

Trastornos gastrointestinales funcionales: exploración de creencias y síntomas psicopatológicos en una muestra local.

Donatti, Sofía y Ortega, Ivana.

Cita:

Donatti, Sofía y Ortega, Ivana (2021). *Trastornos gastrointestinales funcionales: exploración de creencias y síntomas psicopatológicos en una muestra local. XIII Congreso Internacional de Investigación y Práctica Profesional en Psicología. XXVIII Jornadas de Investigación. XVII Encuentro de Investigadores en Psicología del MERCOSUR. III Encuentro de Investigación de Terapia Ocupacional. III Encuentro de Musicoterapia. Facultad de Psicología - Universidad de Buenos Aires, Buenos Aires.*

Dirección estable: <https://www.aacademica.org/000-012/723>

ARK: <https://n2t.net/ark:/13683/even/fb7>

TRASTORNOS GASTROINTESTINALES FUNCIONALES: EXPLORACIÓN DE CREENCIAS Y SÍNTOMAS PSICOPATOLÓGICOS EN UNA MUESTRA LOCAL

Donatti, Sofía; Ortega, Ivana

Universidad de Buenos Aires. Facultad de Psicología. Buenos Aires, Argentina.

RESUMEN

Los trastornos gastrointestinales funcionales (TGF), actualmente conocidos como trastornos de la interacción intestino-cerebro, son de gran importancia para la salud pública por su alta frecuencia, por el nivel de discapacidad que generan y por producir una importante carga socioeconómica. El Síndrome de Intestino Irritable, la Dispepsia Funcional, la Constipación Funcional y la Diarrea Funcional son los diagnósticos de mayor prevalencia. Los TGF se caracterizan por su cronicidad y la ausencia de un mecanismo fisiopatológico preciso. Se considera que en los TGF están implicados factores biopsicosociales, tanto en la predisposición, el desencadenante y el mantenimiento de cada cuadro. Dentro de los mecanismos psicológicos, se sabe que el estrés y la sintomatología ansiosa y depresiva suelen estar presente. El objetivo del presente trabajo fue revisar en una muestra local las creencias asociadas a la enfermedad por parte de los pacientes y la sintomatología psicopatológica presente en ellos. Se utilizó el cuestionario Brief IPQ (Cuestionario Breve de Percepción de Enfermedad) y la escala SCL-27 (Symptom Checklist-27). Teniendo en cuenta el modelo biopsicosocial que explica los TGF, conocer los factores psicológicos implicados es fundamental para mejorar los tratamientos y favorecer el trabajo interdisciplinario, tan necesario en este tipo de patologías.

Palabras clave

TGF - Modelo biopsicosocial - Creencias - Sintomatología psicopatológica

ABSTRACT

FUNCTIONAL GASTROINTESTINAL DISORDERS: EXPLORING BELIEFS AND PSYCHOPATHOLOGICAL SYMPTOMS IN A LOCAL SAMPLE

Functional gastrointestinal disorders (FGD), currently known as gut-brain interaction disorders, are of great importance for public health due to their high frequency, the level of disability they generate, and because they produce a significant socioeconomic burden. Irritable Bowel Syndrome, Functional Dyspepsia, Functional Constipation and Functional Diarrhea are the most prevalent diagnoses. FGDs are characterized by their chronicity and the absence of a precise pathophysiological mechanism. Biopsychosocial factors are considered to be

involved in FGDs, both in the predisposition, the trigger and the maintenance of each condition. Within the psychological mechanisms, it is known that stress and anxiety and depressive symptoms are usually present. The aim of the present study was to review a local sample of patients's beliefs associated with the disease and the psychopathological symptoms. The Brief IPQ questionnaire (Brief Illness Perception Questionnaire) and the SCL-27 scale (Symptom Checklist-27) were used. Taking into account the biopsychosocial model that explains the FGD, knowing the psychological factors involved is essential to improve treatments and promote interdisciplinary work, so necessary in this type of pathology.

Keywords

FGD - Biopsychosocial model - Beliefs - Psychopathological symptoms

BIBLIOGRAFÍA

- Drossman, D. A. (2016). Functional gastrointestinal disorders: history, pathophysiology, clinical features, and Rome IV. *Gastroenterology*, 150(6), 1262-1279. doi:10.1053/j.gastro.2016.02.032
- Figueiras, M. J., & Alves, N. C. (2007). Lay perceptions of serious illnesses: An adapted version of the Revised Illness Perception Questionnaire (IPQ-R) for healthy people. *Psychology and Health*, 22(2), 143-158.
- Góngora, V. C., & Solano, A. C. (2021). Validación del SCL-27 en población general y en población clínica argentina. *Psicodebate. Psicología, Cultura y Sociedad*, 21(1), 49-60.
- Hartono, J. L., Mahadeva, S., & GOH, K. L. (2012). Anxiety and depression in various functional gastrointestinal disorders: do differences exist?. *Journal of digestive diseases*, 13(5), 252-257. doi:10.1111/j.1751-2980.2012.00581.x
- Kalantari, H., Bagherian Sararoodi, R., Afshar, H., Khoramian, N., Forouzandeh, N., Daghagh Zadeh, H., ... & Adibi, P. (2012). Relationship between illness perceptions and quality of life in patients with irritable bowel syndrome. *Journal of Mazandaran University of Medical Sciences*, 22(90), 33-41.
- Sperber, A. D., Bangdiwala, S. I., Drossman, D. A., Ghoshal, U. C., Siemren, M., Tack, J., ... & Kellow, J. (2020). Worldwide prevalence and burden of functional gastrointestinal disorders, results of Rome Foundation global study. *Gastroenterology*, 160(1), 99-114.e3.

Van Oudenhove, L. (2008). The link between affective and functional gastrointestinal disorders: are we solving the psychobiological puzzle?. *Neurogastroenterology & Motility*, 20(12), 1265-1267. doi:10.1111/j.1365-2982.2008.01206.x

Van Oudenhove, L., Vandenberghe, J., Demyttenaere, K., & Tack, J. (2010). Psychosocial factors, psychiatric illness and functional gastrointestinal disorders: a historical perspective. *Digestion*, 82(4), 201-210. doi:10.1159/000269822