogos (95%) los psiquiatras en el tratamiento (95%). El 72% no cree poder manejar sin ayuda de otras especialidades los TNF.

Conclusión: Falta formación en TNF. El manejo de los TNF debe ser multidisciplinar. Los neurólogos están muy implicados en el diagnóstico y tratamiento de los TNF.